



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление подготовки
40.03.01 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ

Направленность (профиль) программы
Юриспруденция

Магнитогорск, 2024

ОП-ЭЮ6-24-1

СОДЕРЖАНИЕ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1 СПЕЦИФИКАЦИЯ	4
1.1 Назначение фонда оценочных средств.....	4
1.2 Нормативное основание отбора содержания ФОС	4
1.3 Общее количество тестовых заданий	4
1.4 Распределение тестовых заданий по компетенциям и дисциплинам.....	6
1.5 Распределение заданий по типам и уровням сложности тестовых заданий.....	33
1.6 Сценарий выполнения тестовых заданий	56
1.7 Система оценивания тестовых заданий.....	57
1.8 Описание дополнительных материалов и оборудования, необходимых для выполнения тестовых заданий.....	174
2 ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ПО КОМПЕТЕНЦИЯМ.....	175
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	175
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	186
УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.....	222
УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	240
УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	257
УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.....	272
УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	290
УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	306
УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	323
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	340

УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	357
ОПК-1 Способен анализировать основные закономерности формирования, функционирования и развития права	375
ОПК-2 Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	387
ОПК-3 Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	405
ОПК-4 Способен профессионально толковать нормы права	419
ОПК-5 Способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь с единообразным и корректным использованием профессиональной юридической лексики	436
ОПК-6 Способен участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов	457
ОПК-7 Способен соблюдать принципы этики юриста, в том числе в части антикоррупционных стандартов поведения	462
ОПК-8 Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.....	480
ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	492
ПК-1 Способен осуществлять сбор и предварительный анализ данных для подготовки проектов локальных и нормативных правовых актов органов государственной власти и местного самоуправления.....	503
ПК-2 Способен выявлять и устранять признаки нарушения требований законодательства Российской Федерации	520
ПК-3 Способен осуществлять деятельность по оказанию юридических услуг при реализации прав и законных интересов физических и юридических лиц.....	533
ПК-4 Способен осуществлять правоохранительную деятельность, связанную с проведением процессуальных действий с целью предварительного расследования преступлений	549

1 СПЕЦИФИКАЦИЯ

1.1 Назначение фонда оценочных средств

Настоящий фонд оценочных средств (далее соответственно – ФОС) является частью основной образовательной программы по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) программы Юриспруденция, разработанной и утвержденной МГТУ им. Г.И. Носова самостоятельно.

ФОС предназначен для оценки результатов освоения образовательной программы в виде универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников. Каждое задание ФОС направлено на оценку уровня сформированности конкретной компетенции и привязано к тому или иному индикатору сформированности компетенций.

Оценочные материалы представляют собой совокупность заданий, каждое из которых связано с конкретной дисциплиной, обеспечивает оценку конкретного образовательного результата (или группы образовательных результатов) и включает в себя один или несколько контролируемых элементов содержания, изучаемых в той или иной дисциплине.

1.2 Нормативное основание отбора содержания ФОС

Нормативным основанием отбора содержания ФОС для оценки уровня сформированности универсальных и общепрофессиональных компетенций является ФГОС ВО по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 13.08.2020 № 1011.

Для оценки уровня сформированности профессиональных компетенций выпускников нормативным основанием отбора оценочных материалов являются:

- профессиональный стандарт 09.002 Специалист по конкурентному праву, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.09.2021 № 637н;
- профессиональный стандарт 09.003 Специалист по операциям с недвижимостью, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.09.2019 № 611н;
- требования к профессиональным компетенциям, предъявляемые к выпускникам на рынке труда, обобщение отечественного и зарубежного опыта, проведение консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники.

1.3 Общее количество тестовых заданий

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Количество заданий</i>
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	41

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Количество заданий</i>
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	105
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	51
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	46
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	59
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	44
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	40
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	45
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	48
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	42
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	48
ОПК-1	Способен анализировать основные закономерности формирования, функционирования и развития права	43
ОПК-2	Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	51
ОПК-3	Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	43
ОПК-4	Способен профессионально толковать нормы права	54
ОПК-5	Способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь с единообразным и корректным использованием профессиональной юридической лексики	49
ОПК-6	Способен участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов	23
ОПК-7	Способен соблюдать принципы этики юриста, в том числе в части антикоррупционных стандартов поведения	41

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Количество заданий</i>
ОПК-8	Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	40
ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	40
ПК-1	Способен осуществлять сбор и предварительный анализ данных для подготовки проектов локальных и нормативных правовых актов органов государственной власти и местного самоуправления	42
ПК-2	Способен выявлять и устранять признаки нарушения требований законодательства Российской Федерации	40
ПК-3	Способен осуществлять деятельность по оказанию юридических услуг при реализации прав и законных интересов физических и юридических лиц	41
ПК-4	Способен осуществлять правоохранительную деятельность, связанную с проведением процессуальных действий с целью предварительного расследования преступлений	43

1.4 Распределение тестовых заданий по компетенциям и дисциплинам

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>	
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	Философия	4	3324 3329	
			Продвижение научной продукции	4	2050 2052	
			Криминалистика	5	2328 2329 2330 2331	
			Криминология	7	2336 2337 2338	
			Актуальные проблемы теории государства и права	8	389 392 396	
			Учебная - ознакомительная практика	2	3793	
			Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию,	Философия	4	3330 3333 3342
				Продвижение научной	4	2056

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
		требуемую для решения поставленной задачи; осуществляет поиск информации по различным типам запросов	продукции		2064
			Криминалистика	5	2332
					2333
			Криминология	7	2339
					2340
					2341
		Актуальные проблемы теории государства и права	8	390	
				394	
		При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения	Философия	4	3343
					3344
					3345
			Продвижение научной продукции	4	2067
					2068
					2071
			Криминалистика	5	2334
					2335
			Криминология	7	2342
					2343
Актуальные проблемы теории государства и права	8		391		
			395		
Учебная - ознакомительная практика	2	3796			
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	Социальное партнерство	1	307
					1140
			Проектная деятельность	7	3797
			Административное право	4	397
			Гражданское право	6	4841
			Гражданский процесс	5	3798
					3801
			Арбитражный процесс	7	3802
			Трудовое право	6	4796
			Уголовное право	6	4798
			Уголовный процесс	5	4801
			Экологическое право	8	4804
			Земельное право	7	4815
			Финансовое право	5	4843
Налоговое право	7	401			
Предпринимательское право	7	4844			
Международное право	2	4846			

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
			Международное частное право	7	4818
			Криминалистика	5	4819
			Право социального обеспечения	4	4821
			Семейное право	4	4823
			Административный процесс	6	2815
			Основы наследственного права	6	2816
			Право интеллектуальной собственности	6	4847
			Уголовно-исполнительное право	6	4826
			Актуальные проблемы гражданского права	8	4850
			Актуальные проблемы уголовного права	8	4829
			Правовое обеспечение блокчейн-технологий	8	4852
			Жилищное право	5	4833
			Страховое право	5	4836
			Муниципальное право	7	4854
			Избирательное право	7	2823
			Учебная - ознакомительная практика	2	4837
		Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	Социальное партнерство	1	4756 4760
			Проектная деятельность	7	4839
			Административное право	4	4856
			Гражданское право	6	398
			Гражданский процесс	5	3799
			Арбитражный процесс	7	3803
			Трудовое право	6	3805 3806
			Уголовное право	6	3807
			Уголовный процесс	5	3808 3809
			Экологическое право	8	3810
			Земельное право	7	3811
			Финансовое право	5	4848
			Налоговое право	7	4851
			Предпринимательское право	7	402
			Международное право	2	4853

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>	
			Международное частное право	7	3822 3823	
			Криминалистика	5	3824 3825	
			Право социального обеспечения	4	3814 3815	
			Семейное право	4	3812 3813	
			Административный процесс	6	4858	
			Основы наследственного права	6	4859	
			Право интеллектуальной собственности	6	4860	
			Уголовно-исполнительное право	6	3816 4840	
			Актуальные проблемы гражданского права	8	4861	
			Актуальные проблемы уголовного права	8	3817	
			Правовое обеспечение блокчейн-технологий	8	2821	
			Жилищное право	5	3818	
			Страховое право	5	3819	
			Муниципальное право	7	2822	
			Избирательное право	7	4862	
			Учебная - ознакомительная практика	2	3820 3821	
			Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	Социальное партнерство	1	1138 1139
				Проектная деятельность	7	4842
				Административное право	4	4863
				Гражданское право	6	4864
				Гражданский процесс	5	3800
				Арбитражный процесс	7	3804
				Трудовое право	6	4849
				Уголовное право	6	4855
				Уголовный процесс	5	4857
				Экологическое право	8	4885
				Земельное право	7	4886
				Финансовое право	5	399
				Налоговое право	7	4865
Предпринимательское право	7	4867				
Международное право	2	1812				

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>	
			Международное частное право	7	4887	
			Криминалистика	5	4888	
			Право социального обеспечения	4	4889	
			Семейное право	4	4890	
			Административный процесс	6	4868	
			Основы наследственного права	6	4869	
			Право интеллектуальной собственности	6	2818	
			Уголовно-исполнительное право	6	4891	
			Актуальные проблемы гражданского права	8	2819	
			Актуальные проблемы уголовного права	8	4892	
			Правовое обеспечение блокчейн-технологий	8	4870	
			Жилищное право	5	4893	
			Страховое право	5	4894	
			Муниципальное право	7	4871	
			Избирательное право	7	4872	
Учебная - ознакомительная практика	2	4895				
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы	Социальное партнерство	1	315 316	
			Проектная деятельность	7	3826	
			Гражданский процесс	5	3837 3838	
			Арбитражный процесс	7	3830 3831	
			Уголовный процесс	5	3844 3845	
			Профессиональная этика	3	440	
					2213	
					2214	
					2215	
			Правовое урегулирование конфликтов	2	2855 2857 2858	
			При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе	Социальное партнерство	1	1141 4761
				Проектная деятельность	7	3827
						3828

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
		учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	Гражданский процесс	5	3839 3840
			Арбитражный процесс	7	3833 3834
			Уголовный процесс	5	3846 3847
			Профессиональная этика	3	361
					2216
					2217
					2218
					2219
			2220		
			Правовое урегулирование конфликтов	2	2859
		2860 4996			
		Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	Социальное партнерство	1	1142 4762
			Проектная деятельность	7	3829
			Гражданский процесс	5	3841 3842 3843
					Арбитражный процесс
			Уголовный процесс	5	3848
			Профессиональная этика	3	2221
					2222
					2223
					2224
			Правовое урегулирование конфликтов	2	2861
2862 4995					
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	Выбирает стиль общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь и стиль общения к ситуациям взаимодействия	Иностранный язык	3	1515
					1516
					1517
					1518
					1519
		Деловая коммуникация на русском языке	1	3433	
				3434	
				3435	
				3436	
				4658 4662	
		Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	1520	
		Ведет деловую переписку на русском	Иностранный язык	3	1521
					1522

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
		и иностранном языке с учетом особенностей стилистики официальных писем и социокультурных различий			1523
					1524
					1525
					1526
			Деловая коммуникация на русском языке	1	3437
					3438
					3439
					3440
			Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	3441
					1527
					1528
					1529
		Выполняет для личных целей перевод официальных и профессиональных текстов с иностранного языка на русский, с русского языка на иностранный	Иностранный язык	3	1530
					1531
					1532
					1533
		Деловая коммуникация на русском языке	1	3442	
				1533	
				1533	
				1533	
		Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	1533	
				1533	
				1533	
				1533	
Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения	Иностранный язык	3	1534		
			1535		
			1536		
	Деловая коммуникация на русском языке	1	3443		
			3444		
			3445		
	Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	1537		
			1538		
Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения	Иностранный язык	3	1539		
			1540		
			1541		
	Деловая коммуникация на русском языке	1	3447		
			3448		
	Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	1542		
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	Отечественная история	1	48
					49
					50
					51
					84
			История Великой Отечественной войны	2	79
					80
			История государства и права России	1	3237
					3238
					3239
					3240
					3240

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
			История государства и права зарубежных стран	2	3241
					3242
					3243
					3244
			Философия	4	4599
					4604
			Культурология	2	4629
			Основы российской государственности	1	3066
			Конституционное право зарубежных стран	3	3069
					3070
			Профессиональная этика	3	544
			Межкультурное взаимодействие в юридической деятельности	4	441
			Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	Отечественная история	1
		История Великой Отечественной войны		2	4647
		История государства и права России		1	3245
					3246
					3247
					3248
		История государства и права зарубежных стран		2	3249
					3250
					3251
					3252
		Философия		4	4600
		Культурология		2	4997
		Основы российской государственности		1	3067
		Конституционное право зарубежных стран		3	3071
		Профессиональная этика		3	358
					359
		Межкультурное взаимодействие в юридической деятельности		4	442
		Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	Отечественная история	1	4648
4649					
История Великой Отечественной войны	2		4650		
История государства и права России	1		3253		
			3254		
			3255		
			3256		

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
			История государства и права зарубежных стран	2	3257
					3258
					3259
					3260
			Философия	4	4603
			Культурология	2	4628
			Основы российской государственности	1	3068
			Конституционное право зарубежных стран	3	3072
			Профессиональная этика	3	357
			Межкультурное взаимодействие в юридической деятельности	4	443
444					
445					
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	Введение в специальность	1	1852
					1854
					1857
			Личностно-профессиональное саморазвитие	2	405
					406
					2655
					2659
			Имиджология и креативность	1	2265
					2266
					2268
		Профессиональная этика	3	2225	
		2226			
		Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста	Введение в специальность	1	1859
					1861
					1862
					1863
			Личностно-профессиональное саморазвитие	2	403
					407
					2653
			Имиджология и креативность	1	2270
2272					
2275					
Профессиональная этика	3	2227			
		2229			
		2232			
Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории	Введение в специальность	1	1866		
			1869		
			1871		
			1873		
	Личностно-профессиональное	2	404		
2516					

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
		собственного профессионального роста	саморазвитие		2652
					4572
					4573
			Имиджелогия и креативность	1	2288
					2291
					2292
					2294
					2302
					2233
			Профессиональная этика	3	2235
					2236
					2237
					2238
					1383
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной деятельности	Физическая культура и спорт	3	1407
					1410
					1413
					1360
			Элективные курсы по физической культуре и спорту	4	1396
					1405
					1358
			Адаптивные курсы по физической культуре и спорту	4	1367
					1376
		1430			
		1457			
		Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	Физическая культура и спорт	3	1422
					1443
			Элективные курсы по физической культуре и спорту	4	1363
					1369
					1378
					1393
					1399
			Адаптивные курсы по физической культуре и спорту	4	1420
					1403
		Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	Физическая культура и спорт	3	1433
					1460
					1380
					1386
1389					
1416					
1425					
1437					
1440					
1446					
1449					

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)	Безопасность жизнедеятельности	3	1452
					1461
					1467
					1470
					1354
					1372
					1435
			Адаптивные курсы по физической культуре и спорту	4	1466
			Безопасность жизнедеятельности	3	3515
					3516
					3517
					3518
					3519
3520					
3521					
3522					
Экологическое право	8	3849			
		3850			
		3851			
		3852			
Земельное право	7	3853			
		3866			
		3867			
		3868			
Безопасность жизнедеятельности	3	3869			
		3870			
		3524			
		3526			
		3527			
		3528			
		3529			
3530					
Экологическое право	8	3531			
		3854			
		3855			
Земельное право	7	3856			
		3857			
		3871			
Безопасность жизнедеятельности	3	3872			
		3873			
Экологическое право	8	3874			
		3533			
3858					

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>		
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	Обладает знаниями о нозологиях, связанных с ограниченными возможностями здоровья	чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях		3859		
					3860		
					3861		
					3862		
					3863		
					3864		
					3865		
			Земельное право	7	3875		
					3876		
					3877		
					Безопасность жизнедеятельности	3	3534
							3536
							3537
							3538
3539							
3540							
3541							
3542							
3543							
3545							
Социальное партнерство	1	319					
		321					
		322					
		324					
		325					
		326					
		327					
		328					
		329					
		330					
		331					
		332					
		339					
		340					
		341					
		1144					
		1147					
1148							
1149							
1150							
1151							
3057							
3058							
Учитывает специфику нозологий при	Безопасность жизнедеятельности	3	3548				
			3549				

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>	
		взаимодействии с лицами с ОВЗ в социальной и профессиональной сферах			3551	
					3552	
					3553	
					3554	
					3555	
					3556	
					3558	
					3559	
					3560	
				Социальное партнерство	1	1143
			1146			
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	Экономика	4	2189	
					2194	
					2207	
					3062	
				Финансовое право	5	201
			203			
			205			
				Налоговое право	7	211
			216			
			217			
				Предпринимательское право	7	223
			225			
			3028			
				Экономика бизнес-структур	5	386
			387			
			388			
			470			
				Правовые основы бухгалтерского учета, налогообложения и аудита	8	575
			576			
			577			
	Экономика	4	3186			
3187						
	Финансовое право	5	202			
204						
208						
	Налоговое право	7	209			
219						
3022						
	Предпринимательское право	7	224			
227						
3027						
	Экономика бизнес-	5	510			

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>			
			структур		513			
					515			
					516			
					518			
			Правовые основы бухгалтерского учета, налогообложения и аудита	8	578			
					579			
					580			
					581			
			УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	Административное право	4	2873
								2877
						Уголовное право	6	3878
								3879
						Предпринимательское право	7	2874
								2878
Криминология	7	3882						
Прокурорский надзор	7	2881						
Правовые основы противодействия коррупции	6	2886						
		2887						
Правоохранительные органы	2	3884						
Профессиональная этика	3	2239						
		2240						
		2241						
		2242						
		2243						
Актуальные проблемы уголовного права	8	3886						
Муниципальное право	7	2890						
Избирательное право	7	2905						
Учебная - ознакомительная практика	2	3889						
		3890						
Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства			Административное право	4	2875			
			Уголовное право	6	3880			
					3881			
			Предпринимательское право	7	2879			
			Криминология	7	3883			
			Прокурорский надзор	7	2883			
					2884			
			Правовые основы противодействия коррупции	6	2888			
Правоохранительные	2	3885						

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
			органы		
			Профессиональная этика	3	2244
					2245
					2246
					2248
					2249
					2250
					2252
					2253
					2254
			2255		
			Актуальные проблемы уголовного права	8	3887
			3888		
			Муниципальное право	7	2893
			Избирательное право	7	2902
			2903		
			Учебная - ознакомительная практика	2	3891
3892					
3893					
ОПК-1	Способен анализировать основные закономерности формирования, функционирования и развития права	Анализирует основные закономерности формирования, функционирования и развития правовых ситуаций, используя юридические знания	История государства и права России	1	3261
					3262
					3263
					3264
			Теория государства и права	2	2168
					2169
					2170
			2171		
			Конституционное право	2	2178
					2179
					2180
		Римское частное право	3	2833	
				2836	
				2839	
				2842	
		2843			
		Владеет способами и приёмами юридического анализа в предметной области права	История государства и права России	1	3353
					3354
					3355
					3356
			Теория государства и права	2	2172
					2173
2174					
Конституционное право	2		2181		
			2182		
2185					
Римское частное право	3	3357			

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>				
					3358				
					3359				
					3360				
		Применяет межотраслевые правовые знания для решения задач в профессиональной деятельности	История государства и права России	1		3361			
						3362			
						3363			
						3364			
						Теория государства и права	2		2175
									2176
			2177						
			Конституционное право	2		2188			
						2183			
						2184			
			Римское частное право	3		2186			
						2848			
2851									
ОПК-2	Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Административное право	4	2451				
			Гражданский процесс	5	3894 3895				
			Арбитражный процесс	7	3899				
			Уголовное право	6	3902				
			Уголовный процесс	5	3905				
			Экологическое право	8	3911				
			Земельное право	7	3908				
			Финансовое право	5	2452				
			Налоговое право	7	2453 2485				
			Предпринимательское право	7	2455 2486				
			Семейное право	4	3914				
			Административный процесс	6	2457 2487				
			Прокурорский надзор	7	2459 2488				
			Производственная - проектная практика	7	3916				
			Производственная - преддипломная практика	8	4896				
			Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального	Административное право	4	2461			
				Гражданский процесс	5	3896 3897			
				Арбитражный процесс	7	3900			
		Уголовное право		6	3903				
		Уголовный процесс		5	3906				

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
		и процессуального права	Экологическое право	8	3912
			Земельное право	7	3909
			Финансовое право	5	2462
			Налоговое право	7	2463
			Предпринимательское право	7	2464
			Семейное право	4	3915
			Административный процесс	6	2465
			Прокурорский надзор	7	2467
			Производственная - проектная практика	7	4897
			Производственная - преддипломная практика	8	3917
		Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	Административное право	4	2468
			Гражданский процесс	5	3898
			Арбитражный процесс	7	3901
			Уголовное право	6	3904
			Уголовный процесс	5	3907
			Экологическое право	8	3913
			Земельное право	7	3910
			Финансовое право	5	2484
			Налоговое право	7	4873
			Предпринимательское право	7	4874
			Семейное право	4	4898
			Административный процесс	6	4875
			Прокурорский надзор	7	4876
Производственная - проектная практика	7	4901			
Производственная - преддипломная практика	8	4902			
ОПК-3	Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	Производит поиск, анализ и синтез информации необходимой для проведения экспертизы в рамках поставленной задачи	Криминалистика	5	2360
					2361
					2362
					2363
					2364
					2365
					2390
					2399
			Криминология	7	2378
					2379
					2386
					2389
					2398
					2398

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>			
					2400			
					2401			
		Использует юридические знания для сравнения, классификации и преобразования информации, необходимой для составления экспертных заключений	Криминалистика	5	2366			
					2367			
					2368			
					2369			
					2370			
					2381			
					2402			
			Криминология	7	2380			
					2387			
					2391			
					2396			
					2397			
					Применяет существующие методологические подходы структурирования, систематизации и передачи информации, требуемой для проведения экспертизы	Криминалистика	5	2371
								2372
		2373						
		2374						
		2375						
		2376						
		2377						
		Криминология	7	2382				
				2383				
				2385				
				2393				
				2384				
				2388				
				2392				
		2394						
		2395						
ОПК-4	Способен профессионально толковать нормы права	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Административное право	4	2552			
			Гражданское право	6	2558			
			Гражданский процесс	5	3918			
					3919			
			Арбитражный процесс	7	3924			
					3925			
			Трудовое право	6	3928			
			Уголовное право	6	4899			
			Уголовный процесс	5	3931			
			Экологическое право	8	4900			
			Земельное право	7	3936			
			Финансовое право	5	4877			
			Налоговое право	7	2564			
Предпринимательское право	7	2571						

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
			Право социального обеспечения	4	3939
			Семейное право	4	3937
			Экономика бизнес-структур	5	520 522
		Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Административное право	4	2553
			Гражданское право	6	4878
			Гражданский процесс	5	3920 3921
			Арбитражный процесс	7	3926
			Трудовое право	6	3929
			Уголовное право	6	4903
			Уголовный процесс	5	3932
			Экологическое право	8	4904
			Земельное право	7	4905
			Финансовое право	5	2561
			Налоговое право	7	2567
			Предпринимательское право	7	4879
			Право социального обеспечения	4	4906
			Семейное право	4	3938
			Экономика бизнес-структур	5	523 524
		Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Административное право	4	4880
			Гражданское право	6	2556
			Гражданский процесс	5	3922 3923
			Арбитражный процесс	7	3927
			Трудовое право	6	4907
			Уголовное право	6	3930
			Уголовный процесс	5	3933 3934
			Экологическое право	8	3935
			Земельное право	7	4908
			Финансовое право	5	2563
			Налоговое право	7	4881
			Предпринимательское право	7	2569
			Право социального обеспечения	4	4909
			Семейное право	4	4910
			Экономика бизнес-структур	5	526 527 529

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
ОПК-5	Способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь с единообразным и корректным использованием профессиональной юридической лексики	Использует юридическую лексику в письменной и устной речи при осуществлении задач профессиональной деятельности	Проектная деятельность	7	3940
					3941
					3942
					3943
			Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	1044
					1047
					1048
					1053
					1058
					1063
					1067
					1070
					1077
					1078
		Логика	1	1084	
				1088	
				1095	
				1096	
				1104	
				1111	
		Составляет тексты устных выступлений, используя законы логики	Проектная деятельность	7	2605
					2606
					2608
					2609
			Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	2611
					3944
			Логика	1	3945
					3946
					3947
					4928
Составляет юридические документы в соответствии с правилами юридической техники	Проектная деятельность	7	4929		
			2612		
			2613		
			2614		
Иностранный язык в сфере юриспруденции	4	2616			
		3948			
		3949			
		3950			
		3951			
		3952			
Логика	1	3953			
		4930			
		4931			
Логика	1	2617			
		2618			
		2619			

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>	
					2621	
					2622	
					2623	
ОПК-6	Способен участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов	Разрабатывает проекты нормативных актов общеобязательного характера	Гражданский процесс	5	4150	
					4151	
					4152	
					4153	
			Арбитражный процесс	7	4912	
			Трудовое право	6	4914	
			Уголовный процесс	5	4919	
		Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов индивидуально определенного характера	Гражданский процесс	5	4158	
					4159	
					4160	
					4161	
			Арбитражный процесс	7	4917	
			Трудовое право	6	4915	
			Уголовный процесс	5	4921	
		Проводит экспертизу нормативных актов и иных юридических документов	Гражданский процесс	5	4162	
					4163	
					4164	
					4165	
					4166	
					4167	
			Арбитражный процесс	7	4918	
Трудовое право	6	4916				
Уголовный процесс	5	4922				
ОПК-7	Способен соблюдать принципы этики юриста, в том числе в части антикоррупционных стандартов поведения	Оценивает конкретные правовые ситуации и задачи профессиональной деятельности с точки зрения принципов этики юриста и антикоррупционных стандартов поведения	Административное право	4	2670	
					2671	
					2672	
		Криминалистика	5		2490	
					2498	
					2499	
		Криминология	7		2508	
					2489	
					2496	
		Правовые основы противодействия коррупции	6		2503	
					2511	
					2675	
		Применяет принципы юридической этики и антикоррупционные стандарты поведения в своей	Административное право	4		2676
						2677
						2685
Криминалистика	5		2673			
			2491			
			2493			
			2497			

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>	
		профессиональной деятельности			2500	
					2507	
					2509	
					2510	
			Криминология	7	2494	
					2502	
			Правовые основы противодействия коррупции	6	2504	
					2681	
			Выявляет признаки нарушений антикоррупционного законодательства Российской Федерации при осуществлении задач профессиональной деятельности и способствует их пресечению	Административное право	4	2682
						2683
		Криминалистика		5	2684	
					2674	
		Криминология		7	2506	
					2492	
					2495	
		Правовые основы противодействия коррупции		6	2501	
					2505	
			2678			
			2679			
ОПК-8	Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	Получает юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных	Информационные технологии в юридической деятельности	1	2680	
					2686	
					2687	
					912	
					913	
					914	
					915	
					916	
					917	
					918	
		920				
		921				
		922				
		924				
		925				
		Решает задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	Информационные технологии в юридической деятельности	1	927	
					929	
					930	
					932	
933						
935						
937						
939						
941						
943						
944						

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>		
ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	Владеет способами и приёмами поиска правовой информации в базах данных Официального портала правовой информации, справочных правовых систем Консультант Плюс, Гарант	Информационные технологии в юридической деятельности	1	945		
					946		
					947		
					949		
					950		
					951		
					952		
					954		
					955		
					956		
		958					
		960					
		962					
		963					
		964					
		965					
		967					
		ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	Осуществляет поиск, анализ и синтез информации с использованием информационных технологий	Информационные технологии в юридической деятельности	1	968
							970
							971
973							
974							
975							
976							
977							
979							
980							
982							
983							
984							
985							
986							
987							
988							
989							
991							
ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	Применяет технологии обработки данных, выбора данных по критериям; строит типичные модели решения предметных задач по изученным образцам	Информационные технологии в юридической деятельности	1	992		
					993		
					994		
					995		
					996		
					997		
					998		
					999		
1000							
1001							

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
		Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	Информационные технологии в юридической деятельности	1	1002
					1003
					1004
					1005
					1006
					1007
					1008
					1009
					1010
					1011
					1012
					ПК-1
2121					
2122					
2123					
Муниципальное право	7	2093			
		2094			
		2095			
Избирательное право	7	2051			
		2054			
2055					
Производственная - проектная практика	7	3954			
		3958			
		3959			
		3960			
Производственная - преддипломная практика	8	3961			
		3962			
		3968			
		3969			
Производственная - правоприменительная практика	6	3970			
		3971			
		2124			
		2096			
Разрабатывает проекты нормативных актов органов местного самоуправления	Муниципальное право	7	2097		
			2098		
			2057		
	Избирательное право	7	4923		
			3963		
	Производственная - проектная практика	7	3964		
			3972		
	Производственная - преддипломная практика	8	3973		
			3974		
			3972		
	Производственная - правоприменительная практика	6	3973		
			3974		

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>		
		Разрабатывает проекты локальных нормативных актов	Актуальные проблемы теории государства и права	8	2125		
					2126		
			Муниципальное право	7	2099		
					2100		
			Избирательное право	7	2062		
			Производственная - проектная практика	7	3955		
					3956		
					3957		
			Производственная - преддипломная практика	8	3976		
					3977		
Производственная - правоприменительная практика	6	3975					
ПК-2	Способен выявлять и устранять признаки нарушения требований законодательства Российской Федерации	Проводит проверку, сбор и предварительный анализ данных о соответствии деятельности индивидуальных предпринимателей и организаций требованиям законодательства Российской Федерации	Актуальные проблемы уголовного права	8	4925		
			Правовое обеспечение блокчейн-технологий	8	2003		
					2004		
					2005		
			Производственная - проектная практика	7	4000		
					4001		
					4002		
					4003		
					4004		
			Производственная - преддипломная практика	8	3988		
					3989		
					3990		
					3991		
					3992		
		Производственная - правоприменительная практика	6	3978			
				3979			
				3980			
		Рассматривает заявления, обращения, жалобы и претензии о наличии признаков нарушения законодательства Российской Федерации		Выявляет признаки	Актуальные проблемы уголовного права	8	4330
					Правовое обеспечение блокчейн-технологий	8	2008
							2010
					Производственная - проектная практика	7	4005
					Производственная - преддипломная практика	8	3993
							3994
							3995
					Производственная - правоприменительная практика	6	3981
							3982
							3983
		3984					
		3985					
Актуальные проблемы	8	4926					

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>
		нарушений требований законодательства Российской Федерации и составлять правоприменительные акты (постановления)	уголовного права		
			Правовое обеспечение блокчейн-технологий	8	2011
					2012
					2013
			Производственная - проектная практика	7	4927
			Производственная - преддипломная практика	8	3996
					3997
					3998
			Производственная - правоприменительная практика	6	3986
					3987
ПК-3	Способен осуществлять деятельность по оказанию юридических услуг при реализации прав и законных интересов физических и юридических лиц	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	Право интеллектуальной собственности	6	4882
			Актуальные проблемы гражданского права	8	1879
					1880
			Производственная - проектная практика	7	4006
			Производственная - преддипломная практика	8	4014
					4015
			Производственная - правоприменительная практика	6	4010
			Защита прав потребителя	1	4883
			Договорная работа в организации	2	4884
			Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов	Право интеллектуальной собственности	6
		1842			
		1844			
		1845			
		Актуальные проблемы гражданского права		8	1851
					1853
					1855
		Производственная - проектная практика		7	4007
		Производственная - преддипломная практика		8	4016
		Производственная - правоприменительная практика		6	4011
			4012		
Защита прав потребителя	1	1864			
		1867			
Договорная работа в организации	2	1874			
		1875			
		1876			

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Наименование индикаторов сформированности компетенции</i>	<i>Наименование дисциплины/ модуля/практики</i>	<i>Семестр</i>	<i>Номер задания</i>		
		Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	Право интеллектуальной собственности	6	1839		
					1841		
					1847		
					1850		
			Актуальные проблемы гражданского права	8	1856		
			Производственная - проектная практика	7	4008		
					4009		
			Производственная - преддипломная практика	8	4017		
					4018		
					4019		
			4020				
			Производственная - правоприменительная практика	6	4013		
			Защита прав потребителя	1	1868		
1870							
Договорная работа в организации	2	1877					
		1878					
ПК-4	Способен осуществлять правоохранительную деятельность, связанную с проведением процессуальных действий с целью предварительного расследования преступлений	Анализирует, проверяет, оценивает и использует полученную юридически значимую информацию в интересах расследования преступлений	Актуальные проблемы уголовного права	8	4456		
					4457		
					4458		
					4459		
					4460		
					4461		
					4462		
					4463		
					4464		
					4465		
					Производственная - правоприменительная практика	6	4481
							4482
							4483
		4484					
		4485					
		4486					
		4487					
		4488					
		Актуальные проблемы уголовного права	8	4466			
				4467			
				4468			
				4469			
				4470			
4471							
4472							
4473							
4474							

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование индикаторов сформированности компетенции	Наименование дисциплины/ модуля/практики	Семестр	Номер задания				
			Производственная - правоприменительная практика	6	4489				
					4490				
					4491				
					4492				
		Выполняет отдельные функции процессуального контроля	Актуальные проблемы уголовного права	8		4475			
						4476			
						4477			
						4478			
						4479			
						4480			
						Производственная - правоприменительная практика	6		4493
									4494
		4495							
		4496							
							4497		
							4499		

1.5 Распределение заданий по типам и уровням сложности тестовых заданий

Код компетенции	Индикатор сформированности компетенции	Номер задания	Тип задания	Уровень сложности задания	Время выполнения (мин.)
УК-1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	3324	Открытый	Повышенный	3
		3329	Закрытый	Повышенный	5
		2050	Закрытый	Базовый	2
		2052	Закрытый	Базовый	2
		2328	Закрытый	Базовый	2
		2329	Закрытый	Повышенный	3
		2330	Открытый	Базовый	2
		2331	Комбинированный	Повышенный	4
		2336	Закрытый	Базовый	2
		2337	Закрытый	Повышенный	3
		2338	Открытый	Повышенный	4
		389	Закрытый	Базовый	2
		392	Закрытый	Базовый	2
		396	Закрытый	Повышенный	3
	3793	Закрытый	Базовый	2	
	Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; осуществляет поиск информации по различным типам запросов	3330	Открытый	Базовый	2
		3333	Закрытый	Высокий	6
		3342	Закрытый	Повышенный	5
		2056	Закрытый	Повышенный	5
		2064	Закрытый	Высокий	8
2332		Комбинированный	Повышенный	3	
2333		Открытый	Базовый	2	
2339		Открытый	Повышенный	3	
2340	Комбинированный	Базовый	2		
2341	Комбинированный	Повышенный	3		
390	Закрытый	Базовый	2		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		394	Закрытый	Повышенный	3
		3795	Закрытый	Базовый	2
	При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения	3343	Закрытый	Базовый	2
		3344	Закрытый	Базовый	2
		3345	Комбинированный	Повышенный	3
		2067	Открытый	Высокий	8
		2068	Открытый	Высокий	10
		2071	Комбинированный	Высокий	10
		2334	Закрытый	Повышенный	3
		2335	Закрытый	Базовый	2
		2342	Закрытый	Повышенный	4
		2343	Закрытый	Базовый	2
		391	Закрытый	Базовый	2
		395	Открытый	Высокий	6
		3796	Закрытый	Базовый	2
УК-2	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	307	Закрытый	Базовый	1
		1140	Комбинированный	Повышенный	5
		3797	Комбинированный	Повышенный	5
		397	Закрытый	Базовый	2
		4841	Открытый	Высокий	6
		3798	Закрытый	Базовый	2
		3801	Закрытый	Высокий	6
		3802	Закрытый	Повышенный	4
		4796	Закрытый	Базовый	2
		4798	Закрытый	Базовый	2
		4801	Закрытый	Базовый	2
		4804	Закрытый	Базовый	2
		4815	Закрытый	Базовый	2
		4843	Открытый	Высокий	6
		401	Закрытый	Повышенный	5
		4844	Открытый	Высокий	6
		4846	Открытый	Высокий	6
		4818	Закрытый	Базовый	2
		4819	Закрытый	Базовый	2
		4821	Закрытый	Базовый	2
		4823	Закрытый	Базовый	2
		2815	Закрытый	Базовый	2
		2816	Открытый	Базовый	2
		4847	Открытый	Высокий	6
		4826	Закрытый	Базовый	2
		4850	Открытый	Высокий	6
		4829	Закрытый	Базовый	2
		4852	Открытый	Высокий	6
4833	Закрытый	Базовый	2		
4836	Закрытый	Базовый	2		
4854	Открытый	Повышенный	5		
2823	Закрытый	Базовый	2		
4837	Закрытый	Базовый	2		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>	
	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	4756	Закрытый	Базовый	1	
		4760	Закрытый	Повышенный	4	
		4839	Закрытый	Базовый	2	
		4856	Открытый	Высокий	7	
		398	Закрытый	Базовый	2	
		3799	Закрытый	Базовый	2	
		3803	Закрытый	Базовый	2	
		3805	Открытый	Повышенный	5	
		3806	Комбинированный	Повышенный	4	
		3807	Закрытый	Повышенный	5	
		3808	Закрытый	Базовый	2	
		3809	Закрытый	Повышенный	5	
		3810	Закрытый	Повышенный	5	
		3811	Закрытый	Повышенный	5	
		4848	Открытый	Высокий	6	
		4851	Открытый	Повышенный	5	
		402	Закрытый	Повышенный	4	
		4853	Открытый	Повышенный	5	
		3822	Закрытый	Повышенный	4	
		3823	Открытый	Повышенный	4	
		3824	Закрытый	Базовый	2	
		3825	Закрытый	Повышенный	5	
		3814	Закрытый	Повышенный	5	
		3815	Открытый	Высокий	6	
		3812	Открытый	Высокий	6	
		3813	Комбинированный	Высокий	6	
		4858	Открытый	Высокий	6	
		4859	Открытый	Высокий	6	
		4860	Открытый	Повышенный	3	
		3816	Открытый	Высокий	6	
		4840	Закрытый	Базовый	2	
		4861	Открытый	Высокий	6	
		3817	Открытый	Повышенный	5	
		2821	Открытый	Базовый	2	
		3818	Комбинированный	Высокий	6	
		3819	Открытый	Высокий	6	
		2822	Открытый	Базовый	2	
		4862	Открытый	Высокий	6	
		3820	Закрытый	Базовый	2	
		3821	Закрытый	Повышенный	5	
		Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	1138	Открытый	Базовый	1
			1139	Комбинированный	Базовый	2
4842	Открытый		Высокий	6		
4863	Открытый		Высокий	6		
4864	Открытый		Высокий	6		
3800	Закрытый		Базовый	2		
3804	Закрытый		Базовый	2		
4849	Закрытый	Повышенный	4			

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		4855	Закрытый	Базовый	2
		4857	Закрытый	Базовый	2
		4885	Закрытый	Базовый	2
		4886	Закрытый	Базовый	2
		399	Закрытый	Базовый	2
		4865	Открытый	Высокий	10
		4867	Открытый	Повышенный	3
		1812	Закрытый	Базовый	2
		4887	Открытый	Высокий	7
		4888	Закрытый	Базовый	2
		4889	Закрытый	Базовый	2
		4890	Закрытый	Базовый	2
		4868	Открытый	Повышенный	5
		4869	Открытый	Высокий	10
		2818	Комбинированный	Базовый	2
		4891	Закрытый	Базовый	2
		2819	Комбинированный	Базовый	2
		4892	Закрытый	Базовый	2
		4870	Открытый	Повышенный	3
		4893	Закрытый	Базовый	2
		4894	Закрытый	Базовый	2
		4871	Открытый	Высокий	6
		4872	Открытый	Повышенный	5
4895	Закрытый	Базовый	2		
УК-3	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы	315	Закрытый	Повышенный	5
		316	Закрытый	Базовый	2
		3826	Закрытый	Повышенный	4
		3837	Закрытый	Повышенный	4
		3838	Открытый	Высокий	6
		3830	Закрытый	Базовый	2
		3831	Комбинированный	Повышенный	4
		3844	Закрытый	Базовый	2
		3845	Открытый	Высокий	6
		440	Закрытый	Базовый	2
		2213	Закрытый	Базовый	2
		2214	Закрытый	Базовый	2
		2215	Открытый	Базовый	2
		2855	Закрытый	Базовый	2
		2857	Закрытый	Повышенный	3
		2858	Открытый	Базовый	2
		При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	1141	Открытый	Базовый
	4761		Закрытый	Базовый	1
	3827		Закрытый	Повышенный	4
	3828		Закрытый	Повышенный	4
	3839		Закрытый	Базовый	2
	3840		Открытый	Высокий	6
	3833	Закрытый	Базовый	2	
3834	Открытый	Повышенный	4		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		3846	Закрытый	Повышенный	4
		3847	Комбинированный	Повышенный	5
		361	Комбинированный	Базовый	2
		2216	Закрытый	Базовый	2
		2217	Закрытый	Базовый	2
		2218	Закрытый	Базовый	2
		2219	Закрытый	Базовый	2
		2220	Комбинированный	Базовый	2
		2859	Закрытый	Базовый	2
		2860	Закрытый	Базовый	2
		4996	Открытый	Высокий	6
	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	1142	Открытый	Базовый	1
		4762	Закрытый	Базовый	1
		3829	Закрытый	Повышенный	5
		3841	Закрытый	Базовый	2
		3842	Закрытый	Повышенный	5
		3843	Комбинированный	Высокий	6
		3835	Закрытый	Базовый	2
		3836	Открытый	Повышенный	4
		3848	Закрытый	Повышенный	4
		2221	Закрытый	Базовый	2
		2222	Открытый	Базовый	2
		2223	Открытый	Базовый	2
		2224	Комбинированный	Базовый	2
		2861	Открытый	Базовый	2
		2862	Комбинированный	Базовый	2
		4995	Открытый	Высокий	6
		УК-4	Выбирает стиль общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь и стиль общения к ситуациям взаимодействия	1515	Закрытый
1516	Закрытый			Базовый	2
1517	Закрытый			Повышенный	5
1518	Закрытый			Повышенный	5
1519	Комбинированный			Повышенный	5
3433	Закрытый			Базовый	1
3434	Открытый			Базовый	2
3435	Закрытый			Повышенный	5
3436	Открытый			Высокий	8
4658	Закрытый			Высокий	8
4662	Закрытый			Высокий	8
1520	Закрытый			Повышенный	5
Ведет деловую переписку на русском и иностранном языках с учетом особенностей стилистики официальных писем и социокультурных различий	1521			Закрытый	Повышенный
	1522		Открытый	Повышенный	5
	1523		Открытый	Повышенный	5
	1524		Открытый	Повышенный	5
	1525		Открытый	Повышенный	5
	1526		Открытый	Повышенный	5
	3437		Закрытый	Базовый	2
3438	Закрытый	Базовый	1		
3439	Закрытый	Высокий	8		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>	
		3440	Открытый	Повышенный	5	
		3441	Закрытый	Повышенный	5	
		1527	Закрытый	Повышенный	5	
		1528	Закрытый	Повышенный	5	
	Выполняет для личных целей перевод официальных и профессиональных текстов с иностранного языка на русский, с русского языка на иностранный	1529	Закрытый	Базовый	2	
		1530	Закрытый	Повышенный	5	
		1531	Закрытый	Повышенный	5	
		1532	Комбинированный	Повышенный	5	
		3442	Закрытый	Повышенный	4	
		1533	Закрытый	Повышенный	5	
		1534	Закрытый	Базовый	2	
	Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения	1535	Закрытый	Повышенный	5	
		1536	Закрытый	Повышенный	5	
		3443	Закрытый	Базовый	2	
		3444	Комбинированный	Повышенный	3	
		3445	Открытый	Повышенный	3	
		3446	Закрытый	Повышенный	5	
		1537	Открытый	Повышенный	5	
	Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения	1538	Открытый	Повышенный	5	
		1539	Закрытый	Базовый	2	
		1540	Закрытый	Базовый	2	
		1541	Закрытый	Повышенный	5	
		3447	Закрытый	Базовый	1	
		3448	Комбинированный	Повышенный	3	
	УК-5	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	1542	Комбинированный	Повышенный	5
			48	Закрытый	Базовый	1
			49	Закрытый	Базовый	1
50			Закрытый	Повышенный	5	
51			Открытый	Повышенный	5	
84			Комбинированный	Повышенный	5	
79			Открытый	Повышенный	3	
80			Закрытый	Высокий	7	
3237			Закрытый	Базовый	2	
3238			Закрытый	Базовый	2	
3239			Закрытый	Повышенный	5	
3240			Открытый	Высокий	10	
3241			Закрытый	Базовый	2	
3242			Закрытый	Базовый	2	
3243			Закрытый	Повышенный	5	
3244			Открытый	Высокий	10	
4599			Закрытый	Базовый	2	
4604			Открытый	Базовый	2	
4629			Комбинированный	Высокий	6	
3066			Закрытый	Базовый	2	
3069			Закрытый	Базовый	2	
3070			Закрытый	Повышенный	4	
544			Закрытый	Повышенный	4	
441			Комбинированный	Базовый	2	

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>	
	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	4646	Закрытый	Базовый	1	
		4647	Закрытый	Базовый	1	
		3245	Закрытый	Базовый	2	
		3246	Закрытый	Базовый	2	
		3247	Закрытый	Повышенный	5	
		3248	Открытый	Высокий	10	
		3249	Закрытый	Базовый	2	
		3250	Закрытый	Базовый	2	
		3251	Закрытый	Повышенный	5	
		3252	Открытый	Высокий	10	
		4600	Закрытый	Высокий	6	
		4997	Закрытый	Базовый	1	
		3067	Закрытый	Базовый	2	
		3071	Открытый	Повышенный	4	
		358	Открытый	Высокий	8	
		359	Комбинированный	Высокий	8	
		442	Комбинированный	Базовый	2	
		Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	4648	Закрытый	Базовый	2
	4649		Закрытый	Базовый	1	
	4650		Закрытый	Базовый	2	
	3253		Закрытый	Базовый	2	
	3254		Закрытый	Базовый	2	
	3255		Закрытый	Повышенный	5	
	3256		Открытый	Высокий	10	
	3257		Закрытый	Базовый	2	
	3258		Закрытый	Базовый	2	
	3259		Закрытый	Повышенный	5	
	3260		Открытый	Высокий	10	
	4603		Закрытый	Повышенный	5	
	4628		Комбинированный	Высокий	6	
	3068		Открытый	Базовый	2	
	3072		Комбинированный	Базовый	2	
	357		Закрытый	Высокий	6	
	443		Закрытый	Базовый	2	
	444		Закрытый	Базовый	2	
	445	Закрытый	Базовый	2		
	УК-6	Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	1852	Закрытый	Базовый	2
			1854	Закрытый	Повышенный	5
1857			Закрытый	Высокий	6	
405			Открытый	Базовый	2	
406			Комбинированный	Базовый	2	
2655			Закрытый	Повышенный	4	
2659			Закрытый	Базовый	2	
2265			Закрытый	Базовый	2	
2266			Закрытый	Базовый	2	
2268			Закрытый	Базовый	2	
2225			Закрытый	Базовый	2	
2226			Открытый	Базовый	2	

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
	Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста	1859	Закрытый	Базовый	2
		1861	Закрытый	Высокий	6
		1862	Открытый	Высокий	8
		1863	Открытый	Высокий	8
		403	Закрытый	Базовый	2
		407	Комбинированный	Базовый	2
		2653	Открытый	Повышенный	3
		2270	Закрытый	Базовый	2
		2272	Закрытый	Базовый	2
		2275	Закрытый	Базовый	2
		2227	Закрытый	Базовый	2
		2229	Закрытый	Базовый	2
		2232	Закрытый	Базовый	2
	Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста	1866	Закрытый	Базовый	2
		1869	Закрытый	Повышенный	5
		1871	Открытый	Высокий	7
		1873	Открытый	Высокий	8
		404	Закрытый	Базовый	2
		2516	Закрытый	Повышенный	3
		2652	Открытый	Повышенный	3
		4572	Комбинированный	Высокий	8
		4573	Закрытый	Высокий	6
		2288	Закрытый	Базовый	2
		2291	Комбинированный	Повышенный	3
		2292	Комбинированный	Повышенный	3
		2294	Комбинированный	Повышенный	3
УК-7	Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной деятельности	1383	Закрытый	Базовый	2
		1407	Закрытый	Повышенный	3
		1410	Закрытый	Повышенный	3
		1413	Закрытый	Повышенный	3
		1360	Закрытый	Базовый	2
		1396	Закрытый	Повышенный	4
		1405	Закрытый	Повышенный	3
		1358	Закрытый	Базовый	2
		1367	Закрытый	Базовый	2
		1376	Закрытый	Базовый	2
		1430	Открытый	Базовый	2
		1457	Открытый	Базовый	2
		Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной	1422	Закрытый	Базовый
	1443		Открытый	Базовый	2
	1363		Закрытый	Базовый	2
	1369		Закрытый	Базовый	2

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
	нагрузки и обеспечения работоспособности	1378	Закрытый	Базовый	2
		1393	Закрытый	Повышенный	4
		1399	Закрытый	Высокий	6
		1420	Закрытый	Базовый	2
		1403	Закрытый	Высокий	6
		1433	Открытый	Базовый	2
		1460	Открытый	Базовый	2
	Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	1380	Закрытый	Базовый	2
		1386	Закрытый	Высокий	6
		1389	Закрытый	Повышенный	4
		1416	Закрытый	Базовый	2
		1425	Закрытый	Базовый	2
		1437	Открытый	Базовый	2
		1440	Открытый	Базовый	2
		1446	Открытый	Базовый	2
		1449	Открытый	Базовый	2
		1452	Комбинированный	Высокий	6
		1461	Комбинированный	Высокий	6
		1467	Комбинированный	Высокий	6
		1470	Комбинированный	Высокий	6
УК-8	Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)	3515	Закрытый	Базовый	2
		3516	Закрытый	Базовый	2
		3517	Закрытый	Базовый	2
		3518	Закрытый	Базовый	2
		3519	Закрытый	Повышенный	5
		3520	Закрытый	Повышенный	4
		3521	Закрытый	Повышенный	4
		3522	Открытый	Повышенный	4
		3849	Закрытый	Базовый	2
		3850	Закрытый	Базовый	2
		3851	Открытый	Высокий	6
		3852	Открытый	Повышенный	5
		3853	Комбинированный	Высокий	6
		3866	Закрытый	Базовый	2
		3867	Закрытый	Повышенный	4
		3868	Закрытый	Повышенный	5
		3869	Открытый	Высокий	7
	3870	Комбинированный	Высокий	6	
	Выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению	3524	Закрытый	Повышенный	5
		3526	Закрытый	Повышенный	5
3527		Открытый	Базовый	2	
3528		Открытый	Базовый	2	
3529		Открытый	Базовый	2	
3530	Комбинированный	Повышенный	5		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>	
	чрезвычайных ситуаций	3531	Комбинированный	Повышенный	5	
		3854	Закрытый	Базовый	2	
		3855	Закрытый	Повышенный	4	
		3856	Закрытый	Повышенный	5	
		3857	Открытый	Высокий	7	
		3871	Закрытый	Базовый	2	
		3872	Закрытый	Повышенный	4	
		3873	Закрытый	Повышенный	4	
		3874	Открытый	Высокий	6	
	Разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях	3533	Закрытый	Повышенный	5	
		3858	Закрытый	Базовый	2	
		3859	Закрытый	Базовый	2	
		3860	Закрытый	Базовый	2	
		3861	Закрытый	Повышенный	4	
		3862	Закрытый	Повышенный	5	
		3863	Закрытый	Повышенный	4	
		3864	Открытый	Повышенный	5	
		3865	Закрытый	Повышенный	4	
	УК-9	Обладает знаниями о нозологиях, связанных с ограниченными возможностями здоровья	3534	Закрытый	Базовый	2
			3536	Комбинированный	Повышенный	5
3537			Открытый	Базовый	2	
3538			Открытый	Базовый	2	
3539			Открытый	Базовый	2	
3540			Открытый	Базовый	2	
3541			Комбинированный	Высокий	7	
3542			Комбинированный	Базовый	2	
3543			Закрытый	Повышенный	5	
3545			Закрытый	Повышенный	5	
3546			Закрытый	Повышенный	5	
319			Закрытый	Базовый	2	
321			Закрытый	Базовый	1	
322			Закрытый	Повышенный	5	
324			Закрытый	Базовый	2	
325			Закрытый	Повышенный	3	
326			Закрытый	Базовый	2	
327			Закрытый	Повышенный	3	
328			Закрытый	Базовый	2	
329			Закрытый	Высокий	6	
330	Закрытый	Базовый	2			
331	Закрытый	Базовый	2			
332	Закрытый	Повышенный	5			
339	Комбинированный	Высокий	6			
340	Комбинированный	Повышенный	5			
341	Комбинированный	Повышенный	5			
1144	Закрытый	Базовый	2			

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		1147	Открытый	Базовый	2
		1148	Открытый	Базовый	2
		1149	Открытый	Базовый	2
		1150	Открытый	Базовый	2
		1151	Открытый	Базовый	2
		3057	Закрытый	Повышенный	5
		3058	Закрытый	Повышенный	3
	Учитывает специфику нозологий при взаимодействии с лицами с ОВЗ в социальной и профессиональной сферах	3548	Закрытый	Базовый	2
		3549	Закрытый	Базовый	2
		3551	Закрытый	Базовый	2
		3552	Закрытый	Базовый	2
		3553	Закрытый	Базовый	2
		3554	Открытый	Повышенный	5
		3555	Открытый	Базовый	2
		3556	Закрытый	Повышенный	5
		3558	Закрытый	Повышенный	5
		3559	Закрытый	Повышенный	3
		3560	Закрытый	Высокий	6
		3562	Закрытый	Высокий	6
		1143	Закрытый	Базовый	2
1146	Открытый	Базовый	2		
УК-10	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	2189	Закрытый	Базовый	1
		2194	Закрытый	Базовый	1
		2207	Открытый	Высокий	8
		3062	Закрытый	Базовый	2
		4553	Открытый	Повышенный	3
		201	Закрытый	Базовый	2
		203	Закрытый	Базовый	2
		205	Открытый	Базовый	2
		211	Закрытый	Базовый	2
		216	Закрытый	Повышенный	4
		217	Открытый	Базовый	2
		223	Закрытый	Базовый	2
		225	Открытый	Базовый	2
		3028	Закрытый	Базовый	2
		386	Закрытый	Базовый	1
		387	Закрытый	Базовый	1
		388	Закрытый	Базовый	2
		470	Открытый	Базовый	1
		575	Закрытый	Базовый	2
	576	Закрытый	Повышенный	3	
577	Закрытый	Повышенный	3		
Использует экономические знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	3186	Закрытый	Повышенный	5	
	3187	Комбинированный	Высокий	8	
	202	Закрытый	Базовый	2	
	204	Закрытый	Повышенный	4	
	208	Открытый	Базовый	2	
209	Закрытый	Базовый	2		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		219	Открытый	Базовый	2
		3022	Закрытый	Базовый	2
		224	Закрытый	Повышенный	3
		227	Открытый	Базовый	2
		3027	Закрытый	Базовый	2
		510	Закрытый	Повышенный	3
		513	Закрытый	Повышенный	3
		515	Комбинированный	Высокий	6
		516	Комбинированный	Высокий	6
		518	Комбинированный	Базовый	2
		578	Открытый	Базовый	2
		579	Открытый	Повышенный	3
		580	Комбинированный	Повышенный	3
		581	Комбинированный	Базовый	2
582	Закрытый	Высокий	7		
УК-11	Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	2873	Закрытый	Базовый	2
		2877	Комбинированный	Базовый	2
		3878	Закрытый	Базовый	2
		3879	Закрытый	Повышенный	3
		2874	Закрытый	Базовый	2
		2878	Закрытый	Базовый	2
		3882	Закрытый	Повышенный	4
		2881	Закрытый	Базовый	2
		2886	Закрытый	Повышенный	3
		2887	Открытый	Базовый	2
		3884	Закрытый	Повышенный	3
		2239	Закрытый	Базовый	2
		2240	Закрытый	Базовый	2
		2241	Открытый	Базовый	2
		2242	Открытый	Базовый	2
		2243	Комбинированный	Базовый	2
		3886	Закрытый	Повышенный	4
		2890	Открытый	Базовый	2
		2905	Закрытый	Повышенный	3
		3889	Закрытый	Базовый	2
	3890	Закрытый	Повышенный	4	
	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	2875	Закрытый	Базовый	2
		3880	Открытый	Повышенный	4
		3881	Комбинированный	Повышенный	4
		2879	Закрытый	Повышенный	3
		3883	Открытый	Повышенный	5
2883		Закрытый	Базовый	2	
2884		Открытый	Базовый	2	
2888		Закрытый	Базовый	2	
3885	Открытый	Повышенный	5		
2244	Закрытый	Базовый	2		
2245	Закрытый	Базовый	2		
2246	Закрытый	Базовый	2		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		2248	Закрытый	Базовый	2
		2249	Закрытый	Базовый	2
		2250	Закрытый	Базовый	2
		2252	Закрытый	Базовый	2
		2253	Открытый	Базовый	2
		2254	Открытый	Базовый	2
		2255	Комбинированный	Базовый	2
		3887	Закрытый	Базовый	2
		3888	Открытый	Высокий	7
		2893	Открытый	Базовый	2
		2902	Открытый	Повышенный	3
		2903	Закрытый	Базовый	2
		3891	Закрытый	Базовый	2
		3892	Закрытый	Повышенный	4
		3893	Открытый	Высокий	7
ОПК-1	Анализирует основные закономерности формирования, функционирования и развития правовых ситуаций, используя юридические знания	3261	Закрытый	Базовый	2
		3262	Закрытый	Базовый	2
		3263	Закрытый	Повышенный	5
		3264	Открытый	Высокий	10
		2168	Закрытый	Базовый	2
		2169	Закрытый	Повышенный	3
		2170	Открытый	Базовый	2
		2171	Комбинированный	Базовый	2
		2178	Закрытый	Базовый	2
		2179	Закрытый	Повышенный	3
		2180	Открытый	Базовый	2
		2833	Закрытый	Базовый	2
		2836	Закрытый	Базовый	2
		2839	Закрытый	Повышенный	5
		2842	Открытый	Высокий	10
	2843	Открытый	Высокий	10	
	Владеет способами и приёмами юридического анализа в предметной области права	3353	Закрытый	Базовый	2
		3354	Закрытый	Базовый	2
		3355	Закрытый	Повышенный	5
		3356	Открытый	Высокий	10
		2172	Закрытый	Базовый	2
		2173	Закрытый	Повышенный	3
		2174	Комбинированный	Базовый	2
		2181	Закрытый	Повышенный	3
		2182	Открытый	Базовый	2
		2185	Комбинированный	Базовый	2
		3357	Закрытый	Базовый	2
		3358	Закрытый	Базовый	2
		3359	Закрытый	Повышенный	5
		3360	Открытый	Высокий	10
Применяет межотраслевые правовые знания для решения задач в профессиональной		3361	Закрытый	Базовый	2
	3362	Закрытый	Базовый	2	
	3363	Закрытый	Повышенный	5	

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
	деятельности	3364	Открытый	Высокий	10
		2175	Закрытый	Базовый	2
		2176	Открытый	Базовый	2
		2177	Комбинированный	Базовый	2
		2188	Открытый	Высокий	6
		2183	Открытый	Повышенный	3
		2184	Комбинированный	Базовый	2
		2186	Открытый	Базовый	2
		2848	Закрытый	Базовый	2
		2851	Закрытый	Базовый	2
ОПК-2	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	2451	Закрытый	Базовый	2
		3894	Закрытый	Базовый	2
		3895	Комбинированный	Высокий	6
		3899	Закрытый	Базовый	2
		3902	Закрытый	Базовый	2
		3905	Закрытый	Базовый	2
		3911	Закрытый	Повышенный	5
		3908	Закрытый	Повышенный	4
		2452	Открытый	Базовый	2
		2453	Закрытый	Базовый	2
		2485	Закрытый	Базовый	2
		2455	Закрытый	Базовый	2
		2486	Закрытый	Базовый	2
		3914	Закрытый	Повышенный	5
		2457	Закрытый	Базовый	2
		2487	Закрытый	Повышенный	3
		2459	Открытый	Базовый	2
		2488	Закрытый	Базовый	2
		3916	Закрытый	Повышенный	4
		4896	Закрытый	Базовый	2
	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	2461	Закрытый	Повышенный	3
		3896	Закрытый	Базовый	2
		3897	Открытый	Высокий	6
		3900	Закрытый	Повышенный	3
		3903	Закрытый	Повышенный	4
		3906	Закрытый	Базовый	2
		3912	Открытый	Повышенный	4
		3909	Открытый	Высокий	6
		2462	Комбинированный	Базовый	2
		2463	Открытый	Базовый	2
2464	Открытый	Базовый	2		
3915	Закрытый	Повышенный	4		
2465	Комбинированный	Базовый	2		
2467	Закрытый	Повышенный	3		
4897	Закрытый	Базовый	2		
3917	Закрытый	Повышенный	4		
Составляет и оформляет проекты правоприменительных	2468	Открытый	Базовый	2	
	3898	Закрытый	Базовый	2	

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
	актов используя нормы материального и процессуального права	3901	Открытый	Высокий	6
		3904	Открытый	Повышенный	4
		3907	Открытый	Повышенный	5
		3913	Комбинированный	Высокий	6
		3910	Комбинированный	Повышенный	5
		2484	Закрытый	Базовый	2
		4873	Открытый	Высокий	10
		4874	Открытый	Повышенный	3
		4898	Закрытый	Базовый	2
		4875	Открытый	Высокий	6
		4876	Открытый	Высокий	6
		4901	Закрытый	Базовый	2
4902	Закрытый	Базовый	2		
ОПК-3	Производит поиск, анализ и синтез информации необходимой для проведения экспертизы в рамках поставленной задачи	2360	Закрытый	Базовый	2
		2361	Закрытый	Базовый	2
		2362	Закрытый	Повышенный	4
		2363	Закрытый	Повышенный	4
		2364	Открытый	Повышенный	4
		2365	Комбинированный	Повышенный	4
		2390	Открытый	Повышенный	3
		2399	Закрытый	Повышенный	4
		2378	Закрытый	Базовый	2
		2379	Закрытый	Базовый	2
		2386	Закрытый	Повышенный	4
		2389	Закрытый	Повышенный	4
		2398	Комбинированный	Повышенный	3
		2400	Закрытый	Повышенный	4
		2401	Закрытый	Повышенный	4
		Использует юридические знания для сравнения, классификации и преобразования информации, необходимой для составления экспертных заключений	2366	Закрытый	Базовый
	2367		Закрытый	Повышенный	3
	2368		Открытый	Повышенный	5
	2369		Открытый	Повышенный	3
	2370		Комбинированный	Повышенный	3
	2381		Закрытый	Базовый	2
	2402		Закрытый	Повышенный	4
	2380		Закрытый	Базовый	2
	2387		Закрытый	Повышенный	4
	2391		Открытый	Повышенный	4
	2396	Открытый	Базовый	2	
	2397	Комбинированный	Повышенный	3	
	Применяет существующие методологические подходы структурирования, систематизации и передачи информации, требуемой для проведения экспертизы	2371	Комбинированный	Повышенный	4
		2372	Открытый	Повышенный	4
		2373	Открытый	Повышенный	3
		2374	Закрытый	Повышенный	3
		2375	Закрытый	Повышенный	4
2376		Закрытый	Базовый	2	
2377	Закрытый	Базовый	2		
2382	Закрытый	Базовый	2		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		2383	Закрытый	Базовый	2
		2385	Закрытый	Базовый	2
		2393	Открытый	Повышенный	5
		2384	Закрытый	Базовый	2
		2388	Закрытый	Повышенный	4
		2392	Открытый	Повышенный	5
		2394	Открытый	Базовый	2
		2395	Открытый	Базовый	2
ОПК-4	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	2552	Закрытый	Базовый	2
		2558	Комбинированный	Базовый	2
		3918	Закрытый	Базовый	2
		3919	Закрытый	Повышенный	4
		3924	Закрытый	Базовый	2
		3925	Закрытый	Базовый	2
		3928	Закрытый	Повышенный	4
		4899	Закрытый	Базовый	2
		3931	Закрытый	Повышенный	4
		4900	Закрытый	Базовый	2
		3936	Закрытый	Повышенный	5
		4877	Открытый	Высокий	6
		2564	Открытый	Базовый	2
		2571	Закрытый	Повышенный	3
		3939	Закрытый	Повышенный	5
		3937	Закрытый	Базовый	2
	520	Закрытый	Базовый	1	
	522	Открытый	Базовый	2	
	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	2553	Открытый	Высокий	6
		4878	Открытый	Высокий	6
		3920	Закрытый	Базовый	2
		3921	Открытый	Повышенный	4
		3926	Закрытый	Повышенный	5
		3929	Открытый	Повышенный	4
		4903	Закрытый	Базовый	2
		3932	Закрытый	Повышенный	5
		4904	Закрытый	Базовый	2
		4905	Закрытый	Базовый	2
		2561	Закрытый	Базовый	2
		2567	Комбинированный	Базовый	2
		4879	Открытый	Высокий	6
		4906	Закрытый	Базовый	2
3938		Открытый	Повышенный	4	
523		Открытый	Высокий	6	
524	Открытый	Базовый	2		
Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	4880	Открытый	Высокий	6	
	2556	Закрытый	Базовый	2	
	3922	Закрытый	Базовый	2	
	3923	Открытый	Повышенный	4	
	3927	Закрытый	Базовый	2	

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		4907	Закрытый	Базовый	2
		3930	Закрытый	Повышенный	4
		3933	Комбинированный	Повышенный	5
		3934	Комбинированный	Высокий	7
		3935	Закрытый	Повышенный	3
		4908	Закрытый	Базовый	2
		2563	Открытый	Базовый	2
		4881	Открытый	Высокий	10
		2569	Закрытый	Базовый	2
		4909	Закрытый	Базовый	2
		4910	Закрытый	Базовый	2
		526	Закрытый	Повышенный	3
		527	Комбинированный	Базовый	2
		529	Закрытый	Повышенный	5
ОПК-5	Использует юридическую лексику в письменной и устной речи при осуществлении задач профессиональной деятельности	3940	Закрытый	Базовый	2
		3941	Закрытый	Повышенный	3
		3942	Закрытый	Повышенный	4
		3943	Открытый	Повышенный	3
		1044	Закрытый	Повышенный	5
		1047	Закрытый	Повышенный	5
		1048	Закрытый	Повышенный	5
		1053	Закрытый	Повышенный	5
		1058	Закрытый	Повышенный	5
		1063	Закрытый	Повышенный	5
		1067	Закрытый	Повышенный	5
		1070	Закрытый	Повышенный	5
		1077	Закрытый	Повышенный	5
		1078	Закрытый	Повышенный	5
		1084	Открытый	Повышенный	5
		1088	Открытый	Повышенный	5
		1095	Открытый	Повышенный	5
		1096	Открытый	Повышенный	5
		1104	Комбинированный	Повышенный	5
		1111	Комбинированный	Повышенный	5
		2605	Комбинированный	Повышенный	4
		2606	Закрытый	Базовый	2
	2608	Закрытый	Базовый	2	
	2609	Закрытый	Базовый	2	
	2611	Закрытый	Повышенный	3	
	Составляет тексты устных выступлений, используя законы логики	3944	Закрытый	Базовый	2
		3945	Закрытый	Повышенный	4
		3946	Открытый	Высокий	6
		3947	Открытый	Высокий	6
		4928	Закрытый	Повышенный	5
		4929	Закрытый	Повышенный	5
		2612	Закрытый	Повышенный	4
2613		Открытый	Повышенный	4	
2614	Открытый	Повышенный	3		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
	Составляет юридические документы в соответствии с правилами юридической техники	2616	Комбинированный	Повышенный	3
		3948	Закрытый	Базовый	2
		3949	Закрытый	Базовый	2
		3950	Закрытый	Повышенный	4
		3951	Закрытый	Повышенный	4
		3952	Открытый	Повышенный	4
		3953	Комбинированный	Повышенный	5
		4930	Закрытый	Повышенный	5
		4931	Закрытый	Повышенный	5
		2617	Комбинированный	Повышенный	4
		2618	Открытый	Повышенный	4
		2619	Закрытый	Повышенный	3
		2621	Закрытый	Базовый	2
		2622	Закрытый	Базовый	2
		2623	Закрытый	Базовый	2
ОПК-6	Разрабатывает проекты нормативных актов общеобязательного характера	4150	Закрытый	Базовый	2
		4151	Закрытый	Базовый	2
		4152	Открытый	Повышенный	5
		4153	Комбинированный	Повышенный	4
		4912	Закрытый	Базовый	2
		4914	Закрытый	Повышенный	4
	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов индивидуально определенного характера	4919	Открытый	Повышенный	4
		4158	Закрытый	Базовый	2
		4159	Закрытый	Базовый	2
		4160	Закрытый	Повышенный	4
		4161	Открытый	Повышенный	4
		4917	Закрытый	Базовый	2
	Проводит экспертизу нормативных актов и иных юридических документов	4915	Открытый	Повышенный	3
		4921	Закрытый	Повышенный	4
		4162	Закрытый	Повышенный	4
4163		Закрытый	Повышенный	3	
4164		Закрытый	Повышенный	5	
4165		Открытый	Повышенный	4	
4166		Открытый	Повышенный	5	
4167		Открытый	Повышенный	5	
ОПК-7	Оценивает конкретные правовые ситуации и задачи профессиональной деятельности с точки зрения принципов этики юриста и антикоррупционных стандартов поведения	4918	Закрытый	Базовый	2
		4916	Открытый	Повышенный	3
		4922	Комбинированный	Повышенный	4
		2670	Закрытый	Базовый	2
		2671	Закрытый	Базовый	2
		2672	Открытый	Базовый	2
		2490	Закрытый	Базовый	2
		2498	Закрытый	Повышенный	3
		2499	Закрытый	Повышенный	3
2508	Открытый	Повышенный	3		
2489	Закрытый	Базовый	2		
2496	Закрытый	Повышенный	4		
2503	Открытый	Базовый	2		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		2511	Комбинированный	Повышенный	3
		2675	Закрытый	Базовый	2
		2676	Закрытый	Базовый	2
		2677	Закрытый	Повышенный	3
		2685	Открытый	Базовый	2
	Применяет принципы юридической этики и антикоррупционные стандарты поведения в своей профессиональной деятельности	2673	Закрытый	Базовый	2
		2491	Закрытый	Базовый	2
		2493	Закрытый	Базовый	2
		2497	Закрытый	Повышенный	4
		2500	Закрытый	Повышенный	4
		2507	Открытый	Повышенный	3
		2509	Комбинированный	Повышенный	3
		2510	Комбинированный	Повышенный	3
		2494	Закрытый	Базовый	2
		2502	Закрытый	Повышенный	3
		2504	Открытый	Повышенный	3
		2681	Комбинированный	Базовый	2
		2682	Закрытый	Базовый	2
		2683	Открытый	Базовый	2
		2684	Открытый	Базовый	2
	Выявляет признаки нарушений антикоррупционного законодательства Российской Федерации при осуществлении задач профессиональной деятельности и способствует их пресечению	2674	Закрытый	Повышенный	3
		2506	Открытый	Повышенный	3
		2492	Закрытый	Базовый	2
		2495	Закрытый	Повышенный	4
		2501	Закрытый	Повышенный	4
		2505	Открытый	Повышенный	3
		2678	Закрытый	Базовый	2
		2679	Закрытый	Базовый	2
		2680	Комбинированный	Базовый	2
		2686	Закрытый	Повышенный	3
2687	Закрытый	Повышенный	3		
ОПК-8	Получает юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных	912	Закрытый	Базовый	1
		913	Закрытый	Базовый	1
		914	Закрытый	Базовый	2
		915	Закрытый	Базовый	2
		916	Закрытый	Базовый	2
		917	Закрытый	Базовый	2
		918	Закрытый	Базовый	2
		920	Открытый	Базовый	1
		921	Открытый	Базовый	1
		922	Комбинированный	Повышенный	3
		924	Комбинированный	Базовый	2
		925	Комбинированный	Повышенный	3
	Решает задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований	927	Закрытый	Базовый	1
		929	Закрытый	Базовый	1
		930	Закрытый	Базовый	1
932		Закрытый	Базовый	2	
933		Закрытый	Базовый	2	

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
	информационной безопасности	935	Закрытый	Базовый	2
		937	Закрытый	Базовый	2
		939	Закрытый	Базовый	2
		941	Закрытый	Базовый	2
		943	Закрытый	Базовый	2
		944	Открытый	Базовый	1
		945	Открытый	Базовый	2
		946	Открытый	Базовый	1
		947	Открытый	Базовый	2
		949	Открытый	Повышенный	4
	950	Открытый	Повышенный	5	
	Владеет способами и приёмами поиска правовой информации в базах данных Официального портала правовой информации, справочных правовых систем Консультант Плюс, Гарант	951	Закрытый	Базовый	1
		952	Закрытый	Базовый	1
		954	Закрытый	Базовый	1
		955	Закрытый	Базовый	1
		956	Закрытый	Базовый	1
		958	Закрытый	Базовый	1
		960	Закрытый	Базовый	2
	962	Закрытый	Повышенный	3	
	963	Открытый	Повышенный	5	
964	Открытый	Базовый	2		
965	Комбинированный	Повышенный	3		
967	Комбинированный	Повышенный	3		
ОПК-9	Осуществляет поиск, анализ и синтез информации с использованием информационных технологий	968	Закрытый	Базовый	1
		970	Закрытый	Базовый	1
		971	Закрытый	Базовый	1
		973	Закрытый	Базовый	1
		974	Закрытый	Базовый	1
		975	Закрытый	Базовый	1
		976	Закрытый	Базовый	1
		977	Закрытый	Базовый	1
		979	Закрытый	Повышенный	3
		980	Закрытый	Базовый	2
		982	Открытый	Базовый	2
		983	Открытый	Базовый	2
		984	Открытый	Повышенный	3
		985	Открытый	Базовый	2
		986	Открытый	Базовый	2
		987	Открытый	Базовый	1
		988	Открытый	Повышенный	5
	989	Открытый	Базовый	1	
	991	Открытый	Базовый	2	
	Применяет технологии обработки данных, выбора данных по критериям; строит типичные модели решения предметных задач по изученным образцам	992	Закрытый	Базовый	1
993		Закрытый	Базовый	1	
994		Закрытый	Базовый	1	
995		Закрытый	Базовый	2	
996		Закрытый	Базовый	2	
997		Закрытый	Базовый	2	

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>	
		998	Закрытый	Базовый	2	
		999	Комбинированный	Повышенный	3	
		1000	Комбинированный	Повышенный	3	
		1001	Комбинированный	Повышенный	3	
		1002	Комбинированный	Повышенный	3	
		1003	Комбинированный	Повышенный	3	
	Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	1004	Закрытый	Базовый	2	
		1005	Закрытый	Базовый	2	
		1006	Закрытый	Базовый	2	
		1007	Закрытый	Базовый	2	
		1008	Закрытый	Базовый	2	
		1009	Закрытый	Повышенный	3	
	ПК-1	Разрабатывает проекты нормативных актов органов государственной власти	1010	Закрытый	Повышенный	3
			1011	Закрытый	Базовый	2
			1012	Открытый	Базовый	2
			2120	Закрытый	Базовый	2
			2121	Закрытый	Базовый	2
			2122	Комбинированный	Высокий	6
2123			Открытый	Базовый	2	
2093			Закрытый	Базовый	2	
2094			Закрытый	Базовый	2	
2095			Закрытый	Повышенный	3	
2051			Закрытый	Базовый	2	
2054			Закрытый	Повышенный	3	
2055	Открытый		Базовый	2		
3954	Закрытый		Повышенный	5		
3958	Закрытый		Базовый	2		
3959	Закрытый		Повышенный	4		
3960	Закрытый		Повышенный	4		
3961	Комбинированный		Повышенный	4		
3962	Комбинированный	Повышенный	4			
3968	Закрытый	Повышенный	4			
3969	Открытый	Повышенный	4			
3970	Открытый	Повышенный	4			
3971	Комбинированный	Повышенный	4			
Разрабатывает проекты нормативных актов органов местного самоуправления	2124	Закрытый	Повышенный	3		
	2096	Закрытый	Базовый	2		
	2097	Комбинированный	Базовый	2		
	2098	Открытый	Базовый	2		
	2057	Закрытый	Базовый	2		
	4923	Закрытый	Базовый	2		
	3963	Закрытый	Базовый	2		
	3964	Открытый	Повышенный	4		
	3972	Закрытый	Базовый	2		
	3973	Закрытый	Повышенный	3		
3974	Закрытый	Повышенный	4			
Разрабатывает проекты локальных нормативных актов	2125	Закрытый	Базовый	2		
	2126	Закрытый	Базовый	2		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		2099	Открытый	Базовый	2
		2100	Закрытый	Базовый	2
		2062	Закрытый	Повышенный	3
		3955	Закрытый	Базовый	2
		3956	Закрытый	Базовый	2
		3957	Открытый	Высокий	6
		3976	Закрытый	Повышенный	4
		3977	Открытый	Повышенный	3
		3975	Закрытый	Базовый	2
ПК-2	Проводит проверку, сбор и предварительный анализ данных о соответствии деятельности индивидуальных предпринимателей и организаций требованиям законодательства Российской Федерации	4925	Закрытый	Базовый	2
		2003	Закрытый	Базовый	2
		2004	Комбинированный	Базовый	2
		2005	Открытый	Базовый	2
		4000	Закрытый	Базовый	2
		4001	Закрытый	Базовый	2
		4002	Закрытый	Базовый	2
		4003	Закрытый	Повышенный	4
		4004	Открытый	Повышенный	3
		3988	Закрытый	Повышенный	4
		3989	Закрытый	Повышенный	4
		3990	Закрытый	Повышенный	4
		3991	Комбинированный	Повышенный	4
		3992	Комбинированный	Повышенный	5
		3978	Закрытый	Базовый	2
		3979	Закрытый	Базовый	2
	3980	Закрытый	Повышенный	4	
	Рассматривает заявления, обращения, жалобы и претензии о наличии признаков нарушения законодательства Российской Федерации	4330	Закрытый	Базовый	2
		2008	Закрытый	Базовый	2
		2010	Комбинированный	Базовый	2
		4005	Закрытый	Повышенный	4
		3993	Закрытый	Повышенный	5
		3994	Открытый	Повышенный	5
		3995	Открытый	Повышенный	5
		3981	Закрытый	Базовый	2
		3982	Закрытый	Повышенный	4
		3983	Закрытый	Повышенный	5
	Выявляет признаки нарушений требований законодательства Российской Федерации и составлять правоприменительные акты (постановления)	4926	Закрытый	Базовый	2
		2011	Закрытый	Базовый	2
		2012	Закрытый	Повышенный	3
2013		Открытый	Базовый	2	
4927		Закрытый	Базовый	2	
3996		Закрытый	Базовый	2	
3997		Закрытый	Базовый	2	
3998		Закрытый	Базовый	2	
3999		Комбинированный	Повышенный	4	
3986	Закрытый	Повышенный	4		

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		3987	Открытый	Повышенный	5
ПК-3	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	4882	Открытый	Высокий	6
		1879	Закрытый	Базовый	2
		1880	Закрытый	Базовый	2
		4006	Закрытый	Повышенный	4
		4014	Закрытый	Базовый	2
		4015	Закрытый	Базовый	2
		4010	Закрытый	Базовый	2
		4883	Открытый	Высокий	6
	4884	Открытый	Повышенный	3	
	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов	1840	Закрытый	Базовый	2
		1842	Закрытый	Повышенный	3
		1844	Открытый	Базовый	2
		1845	Комбинированный	Базовый	2
		1851	Закрытый	Базовый	2
		1853	Закрытый	Повышенный	3
		1855	Комбинированный	Базовый	2
		4007	Открытый	Повышенный	4
		4016	Открытый	Повышенный	4
		4011	Закрытый	Базовый	2
		4012	Закрытый	Повышенный	4
		1864	Закрытый	Базовый	2
		1867	Закрытый	Повышенный	3
		1874	Закрытый	Базовый	2
	1875	Закрытый	Базовый	2	
	1876	Закрытый	Повышенный	3	
	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	1839	Закрытый	Базовый	2
		1841	Закрытый	Базовый	2
		1847	Открытый	Базовый	2
		1850	Комбинированный	Базовый	2
		1856	Открытый	Базовый	2
		4008	Закрытый	Базовый	2
4009		Открытый	Повышенный	3	
4017		Закрытый	Повышенный	4	
4018		Открытый	Повышенный	5	
4019		Комбинированный	Повышенный	5	
4020		Закрытый	Повышенный	4	
4013		Открытый	Повышенный	4	
1868		Открытый	Базовый	2	
1870	Закрытый	Базовый	2		
1877	Открытый	Базовый	2		
1878	Комбинированный	Базовый	2		
ПК-4	Анализирует, проверяет, оценивает и использует полученную юридически значимую информацию в интересах расследования преступлений	4456	Закрытый	Базовый	2
		4457	Закрытый	Базовый	2
		4458	Закрытый	Базовый	2
		4459	Закрытый	Базовый	2
		4460	Закрытый	Базовый	2
		4461	Открытый	Высокий	8

<i>Код компетенции</i>	<i>Индикатор сформированности компетенции</i>	<i>Номер задания</i>	<i>Тип задания</i>	<i>Уровень сложности задания</i>	<i>Время выполнения (мин.)</i>
		4462	Открытый	Высокий	6
		4463	Комбинированный	Повышенный	5
		4464	Комбинированный	Высокий	6
		4465	Комбинированный	Высокий	6
		4481	Закрытый	Базовый	2
		4482	Закрытый	Повышенный	3
		4483	Закрытый	Повышенный	5
		4484	Закрытый	Повышенный	5
		4485	Закрытый	Повышенный	4
		4486	Открытый	Повышенный	4
		4487	Открытый	Повышенный	4
		4488	Комбинированный	Повышенный	5
	Осуществляет производство предварительного расследования преступлений	4466	Закрытый	Базовый	2
		4467	Закрытый	Базовый	2
		4468	Закрытый	Базовый	2
		4469	Закрытый	Повышенный	4
		4470	Закрытый	Повышенный	5
		4471	Закрытый	Повышенный	5
		4472	Закрытый	Повышенный	5
		4473	Открытый	Высокий	7
		4474	Открытый	Высокий	8
		4489	Закрытый	Базовый	2
		4490	Закрытый	Повышенный	5
		4491	Открытый	Повышенный	5
	Выполняет отдельные функции процессуального контроля	4492	Открытый	Повышенный	4
		4475	Закрытый	Базовый	2
		4476	Закрытый	Повышенный	4
		4477	Закрытый	Повышенный	3
		4478	Закрытый	Повышенный	4
		4479	Открытый	Повышенный	3
4480		Открытый	Высокий	7	
4493		Закрытый	Базовый	1	
4494		Закрытый	Повышенный	4	
4495		Закрытый	Повышенный	5	
4496	Закрытый	Повышенный	4		
4497	Открытый	Повышенный	5		
4499	Комбинированный	Повышенный	5		

1.6 Сценарий выполнения тестовых заданий

<i>Тип задания</i>	<i>Последовательность действий при выполнении задания</i>
Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа	Прочитайте текст, выберите правильный ответ
Задание закрытого типа на установление последовательности	Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо
Задание закрытого типа на установление соответствия	К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца

<i>Тип задания</i>	<i>Последовательность действий при выполнении задания</i>
Задание открытого типа с развернутым ответом	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ
Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных и обоснованием выбора	Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа
Задание комбинированного типа с выбором нескольких верных ответов из предложенных и обоснованием выбора	Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов

1.7 Система оценивания тестовых заданий

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
48	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
49	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
50	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
51	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
79	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
80	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
84	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
201	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
202	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
203	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
204	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
205	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
208	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
209	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
211	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
216	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
217	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
219	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
223	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
224	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
225	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
227	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
307	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
315	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
316	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
319	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
321	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
322	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
324	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
325	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
326	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
327	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
328	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
329	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
330	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
331	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
332	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
339	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы,	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	используемые при выборе ответа	ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
340	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
341	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
357	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
358	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
359	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
361	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
386	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
387	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
388	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
389	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
390	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
391	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
392	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
394	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
395	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
396	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
397	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
398	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
399	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
401	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	(позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	
402	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
403	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
404	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
405	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
406	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
407	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
440	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
441	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
442	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
443	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
444	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
445	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
470	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
510	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
513	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
515	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
516	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
518	Задание комбинированного типа с выбором	Полный правильный ответ на задание

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
520	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
522	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
523	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
524	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
526	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
527	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
529	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
544	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		или его отсутствие - 0 баллов
575	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
576	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
577	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
578	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
579	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
580	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
581	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
582	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
912	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
913	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
914	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
915	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
916	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
917	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
918	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
920	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
921	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
922	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
924	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
925	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
927	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
929	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
930	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
932	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
933	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
935	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
937	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
939	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
941	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	сопоставлены с позициями другого)	
943	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
944	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
945	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
946	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
947	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
949	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
950	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
951	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
952	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
954	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
955	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
956	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
958	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
960	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
962	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
963	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
964	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
965	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		отсутствует - 0 баллов
967	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
968	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
970	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
971	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
973	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
974	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
975	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
976	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
977	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
979	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
980	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
982	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл,

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
991	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
992	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
993	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
994	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
995	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
996	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
997	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
998	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
999	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1000	Задание комбинированного типа с выбором	Полный правильный ответ на задание

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1001	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1002	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1003	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1004	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1005	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1006	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1007	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1008	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1009	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1010	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1011	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1012	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1044	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1047	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1048	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1053	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1058	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1063	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1067	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1070	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	(позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	
1077	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1078	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1084	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1088	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1095	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1096	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1104	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1111	Задание комбинированного типа с выбором	Полный правильный ответ на задание

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1138	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1139	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1140	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1141	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1142	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1143	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1144	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1146	Задание открытого типа с развернутым	Полный правильный ответ на задание

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1147	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1148	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1149	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1150	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1151	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1354	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1358	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1360	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		баллов
1403	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1405	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1407	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1410	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1413	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1416	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1420	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1422	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1425	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1430	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	полноте	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1452	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1457	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1460	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1461	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1466	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1467	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1470	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1515	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1516	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1517	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1518	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1519	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1520	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1521	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1522	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1523	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
1524	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1525	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1526	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1527	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1528	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1529	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1530	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1531	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1532	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1533	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1534	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1535	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1536	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1537	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1538	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1539	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1540	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1541	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1542	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
1812	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1839	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1840	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1841	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1842	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1844	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1845	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1847	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1850	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1851	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	варианта ответа	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1852	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1853	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1854	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1855	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1856	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1857	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1859	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1861	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1862	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
1863	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1864	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1866	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1867	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1868	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1869	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1870	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1871	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1873	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
1874	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1875	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1876	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
1877	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1878	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
1879	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
1880	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2003	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2004	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2005	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2008	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2010	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2011	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2012	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2013	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2050	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2051	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2052	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2054	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2055	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл,

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2056	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2057	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2062	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2064	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2067	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2068	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2071	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2093	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2094	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2095	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2096	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2097	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2098	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2099	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2100	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2120	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2121	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2122	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2123	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	совпадает с эталонным по содержанию и полноте	одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2124	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2125	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2126	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2168	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2169	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2170	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2171	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2172	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2173	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2174	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2175	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2176	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2177	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2178	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2179	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2180	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2181	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2182	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	полноте	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2183	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2184	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2185	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2186	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2188	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2189	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2194	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2207	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	полноте	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2213	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2214	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2215	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2216	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2217	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2218	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2219	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2220	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2221	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2222	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	совпадает с эталонным по содержанию и полноте	одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2223	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2224	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2225	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2226	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2227	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2229	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2232	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2233	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2235	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2236	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2237	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2238	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2239	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2240	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2241	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2242	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2243	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2244	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2245	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2246	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2248	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2249	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2250	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2252	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2253	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2254	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2255	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		отсутствует - 0 баллов
2265	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2266	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2268	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2270	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2272	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2275	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2288	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2291	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2292	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2294	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы,	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	используемые при выборе ответа	ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2302	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2328	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2329	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2330	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2331	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2332	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2333	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2334	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	сопоставлены с позициями другого)	
2335	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2336	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2337	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2338	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2339	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2340	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2341	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2342	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2343	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2360	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2361	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2362	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2363	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2364	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2365	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2366	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2367	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2368	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2369	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2370	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2371	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2372	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2373	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2374	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2375	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2376	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2377	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2378	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	варианта ответа	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2379	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2380	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2381	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2382	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2383	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2384	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2385	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2386	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2387	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2388	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2389	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2390	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2391	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2392	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2393	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2394	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2395	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2396	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2397	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2398	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2399	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2400	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2401	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2402	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2451	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2452	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2453	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2455	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2457	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2459	Задание открытого типа с развернутым	Полный правильный ответ на задание

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2461	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2462	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2463	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2464	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2465	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2467	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2468	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2484	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2485	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2486	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2487	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2488	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2489	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2490	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2491	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2492	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2493	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2494	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2495	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2496	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2497	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2498	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2499	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2500	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2501	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2502	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2503	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2504	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2505	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	полноте	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2506	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2507	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2508	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2509	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2510	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2511	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2516	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	(позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	
2552	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2553	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2556	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2558	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2561	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2563	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2564	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2567	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2569	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	правильно указана вся последовательность	ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2571	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2605	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2606	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2608	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2609	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2611	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2612	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2613	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2614	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2616	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2617	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2618	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2619	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2621	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2622	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2623	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2652	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2653	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		отсутствует - 0 баллов
2655	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2659	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2670	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2671	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2672	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2673	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2674	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2675	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2676	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2677	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2678	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2679	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2680	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2681	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2682	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2683	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2684	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2685	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2686	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2687	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2815	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2816	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2818	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2819	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2821	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2822	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2823	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2833	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		или его отсутствие - 0 баллов
2836	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2839	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2842	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2843	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2848	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2851	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2855	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2857	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2858	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2859	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
2860	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2861	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2862	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2873	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2874	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2875	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2877	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2878	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2879	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2881	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2883	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
2884	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2886	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2887	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2888	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
2890	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2893	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2902	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
2903	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		или его отсутствие - 0 баллов
2905	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3022	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3027	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3028	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3057	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3058	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3062	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3066	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3067	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3068	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3069	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3070	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	или его отсутствие - 0 баллов
3071	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3072	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3186	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3187	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3237	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3238	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3239	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3240	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3241	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		или его отсутствие - 0 баллов
3242	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3243	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3244	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3245	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3246	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3247	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3248	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3249	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3250	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3251	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3252	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл,

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3253	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3254	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3255	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3256	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3257	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3258	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3259	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3260	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3261	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3262	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3263	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		баллов
3264	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3324	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3329	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3330	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3333	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3342	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3343	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3344	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3345	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3353	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3354	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3355	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3356	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3357	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3358	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3359	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3360	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3361	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3362	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3363	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3364	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	совпадает с эталонным по содержанию и полноте	одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3433	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3434	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3435	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3436	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3437	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3438	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3439	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3440	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3441	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		баллов
3442	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3443	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3444	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3445	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3446	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3447	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3448	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3515	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3516	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3517	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3518	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3519	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3520	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3521	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3522	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3524	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3526	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3527	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3528	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3529	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	совпадает с эталонным по содержанию и полноте	одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3530	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3531	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3533	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3534	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3536	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3537	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3538	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3539	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3540	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3541	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3542	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3543	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3545	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3546	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3548	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3549	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		или его отсутствие - 0 баллов
3551	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3552	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3553	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3554	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3555	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3556	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3558	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3559	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3560	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3562	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3793	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	варианта ответа	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3795	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3796	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3797	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3798	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3799	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3800	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3801	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3802	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3803	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3804	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3805	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3806	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3807	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3808	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3809	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3810	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3811	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3812	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3813	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3814	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3815	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3816	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3817	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3818	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3819	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3820	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3821	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3822	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3823	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	совпадает с эталонным по содержанию и полноте	одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3824	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3825	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3826	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3827	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3828	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3829	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3830	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3831	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3833	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3834	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл,

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3835	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3836	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3837	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3838	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3839	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3840	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3841	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3842	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3843	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		отсутствует - 0 баллов
3844	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3845	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3846	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3847	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3848	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3849	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3850	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3851	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3852	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3853	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3854	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3855	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3856	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3857	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3858	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3859	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3860	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3861	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3862	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3863	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	сопоставлены с позициями другого)	
3864	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3865	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3866	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3867	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3868	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3869	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3870	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3871	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3872	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3873	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3874	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3875	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3876	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3877	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3878	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3879	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3880	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3881	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		отсутствует - 0 баллов
3882	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3883	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3884	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3885	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3886	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3887	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3888	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3889	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3890	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3891	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3892	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3893	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3894	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3895	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3896	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3897	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3898	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3899	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3900	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3901	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	полноте	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3902	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3903	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3904	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3905	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3906	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3907	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3908	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3909	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3910	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл,

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3911	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3912	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3913	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3914	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3915	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3916	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3917	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3918	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3919	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3920	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	варианта ответа	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3921	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3922	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3923	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3924	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3925	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3926	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3927	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3928	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3929	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3930	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	(позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	
3931	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3932	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3933	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3934	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3935	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3936	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3937	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3938	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3939	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	(позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	
3940	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3941	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3942	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3943	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3944	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3945	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3946	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3947	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3948	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3949	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	варианта ответа	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3950	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3951	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3952	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3953	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3954	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3955	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3956	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3957	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3958	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3959	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3960	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3961	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3962	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3963	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3964	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3968	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3969	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3970	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	полноте	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3971	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3972	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3973	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3974	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3975	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3976	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3977	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3978	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3979	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3980	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
3981	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3982	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3983	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3984	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3985	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3986	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3987	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3988	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3989	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3990	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	или его отсутствие - 0 баллов
3991	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3992	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3993	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
3994	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3995	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
3996	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3997	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3998	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
3999	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл,

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4000	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4001	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4002	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4003	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4004	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4005	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4006	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4007	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4008	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4009	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4010	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4011	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4012	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4013	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4014	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4015	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4016	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4017	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4018	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4019	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4020	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4150	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4151	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4152	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4153	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4158	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4159	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4160	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4161	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
4162	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4163	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4164	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4165	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4166	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4167	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4330	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4456	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4457	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4458	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4459	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
4460	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4461	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4462	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4463	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4464	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4465	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4466	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4467	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4468	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4469	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4470	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4471	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4472	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4473	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4474	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4475	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4476	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4477	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4478	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
4479	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4480	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4481	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4482	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4483	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4484	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4485	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4486	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4487	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4488	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4489	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4490	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4491	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4492	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4493	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4494	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4495	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4496	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4497	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	совпадает с эталонным по содержанию и полноте	одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4499	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4553	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4572	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4573	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4599	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4600	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4603	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4604	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		отсутствует - 0 баллов
4628	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4629	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4646	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4647	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4648	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4649	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4650	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4658	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4662	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4756	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4760	Задание закрытого типа на установление	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4761	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4762	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4796	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4798	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4801	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4804	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4815	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4818	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4819	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4821	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4823	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4826	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4829	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4833	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	варианта ответа	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4836	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4837	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4839	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4840	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4841	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4842	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4843	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4844	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4846	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		отсутствует - 0 баллов
4847	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4848	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4849	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4850	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4851	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4852	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4853	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4854	Задание открытого типа с развернутым	Полный правильный ответ на задание

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4855	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4856	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4857	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4858	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4859	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4860	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4861	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4862	Задание открытого типа с развернутым	Полный правильный ответ на задание

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4885	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4886	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4887	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4888	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4889	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4890	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4891	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4892	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4893	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4894	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4895	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4896	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
		или его отсутствие - 0 баллов
4914	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4915	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4916	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4917	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4918	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4919	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4921	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует - 0 баллов
4922	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4923	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4925	Задание закрытого типа с выбором одного	Полное совпадение с верным ответом

<i>№ задания</i>	<i>Указания по оцениванию</i>	<i>Результаты оценивания</i>
	варианта ответа	оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4926	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4927	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4928	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4929	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4930	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4931	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов
4995	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4996	Задание открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный - 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует - 0 баллов
4997	Задание закрытого типа с выбором одного варианта ответа	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие - 0 баллов

1.8 Описание дополнительных материалов и оборудования, необходимых для выполнения тестовых заданий

В процессе выполнения всех тестовых заданий ФОС обучающимся разрешается использовать бумагу и письменные принадлежности.

Для выполнения отдельных тестов необходимы дополнительные материалы и оборудование:

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование компетенции</i>	<i>Дополнительные материалы и оборудование</i>
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Калькулятор
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	
ОПК-3	Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	
ОПК-4	Способен профессионально толковать нормы права	

2 ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ПО КОМПЕТЕНЦИЯМ

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>					
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ							
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач							
Б1.А.04 Философия							
УК-1.1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	<p>Задание 3324 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Э. Фромм полагал, что причиной беспримерных трудностей в человеческом существовании стала пропасть между... и безопасностью.</p> <p>Задание 3329 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность возникновения гносеологических установок: 1. "Верую, ибо абсурдно" 2. "Я мыслю, следовательно, я существую" 3. "Мы живем внутри языка" 4. "Я верю, чтобы знать" 5. "Я знаю, что ничего не знаю" Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>					
УК-1.2	Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи;	<p>Задание 3330 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дополните определение: Мировоззренческая установка и философская позиция, согласно которым человек не может достоверно познать сущность мира и его вещей - это...</p> <p>Задание 3333 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите термин с определением</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																															
	осуществляет поиск информации по различным типам запросов	<p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>аксиология</td> <td>A</td> <td>учение о природе и сущности человека</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>логика</td> <td>B</td> <td>учение о методах</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>антропология</td> <td>C</td> <td>учение о ценностях</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>гносеология</td> <td>D</td> <td>учение о бытии</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>онтология</td> <td>E</td> <td>учение о мышлении</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>учение о познании</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>учение о нормах и правилах поведения</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>учение о прекрасном</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 3342 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность возникновения философских школ античности: 1. Академия 2. пифагорейцы 3. Милетская школа 4. Ликей 5. неоплатоники Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1	аксиология	A	учение о природе и сущности человека	2	логика	B	учение о методах	3	антропология	C	учение о ценностях	4	гносеология	D	учение о бытии	5	онтология	E	учение о мышлении			F	учение о познании			G	учение о нормах и правилах поведения			H	учение о прекрасном	1	2	3	4	5										
1	аксиология	A	учение о природе и сущности человека																																														
2	логика	B	учение о методах																																														
3	антропология	C	учение о ценностях																																														
4	гносеология	D	учение о бытии																																														
5	онтология	E	учение о мышлении																																														
		F	учение о познании																																														
		G	учение о нормах и правилах поведения																																														
		H	учение о прекрасном																																														
1	2	3	4	5																																													
УК-1.3	При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения	<p>Задание 3343 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Методологический принцип, признающий разум основой познания: 1. сенсуализм 2. эмпиризм 3. скептицизм 4. релятивизм 5. рационализм</p> <p>Задание 3344 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Философское направление, в котором сознание интерпретируется как свойство высокоорганизованной материи: 1. идеализм 2. материализм 3. дуализм 4. теизм</p>																																															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>5. эмпиризм Задание 3345 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Форма бытия, тенденции развития которой выражают следующие понятия - "технологизация", "институционализация", "глобализация":</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. бытие вещей первой природы 2. бытие человека 3. собственно природное бытие 4. бытие социального 5. бытие идеального 					
Б1.А.14 Продвижение научной продукции							
УК-1.1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	<p>Задание 2050 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что такое изобретение?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. техническое решение, обладающее новизной, практической применимостью, полезностью для хозяйственной деятельности 2. внедрённое новшество, обеспечивающее качественный рост эффективности процессов или продукции, востребованное рынком 3. результат научных исследований и опытно-конструкторских разработок 4. новое применение известного ранее устройства 5. теоретические и прикладные знания <p>Задание 2052 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что входит в перечень научно-технической продукции?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Реклама 2. Методы 3. Научно-технические услуги и консультации 4. Фонды 5. Формулы 					
УК-1.2	Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; осуществляет поиск информации по различным типам запросов	<p>Задание 2056 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность достижений научно-технической революции второй половины XX века</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Микропроцессоры, промышленные роботы, биотехнология 2. Искусственные спутники Земли, водородная бомба, реактивный пассажирский самолет 3. Спутники связи, лазеры, скоростные экспрессы 4. Генная инженерия, сверхпрочная керамика, термоядерный синтез 5. Телевидение, атомная бомба, пенициллин <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2064</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
		<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в путях и формах продвижения научной продукции между представленными позициями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Инновационные инфраструктуры</td> <td>А</td> <td>презентация потенциальным потребителям конкурентных преимуществ научной продукции</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Основные маркетинговые коммуникации</td> <td>В</td> <td>центры трансфера технологий, спонсорство</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Поддерживающие маркетинговые коммуникации</td> <td>С</td> <td>личные продажи, реклама</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Дополнительные маркетинговые коммуникации</td> <td>D</td> <td>выставки-ярмарки, лицензирование</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Позиционирование</td> <td>Е</td> <td>мерчендайзинг, продакт-плейсмент</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>технопарки, бизнес-инкубаторы</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>стимулирование сбыта, POS – материалы</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>упаковка, директ-маркетинг</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1	Инновационные инфраструктуры	А	презентация потенциальным потребителям конкурентных преимуществ научной продукции	2	Основные маркетинговые коммуникации	В	центры трансфера технологий, спонсорство	3	Поддерживающие маркетинговые коммуникации	С	личные продажи, реклама	4	Дополнительные маркетинговые коммуникации	D	выставки-ярмарки, лицензирование	5	Позиционирование	Е	мерчендайзинг, продакт-плейсмент			F	технопарки, бизнес-инкубаторы			G	стимулирование сбыта, POS – материалы			H	упаковка, директ-маркетинг	1	2	3	4	5					
1	Инновационные инфраструктуры	А	презентация потенциальным потребителям конкурентных преимуществ научной продукции																																									
2	Основные маркетинговые коммуникации	В	центры трансфера технологий, спонсорство																																									
3	Поддерживающие маркетинговые коммуникации	С	личные продажи, реклама																																									
4	Дополнительные маркетинговые коммуникации	D	выставки-ярмарки, лицензирование																																									
5	Позиционирование	Е	мерчендайзинг, продакт-плейсмент																																									
		F	технопарки, бизнес-инкубаторы																																									
		G	стимулирование сбыта, POS – материалы																																									
		H	упаковка, директ-маркетинг																																									
1	2	3	4	5																																								
УК-1.3	При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения	<p>Задание 2067 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что лежит в основе научно-технической революции и в чем ее особенность?</p> <p>Задание 2068 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. При каких условиях можно получить патент на изобретение и что нельзя запатентовать в качестве изобретения?</p> <p>Задание 2071 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. В какой статье как публикации, способствующей продвижению научных знаний, содержится «дефект архитектурной схемы»?</p>																																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		1. С наличием эмоциональных высказываний и личных оценок 2. С отсутствием аннотации 3. С отсутствием ссылочного аппарата 4. С отсутствием обзора использованных источников 5. С кратким анализом предмета исследования					
Б1.А.33 Криминалистика							
УК-1.1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	<p>Задание 2328 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Система научных положений и основанных на них рекомендаций по наиболее оптимальному решению задач, возникающих при организации расследования и проведении следственных действий это криминалистическая</p> <ol style="list-style-type: none"> теория тактика стратегия система методика <p>Задание 2329 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите правильную последовательность изучения разделов криминалистики</p> <ol style="list-style-type: none"> криминалистическая техника криминалистическая методика общая теория криминалистики криминалистическая тактика специальные положения по отдельным видам преступлений <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2330 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое трасология?</p> <p>Задание 2331 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Общая методика идентификационной экспертизы включает в себя несколько стадий, какие из них являются обязательными?</p> <ol style="list-style-type: none"> осмотр объектов раздельное исследование объектов эксперимент сравнительное исследование (сопоставление) объектов сравнительное исследование (сопоставление) объектов 					
УК-1.2	Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной	<p>Задание 2332 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Криминалистическая техника регулируется нормами</p> <ol style="list-style-type: none"> АПК РФ УК РФ УПК РФ 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
	задачи; осуществляет поиск информации по различным типам запросов	4. ГК РФ 5. КоАП РФ Задание 2333 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что представляет собой криминалистика как наука?																				
УК-1.3	При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения	<p>Задание 2334 Прочитайте текст и установите соответствие. Приемы фотосъемки К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ориентирующая съемка</td> <td>А</td> <td>необходима при фиксации наиболее важных в криминалистическом отношении объектов обстановки места происшествия: трупов, взломанных преград, дорожки следов ног и т.д. Эти снимки должны дать ответ на вопрос «как?»</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>обзорная съемка</td> <td>В</td> <td>съемка должна давать представление о расположении места происшествия на местности и отвечать на вопрос «где?»</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>узловая съемка</td> <td>С</td> <td>осуществляется для запечатления отдельных следов и иных важных особенностей места происшествия.</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>детальная съемка</td> <td>D</td> <td>съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому кадр определяется его границами и должен отвечать на вопрос «что произошло?»</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>круговая съемка</td> <td>Е</td> <td>съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому</td> </tr> </tbody> </table>	1	ориентирующая съемка	А	необходима при фиксации наиболее важных в криминалистическом отношении объектов обстановки места происшествия: трупов, взломанных преград, дорожки следов ног и т.д. Эти снимки должны дать ответ на вопрос «как?»	2	обзорная съемка	В	съемка должна давать представление о расположении места происшествия на местности и отвечать на вопрос «где?»	3	узловая съемка	С	осуществляется для запечатления отдельных следов и иных важных особенностей места происшествия.	4	детальная съемка	D	съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому кадр определяется его границами и должен отвечать на вопрос «что произошло?»	5	круговая съемка	Е	съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому
1	ориентирующая съемка	А	необходима при фиксации наиболее важных в криминалистическом отношении объектов обстановки места происшествия: трупов, взломанных преград, дорожки следов ног и т.д. Эти снимки должны дать ответ на вопрос «как?»																			
2	обзорная съемка	В	съемка должна давать представление о расположении места происшествия на местности и отвечать на вопрос «где?»																			
3	узловая съемка	С	осуществляется для запечатления отдельных следов и иных важных особенностей места происшествия.																			
4	детальная съемка	D	съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому кадр определяется его границами и должен отвечать на вопрос «что произошло?»																			
5	круговая съемка	Е	съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					кадр определяется его границами и должен отвечать на вопрос «что произошло?».	
				F	съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому кадр определяется его границами и должен отвечать на вопрос «что произошло?» и осуществляется для запечатления отдельных следов и иных важных особенностей места происшествия.	
				G	съемка дает нужный результат, когда требуется передать общий вид самого места происшествия, поэтому кадр определяется его границами и должен отвечать на вопрос «что произошло?» и осуществляется для запечатления отдельных следов и иных важных особенностей места происшествия.	
				H	съемка должна давать представление о расположении места происшествия на местности и отвечать на вопрос «зачем?»	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
Задание 2335						
Прочитайте текст, выберите правильный ответ.						
Что такое криминалистическая диагностика?						
1. процесс исследования с целью отнесения изучаемого объекта к определенной группе						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		2. возможность идентификации по мысленному образу 3. процесс исследования с целью выявления качественных и количественных характеристик объектов, позволяющих установить отдельные обстоятельства расследуемого преступления 4. процесс исследования с целью отнесения изучаемого объекта к нескольким видам групп 5. процесс отождествления при наличии идентифицируемого объекта и одного или нескольких идентифицирующих объектов					
Б1.А.34 Криминология							
УК-1.1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	Задание 2336 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Динамика преступности - это 1. региональные особенности преступности 2. исторические предпосылки роста преступности 3. соотношение разных видов преступлений 4. изменение преступности во времени 5. ежедневное количество преступлений Задание 2337 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность периодизаций криминологического знания 1. классический период 2. постмодернистский период 3. архаический период 4. современный период 5. позитивистский период Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> Задание 2338 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что в криминологии включает в себя «борьба» с преступностью?					
УК-1.2	Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; осуществляет поиск информации по различным типам запросов	Задание 2339 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие определения преступности существуют в криминологии? Задание 2340 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Процесс превращения лица в жертву в криминологии называется? 1. мотивация 2. планирование 3. криминологизация 4. криминализация 5. виктимизация Задание 2341 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Криминологическое прогнозирование всегда является					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
		1. точным 2. вероятностным 3. многовариантным 4. саморазрушающимся 5. спонтанным																																										
УК-1.3	При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения	<p>Задание 2342 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствия К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>. А. Коэн и В. Миллер</td> <td>А</td> <td>Теория дифференциальной ассоциации</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Таннебаум, Эриксон</td> <td>В</td> <td>Теория социальной дезорганизации</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Э. Дюргейм, Шульц и Кларк.</td> <td>С</td> <td>Интеракционистский подход</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Э. Сатерленд</td> <td>Д</td> <td>Теория урбанизации</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Принц, Лист Файницкий</td> <td>Е</td> <td>Теория асоциальных субкультур</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Ф</td> <td>Теория глобализации</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Теория социальных субкультур</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td>Теория криминализма</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2343 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Виктимология - это: 1. наука о жертве преступления 2. наука о последствиях преступности 3. наука о личности преступника 4. наука об окружении преступника 5. наука о мерах борьбы с преступностью</p>	1	. А. Коэн и В. Миллер	А	Теория дифференциальной ассоциации	2	Таннебаум, Эриксон	В	Теория социальной дезорганизации	3	Э. Дюргейм, Шульц и Кларк.	С	Интеракционистский подход	4	Э. Сатерленд	Д	Теория урбанизации	5	Принц, Лист Файницкий	Е	Теория асоциальных субкультур			Ф	Теория глобализации			Г	Теория социальных субкультур			Н	Теория криминализма	1	2	3	4	5					
1	. А. Коэн и В. Миллер	А	Теория дифференциальной ассоциации																																									
2	Таннебаум, Эриксон	В	Теория социальной дезорганизации																																									
3	Э. Дюргейм, Шульц и Кларк.	С	Интеракционистский подход																																									
4	Э. Сатерленд	Д	Теория урбанизации																																									
5	Принц, Лист Файницкий	Е	Теория асоциальных субкультур																																									
		Ф	Теория глобализации																																									
		Г	Теория социальных субкультур																																									
		Н	Теория криминализма																																									
1	2	3	4	5																																								
Б1.В.09 Актуальные проблемы теории государства и права																																												
УК-1.1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные	<p>Задание 389 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Консервативная концепция социального государства утверждает 1. в основе социального государства идея необходимости заботы о подданных 2. социальное государство препятствует революции</p>																																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																															
	варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	<p>3. социальное государство заботится только о неспособных себя обеспечить</p> <p>4. социальное государство опасно</p> <p>5. социальное государство – недостижимый идеал государства</p> <p>Задание 392 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно стадии процесса применения права:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. юридическая квалификация 2. установление обстоятельств 3. толкование 4. принятие акта применения права 5. выбор нормы права <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 396 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между ключевыми словами и теориями, которые они характеризуют К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Живое право</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">Психологическая теория права</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Лестница норм</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Социологическая школа права</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>право = закон</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>Теория естественного права</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Интуитивное права</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>Чистое учение о праве</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Право дано природой</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>Юридический позитивизм</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>Историческая школа права</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>Теологическая теория</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>Марксистская теория</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">3</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">4</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> </tr> </table>						1	Живое право	А	Психологическая теория права	2	Лестница норм	В	Социологическая школа права	3	право = закон	С	Теория естественного права	4	Интуитивное права	D	Чистое учение о праве	5	Право дано природой	Е	Юридический позитивизм			F	Историческая школа права			G	Теологическая теория			H	Марксистская теория	1	2	3	4	5					
1	Живое право	А	Психологическая теория права																																														
2	Лестница норм	В	Социологическая школа права																																														
3	право = закон	С	Теория естественного права																																														
4	Интуитивное права	D	Чистое учение о праве																																														
5	Право дано природой	Е	Юридический позитивизм																																														
		F	Историческая школа права																																														
		G	Теологическая теория																																														
		H	Марксистская теория																																														
1	2	3	4	5																																													
УК-1.2	Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения	<p>Задание 390 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По принципу разделения властей органы государственной власти подразделяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выборные и назначаемые 2. коллегиальные и едино начальные 																																															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
	<p>поставленной задачи; осуществляет поиск информации по различным типам запросов</p>	<p>3. законодательные, исполнительные и судебные 4. правотворческие, правоприменительные, правоохранительные 5. федеральные, субъектов федерации, местные</p> <p>Задание 394 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между теориями и ключевыми словами их характеризующими К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Общественные работы</td> <td>A</td> <td>Органическая теория</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Оккупация</td> <td>B</td> <td>Патриархальная теория</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Государство – это организм</td> <td>C</td> <td>Ирригационная теория</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Царь-отец</td> <td>D</td> <td>Марксистская теория</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Классовый антагонизм</td> <td>E</td> <td>Теория насилия</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>Теологическая теория</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Теория договорного происхождения государства</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Психологическая теория</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1	Общественные работы	A	Органическая теория	2	Оккупация	B	Патриархальная теория	3	Государство – это организм	C	Ирригационная теория	4	Царь-отец	D	Марксистская теория	5	Классовый антагонизм	E	Теория насилия			F	Теологическая теория			G	Теория договорного происхождения государства			H	Психологическая теория	1	2	3	4	5					
1	Общественные работы	A	Органическая теория																																									
2	Оккупация	B	Патриархальная теория																																									
3	Государство – это организм	C	Ирригационная теория																																									
4	Царь-отец	D	Марксистская теория																																									
5	Классовый антагонизм	E	Теория насилия																																									
		F	Теологическая теория																																									
		G	Теория договорного происхождения государства																																									
		H	Психологическая теория																																									
1	2	3	4	5																																								
УК-1.3	<p>При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения</p>	<p>Задание 391 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно элементы механизма правового регулирования: 1. нормативный правовой акт 2. акт реализации права 3. норма права 4. акт толкования права 5. правоотношение Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 395 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. О какой форме правления идёт речь, если главой государства является король. Король выполняет в основном церемониальные функции, он является «живым символом национального единства» без исполнительных или законодательных функций. Согласно конституции король назначает премьер-министра. Двухпалатный парламент состоит из верхней палаты – Сената и</p>																																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		нижней – Национального собрания. Сенат состоит из 33 членов, из которых 22 – верховные вожди племён или назначенных ими лиц, а 11 – назначаются королём по представлению государственного совета?
Б2.А.01(У) Учебная - ознакомительная практика		
УК-1.1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	Задание 3793 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой документ устанавливает обязанности работника? 1. должностная инструкция 2. правила внутреннего трудового распорядка 3. штатное расписание 4. коллективный договор 5. соглашение о социальном партнерстве
УК-1.2	Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; осуществляет поиск информации по различным типам запросов	Задание 3795 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Студентам, выходящим на практику, провели инструктаж по охране труда. Должен ли студент поставить свою подпись в журнале инструктажей? 1. нет 2. нет, если с ним не заключается трудовой договор 3. нет, если практика проходит на базе его ВУЗа 4. да 5. да, если он будет выполнять задания по практике на месте, прошедшем специальную оценку условий труда
УК-1.3	При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения	Задание 3796 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основной документ организации при регистрации юридического лица: 1. протокол создания 2. приказ о создании 3. устав 4. ревизионная карта 5. аудиторское заключение
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений		
Б1.А.08 Социальное партнерство		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы	Задание 307 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что из перечисленного является объектом социального партнерства являются:

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
	их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>1. основные направления реализации социально-трудовой политики государства, исходя из оценки уровня жизни и показателей, характеризующих этот уровень в целом по России, в субъектах Федерации, а также в районах, городах и организациях</p> <p>2. коллективные переговоры по подготовке проектов коллективных договоров, соглашений и заключению коллективных договоров, соглашений</p> <p>Задание 1140 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Укажите основные характеристики социального партнерства, дайте обоснование выбранным вариантам:</p> <ol style="list-style-type: none"> интересы партнеров полная дееспособность наличие проекта как способ организации взаимодействия сторон правила взаимодействия и взаимного контроля полный контроль над объектом собственности 													
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 4756 Прочитайте текст и установите последовательность. В Российской Федерации система социального партнерства осуществляется на следующих уровнях:</p> <ol style="list-style-type: none"> федеральный территориальный региональный отраслевой уровень организации <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4760 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между уровнями социального партнерства и их задачами: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">федеральный уровень</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются основы регулирования отношений в сфере труда в Российской Федерации</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>региональный уровень</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>уровень системы социального партнерства, на котором</td> </tr> </table>						1	федеральный уровень	А	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются основы регулирования отношений в сфере труда в Российской Федерации	2	региональный уровень	В	уровень системы социального партнерства, на котором
1	федеральный уровень	А	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются основы регулирования отношений в сфере труда в Российской Федерации												
2	региональный уровень	В	уровень системы социального партнерства, на котором												

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>			
					устанавливаются основы регулирования отношений в сфере труда в субъекте РФ
		3	отраслевой уровень	С	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются основы регулирования отношений в сфере труда в отрасли (отраслях)
		4	территориальный уровень	D	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются основы регулирования отношений в сфере труда в муниципальном образовании
		5	локальный уровень	E	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются обязательства работников и работодателей в сфере труда
				F	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются интересы различных социальных групп, применяемый в процессе разрешения возникающих противоречий
				G	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются методы

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					цивилизованного разрешения конфликтов в разных сферах общественной практики	
				Н	уровень системы социального партнерства, на котором устанавливаются возможности перехода к стабильному развитию общества	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 1138 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Регулирование социально-трудовых отношений представляет собой совместную деятельность трехстороннего представительства, которая направлена на согласование интересов и решение проблем в социальной и производственной деятельности людей. Назовите категории, входящие в систему трипартизма</p> <p>Задание 1139 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Не является формой социального партнерства. Объясните почему.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. взаимные консультации по вопросам регулирования трудовых отношений 2. судебное рассмотрение трудового спора 3. участие работников в управлении организацией 4. коллективные переговоры 5. участие представителей работников и работодателей в разрешении трудовых споров 				
Б1.А.13 Проектная деятельность						
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 3797 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие принципы положены в основу гражданского процесса? Обоснуйте свой ответ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. равенства осужденных перед законом 2. состязательность сторон 3. дифференциации и индивидуализации исполнения наказаний 4. рационального применения мер принуждения 5. равноправие сторон 				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 4839 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Государственная социальная помощь назначается решением органа социальной защиты населения по месту жительства либо месту пребывания малоимущей семьи или малоимущего одиноко проживающего гражданина. Порядок назначения государственной социальной помощи устанавливается статьей 8 Федерального закона от 17. 07. 1999 n 178-ФЗ «О государственной социальной помощи». Уведомление о назначении государственной социальной помощи или об отказе в ее назначении должно быть направлено в письменной форме заявителю органом социальной защиты населения по месту жительства или месту пребывания заявителя не позднее чем через _____ дней после обращения заявителя и представления им необходимых документов.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 3 2. 5 3. 7 4. 10 5. 14
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4842 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Семья гражданина Коротков К. К. получает государственную социальную помощь в виде натуральной помощи, в которую входят: продукты питания, одежда, обувь, медикаменты. Обязан ли Коротков К. К. , как заявитель на оказание государственной социальной помощи, известить орган социальной защиты населения, который ее назначил, об изменениях, являвшихся основанием для назначения оказания его семье государственной социальной помощи: например об увеличении доходов семьи, поскольку старший ребенок, обучающийся в колледже, был принят на работу по трудовому договору в свободное от учебы время?</p>
Б1.А.19 Административное право		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 397 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Административная ответственность наступает с</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 14 лет 2. 18 лет 3. 21 года 4. 16 лет 5. 35 лет
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей	<p>Задание 4856 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите состав административного правонарушения. В</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	полицию обратились водители, которые проезжали по трассе и обнаружили «тело человека». Полицейские, прибывшие на место, установили, что находка лишь внешне схожа с человеком, а на самом деле – это чучело, набитое поролоном и ватой. После обхода жителей ближайшего населённого пункта и опроса возможных свидетелей выяснилось, что к правонарушению причастны подростки 14, 15 и 16 лет, которые хотели таким образом позабавиться.
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4863 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, какие виды правонарушений были выявлены в данной ситуации? Сотрудники управления по вопросам миграции ГУ МВД России по Московской области совместно с коллегами из ОМВД России по Талдомскому городскому округу при поддержке специального полка полиции выявили нелегальный швейный цех в здании одного из предприятий, расположенных в пос. Вербилки. Пошивом спортивной одежды известных брендов занимались 80 иностранцев, которые не имели разрешения на осуществление трудовой деятельности и нелегально находились на территории Российской Федерации.</p>
Б1.А.20 Гражданское право		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4841 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, какие юридические процедуры, необходимы для защиты прав Мироненко. Мироненко Д. часто ссорился и дрался с женой. После очередной ссоры в состоянии сильного душевного волнения Мироненко Д. ушел из дома. По пути встретил своего друга, и они зашли посидеть и выпить в привокзальном кафе. Домой Мироненко не вернулся. Поиски результата не дали. Через пять лет по заявлению жены Мироненко был признан умершим. Через месяц после признания Мироненко умершим в Видновский городской суд Московской области поступило заявление от представителя психоневрологического интерната № 398 об отмене решения о признании умершим Мироненко. В нём было указано, что признанный умершим Мироненко Д. находится в психиатрической больнице, где он случайно был обнаружен бывшей соседкой по дому, которая недавно устроилась туда на работу. Состояние Мироненко тяжелое, диагноз вялотекущая шизофрения с маниакально-депрессивным синдромом.</p>
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих	<p>Задание 398 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Вследствие пристрастия к азартными играми гражданин может быть признан судом</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. безвестно отсутствующим 2. умершим 3. ограничено дееспособным 4. недееспособным

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	правовых норм	5. инагентом					
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4864 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Белова М. (17 лет) и Баурбеков И. (36 лет) поженились. Через год Баурбеков И. в судебном порядке признал брак недействительным, в силу того, что Белова М. скрыла от него перед замужеством, что больна СПИДом. Поэтому же основанию – наличию у Беловой М. заболевания СПИД её родители обратились в суд, чтобы признать её недееспособной. В настоящее время Белова нигде не работает, имеет пристрастие к наркотикам.</p>					
Б1.А.21 Гражданский процесс							
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 3798 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Найдите понятие, которое является обобщающим для всех остальных понятий представленного ниже ряда, и отметьте цифру, под которой оно указано. 1. судебное разбирательство 2. судебные прения 3. постановление и оглашение решения 4. рассмотрение дела по существу 5. судопроизводство</p> <p>Задание 3801 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок реализации права на обращение в суд в соответствии с ГПК РФ 1. до принятия судом первой инстанции судебного постановления, стороны могут передать материалы на рассмотрение третейского суда 2. стороны после обращения в суд вправе использовать примирительные процедуры для урегулирования спора 3. направление заявления в суд 4. рассмотрение заявления в суде первой инстанции 5. урегулирование спора претензионным способом Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3799 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Одной из непосредственных задач подготовки дела к судебного разбирательству является: 1. укрепление законности и правопорядка 2. примирение сторон 3. формирование уважительного отношения к суду 4. своевременное рассмотрение, разрешение гражданских дел 5. своевременное рассмотрение жалоб в прокуратуре</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																												
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 3800 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой из органов обеспечивает доказательства до возбуждения дела в суде?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. нотариат 2. прокуратура 3. суд 4. органы государственного управления, дающие заключение по делу 5. адвокат 																												
Б1.А.22 Арбитражный процесс																														
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 3802 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах арбитражного процессуального права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме искового заявления</td> <td>А</td> <td>по делам, не относящимся к экономическим спорам</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме заявления</td> <td>В</td> <td>при обращении Генерального прокурора и его заместителей о пересмотре судебных актов в порядке надзора</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме жалобы</td> <td>С</td> <td>при обращении в арбитражный суд первой инстанций</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме представления</td> <td>D</td> <td>при обращении в арбитражный суд апелляционной и кассационной инстанций</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Отказ от права на обращение в суд</td> <td>E</td> <td>это право гражданина</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>недействителен</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>по делам, возникающим из административных и иных публичных правоотношений, по</td> </tr> </tbody> </table>	1	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме искового заявления	А	по делам, не относящимся к экономическим спорам	2	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме заявления	В	при обращении Генерального прокурора и его заместителей о пересмотре судебных актов в порядке надзора	3	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме жалобы	С	при обращении в арбитражный суд первой инстанций	4	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме представления	D	при обращении в арбитражный суд апелляционной и кассационной инстанций	5	Отказ от права на обращение в суд	E	это право гражданина			F	недействителен			G	по делам, возникающим из административных и иных публичных правоотношений, по
1	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме искового заявления	А	по делам, не относящимся к экономическим спорам																											
2	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме заявления	В	при обращении Генерального прокурора и его заместителей о пересмотре судебных актов в порядке надзора																											
3	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме жалобы	С	при обращении в арбитражный суд первой инстанций																											
4	Обращение в арбитражный суд осуществляется в форме представления	D	при обращении в арбитражный суд апелляционной и кассационной инстанций																											
5	Отказ от права на обращение в суд	E	это право гражданина																											
		F	недействителен																											
		G	по делам, возникающим из административных и иных публичных правоотношений, по																											

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					делам о несостоятельности (банкротстве)	
				Н	по экономическим спорам и иным делам, возникающим из гражданских правоотношений	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3803 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В соответствии со статьей 2. Задачи судопроизводства в арбитражных судах АПК РФ закреплены задачи судопроизводства в арбитражных судах. Какая задача не относится к этой сфере правоотношений?</p> <ol style="list-style-type: none"> защита нарушенных или оспариваемых прав и законных интересов лиц, осуществляющих предпринимательскую и иную экономическую деятельность не обеспечение доступности правосудия в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности справедливое публичное судебное разбирательство в разумный срок независимым и беспристрастным судом укрепление законности и предупреждение правонарушений в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности формирование уважительного отношения к закону и суду 				
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 3804 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По результатам рассмотрения дела об оспаривании нормативного правового акта арбитражный суд может принять решение:</p> <ol style="list-style-type: none"> О признании оспариваемого акта или отдельных его положений соответствующими иному нормативному правовому акту, имеющему большую юридическую силу О признании оспариваемого нормативного правового акта или отдельных его положений не соответствующими иному нормативно правовому акту имеющему большую юридическую силу, и не действующим полностью или в части Верны ответы 1 и 2 О признании оспариваемого нормативного правового акта незаконным Верны ответы 2 и 3 				
Б1.А.23 Трудовое право						
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и	<p>Задание 4796 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В апреле 2024 года были внесены изменения в Главу 41 ТК РФ</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>«Особенности регулирования труда женщин, лиц с семейными обязанностями». Проанализируйте предлагаемые статьи из Главы 41 ТК РФ и выберите статью, которая была введена законодателем в этот период времени.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. статья 262. Дополнительные выходные дни лицам, осуществляющим уход за детьми-инвалидами 2. статья 262.1. Очередность предоставления ежегодных оплачиваемых отпусков лицам, воспитывающим детей-инвалидов 3. статья 262.2. Очередность предоставления ежегодных оплачиваемых отпусков работникам, имеющим трех и более детей 4. статья 264. Гарантии и льготы лицам, воспитывающим детей без матери 5. статья 264.1. Гарантии супруге (супругу) погибшего (умершего) ветерана боевых действий
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3805 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Статья 194. Снятие дисциплинарного взыскания ТК РФ устанавливает, что если в течение года, со дня применения дисциплинарного взыскания, работник не будет подвергнут новому дисциплинарному взысканию, то он считается не имеющим дисциплинарного взыскания. Кто имеет право снять взыскание с работника до истечения одного года?</p> <p>Задание 3806 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Основным принципом правового регулирования трудовых отношений и иных непосредственно связанных с ними отношений признается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. свобода труда, включая право на труд 2. обеспечение подозреваемому, обвиняемому права на защиту 3. равенство граждан перед законом 4. защита прав и интересов детей, равно как и нетрудоспособных членов семьи 5. равноправие обоих супругов
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4849 Прочитайте текст и установите последовательность. Юридический отдел организации предлагает разработать локальный акт организации «Требования к внешнему виду сотрудников», что позволит организации выйти на новый конкурентоспособный уровень взаимоотношений с партнерами и потребителями услуг компании. Необходимо установить правильный порядок действий в данной ситуации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. провести переговоры с работниками организации 2. разработать локальный акт 3. ознакомить работников с локальным актом 4. включить приказом руководителя организации документ в перечень локальных актов организации 5. утвердить локальный акт <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
		направо: <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>																				
Б1.А.24 Уголовное право																						
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4798 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Ограничение свободы назначается несовершеннолетним осужденным в виде основного наказания на срок:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. от одного месяца до одного года 2. от двух месяцев до двух лет 3. от трех месяцев до трех лет 4. от четырех месяцев до четырех лет 5. от шести месяцев до шести лет 																				
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3807 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах уголовного законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 60%;">преступления небольшой тяжести за совершение которых</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">А</td> <td style="width: 25%;">не являются умышленными преступными деяниями</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>преступлениями средней тяжести признаются умышленные деяния за совершение которых</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>максимальное наказание не превышает двух лет лишения свободы</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>преступлениями средней тяжести признаются неосторожные деяния за совершение которых</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>максимальное наказание не превышает пятнадцати лет лишения свободы</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>особо тяжкими преступлениями признаются умышленные деяния за совершение которых</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>не являются преступными деяниями по неосторожности</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>тяжкими преступлениями признаются неосторожные деяния за совершение которых</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>максимальное наказание не превышает десяти лет лишения свободы</td> </tr> </table>	1	преступления небольшой тяжести за совершение которых	А	не являются умышленными преступными деяниями	2	преступлениями средней тяжести признаются умышленные деяния за совершение которых	В	максимальное наказание не превышает двух лет лишения свободы	3	преступлениями средней тяжести признаются неосторожные деяния за совершение которых	С	максимальное наказание не превышает пятнадцати лет лишения свободы	4	особо тяжкими преступлениями признаются умышленные деяния за совершение которых	D	не являются преступными деяниями по неосторожности	5	тяжкими преступлениями признаются неосторожные деяния за совершение которых	Е	максимальное наказание не превышает десяти лет лишения свободы
1	преступления небольшой тяжести за совершение которых	А	не являются умышленными преступными деяниями																			
2	преступлениями средней тяжести признаются умышленные деяния за совершение которых	В	максимальное наказание не превышает двух лет лишения свободы																			
3	преступлениями средней тяжести признаются неосторожные деяния за совершение которых	С	максимальное наказание не превышает пятнадцати лет лишения свободы																			
4	особо тяжкими преступлениями признаются умышленные деяния за совершение которых	D	не являются преступными деяниями по неосторожности																			
5	тяжкими преступлениями признаются неосторожные деяния за совершение которых	Е	максимальное наказание не превышает десяти лет лишения свободы																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																						
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%; text-align: center;">F</td> <td style="width: 55%;">максимальное наказание, не превышает пяти лет лишения свободы</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>максимальное наказание не превышает трех лет лишения свободы</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок свыше десяти лет или более строгое наказание</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			F	максимальное наказание, не превышает пяти лет лишения свободы			G	максимальное наказание не превышает трех лет лишения свободы			H	предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок свыше десяти лет или более строгое наказание	1	2	3	4	5					
		F	максимальное наказание, не превышает пяти лет лишения свободы																					
		G	максимальное наказание не превышает трех лет лишения свободы																					
		H	предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок свыше десяти лет или более строгое наказание																					
1	2	3	4	5																				
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4855 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Смягчающим обстоятельством при совершении преступления признается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. совершение правонарушения в состоянии опьянения 2. совершение правонарушения в условиях стихийного бедствия 3. совершение правонарушения в состоянии сильного душевного волнения 4. в силу стечения тяжелых жизненных обстоятельств либо по мотиву сострадания 5. совершение правонарушения при стечении тяжелых личных или семейных обстоятельств 																						
Б1.А.25 Уголовный процесс																								
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4801 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кому должно быть заявлено ходатайство:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. дознавателю, следователю либо в суд 2. дознавателю либо следователю 3. дознавателю либо в суд 4. следователю либо в суд 5. только в суд 																						
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с	<p>Задание 3808 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В качестве источника доказательств могут быть допущены протоколы</p>																						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>1. о принятии залога 2. ознакомления с материалами уголовного дела 3. допроса свидетелей, потерпевших, подозреваемых, обвиняемых 4. следственных и судебных действий 5. нет верных ответов</p> <p>Задание 3809 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Арбитражного процессуального кодекса между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	непричастность	А	установленная причастность либо неустановленная непричастность лица к совершению преступления		
2	ночное время	В	промежуток времени с 24 до 8 часов по местному времени		
3	обвинение	С	любое решение, вынесенное коллегиально судами первой, апелляционной и кассационной инстанций, за исключением приговора и кассационного определения		
4	определение	D	утверждение о совершении определенным лицом деяния, запрещенного уголовным законом, выдвинутое в порядке, установленном УПК РФ		
5	органы дознания	Е	следователь осуществляющий дознание		
		F	неустановленная причастность либо установленная непричастность лица к совершению преступления		
		G	промежуток времени с		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания							
					22 до 6 часов по местному времени				
				Н	государственные органы и должностные лица, уполномоченные в соответствии с УПК РФ осуществлять дознание				
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:									
1	2	3	4	5					
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4857 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Ходатайство может быть заявлено в форме:</p> <ol style="list-style-type: none"> устной или письменной только устной только в письменной удостоверенной нотариально с государственной регистрацией 							
Б1.А.26 Экологическое право									
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4804 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой принцип не является основой управления экологической безопасностью?</p> <ol style="list-style-type: none"> принцип платности принцип научной обоснованности принцип всеобщей свободы принцип экономической ответственности принцип комплексности 							
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3810 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах экологического законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>мониторинг атмосферного воздуха</td> <td>А</td> <td>источник выброса, местоположение которого определено с</td> </tr> </table>				1	мониторинг атмосферного воздуха	А	источник выброса, местоположение которого определено с
1	мониторинг атмосферного воздуха	А	источник выброса, местоположение которого определено с						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					применением единой государственной системы координат	
		2	охрана атмосферного воздуха	В	система мер, осуществляемых экологами в целях улучшения качества атмосферного воздуха	
		3	источник выброса	С	промышленное предприятие	
		4	передвижной источник	D	двигающийся источник выброса	
		5	стационарный источник	E	транспортное средство, двигатель которого при его работе является источником выброса	
				F	система наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, его загрязнением и, оценка и прогноз состояния	
				G	система мер, осуществляемых органами власти, юридическими и физическими лицами в целях улучшения качества атмосферного воздуха	
				H	сооружение, техническое устройство, оборудование, которые выделяют в атмосферный воздух загрязняющие вещества	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с	Задание 4885 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Субъектом экологических правонарушений является лицо, достигшее:				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
	запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<ol style="list-style-type: none"> 1. 14-летнего возраста 2. 15-летнего возраста 3. 16-летнего возраста 4. 17-летнего возраста 5. 18-летнего возраста 																				
Б1.А.27 Земельное право																						
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4815 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К полномочиям Российской Федерации в области земельных отношений не относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. установление основ федеральной политики в области регулирования земельных отношений 2. разработка и реализация федеральных программ использования и охраны земель 3. осуществление государственного земельного надзора 4. резервирование земель, изъятие земельных участков для нужд Российской Федерации 5. резервирование, изъятие земельных участков для нужд субъектов Российской Федерации 																				
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3811 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах земельного законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>правообладатели земельных</td> <td>А</td> <td>Правительство РФ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>обладатели публичного сервитута</td> <td>В</td> <td>лица, имеющие право бессрочного пользования земельными участками</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>к полномочиям Российской Федерации в области земельных отношений относится</td> <td>С</td> <td>изъятие земельных участков для нужд Российской Федерации</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>к полномочиям субъектов Российской Федерации относится</td> <td>D</td> <td>резервирование земель, изъятие земельных участков для муниципальных нужд</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>к полномочиям органов местного самоуправления в</td> <td>Е</td> <td>резервирование, изъятие земельных участков для нужд</td> </tr> </tbody> </table>	1	правообладатели земельных	А	Правительство РФ	2	обладатели публичного сервитута	В	лица, имеющие право бессрочного пользования земельными участками	3	к полномочиям Российской Федерации в области земельных отношений относится	С	изъятие земельных участков для нужд Российской Федерации	4	к полномочиям субъектов Российской Федерации относится	D	резервирование земель, изъятие земельных участков для муниципальных нужд	5	к полномочиям органов местного самоуправления в	Е	резервирование, изъятие земельных участков для нужд
1	правообладатели земельных	А	Правительство РФ																			
2	обладатели публичного сервитута	В	лица, имеющие право бессрочного пользования земельными участками																			
3	к полномочиям Российской Федерации в области земельных отношений относится	С	изъятие земельных участков для нужд Российской Федерации																			
4	к полномочиям субъектов Российской Федерации относится	D	резервирование земель, изъятие земельных участков для муниципальных нужд																			
5	к полномочиям органов местного самоуправления в	Е	резервирование, изъятие земельных участков для нужд																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
			области земельных отношений относится		субъектов Российской Федерации	
				F	установление основ федеральной политики в области регулирования земельных отношений	
				G	лица, имеющие право ограниченного пользования землями и (или) чужими земельными участками	
				H	собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4886 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Земельные участки образуются при:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разделе, объединении, перераспределении земельных участков 2. при выделе из земельных участков, или из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности 3. при разделе, объединении, перераспределении земельных участков или выделе из земельных участков 4. при разделе, объединении, перераспределении земельных участков или выделе из земельных участков, а также из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности 5. при выделе из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности 				
Б1.А.28 Финансовое право						
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки	<p>Задание 4843 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ вправе ли Счетная палата проводить данное мероприятие. Счетная палата приняла решение провести контроль, предусмотренный законодательством РФ о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в федеральном государственном бюджетном учреждении. Руководитель данного учреждения не согласился с данным решением Счетной палаты.</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
	зрения соответствия цели проекта									
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 4848 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ и оцените правомерность действий Территориального органа Федерального казначейства и юридического лица. В рамках осуществления внутреннего государственного финансового контроля Территориальный орган Федерального казначейства принял решение о проведении внепланового контрольного мероприятия – проверки юридического лица, получающего средства из федерального бюджета на основании договора о предоставлении средств из федерального бюджета (на предмет правильности использования федеральных денежных средств, выделенных из федерального бюджета). Однако охранники данного юридического лица не допустили проверяющих на территорию предприятия.</p>								
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 399 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Банк России выполняет следующие функции: 1. утверждает указ Президента РФ о введении чрезвычайного положения 2. устанавливает правила осуществления расчетов в Российской Федерации 3. назначает на должность и освобождает от должности Председателя Центрального банка РФ 4. осуществляет меры по обеспечению законности, прав и свобод граждан, охране собственности и общественного порядка, борьбе с преступностью 5. осуществляет правосудие</p>								
Б1.А.29 Налоговое право										
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 401 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между названием налогов и их определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>налог на добавленную стоимость</td> <td>А</td> <td>уплачивается организациями и физическими лицами, осуществляющими специальное и особое водопользование</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>налог на доходы физических лиц</td> <td>В</td> <td>исчисляется в процентах от совокупного дохода физических лиц и уплачивается со всех видов доходов,</td> </tr> </tbody> </table>	1	налог на добавленную стоимость	А	уплачивается организациями и физическими лицами, осуществляющими специальное и особое водопользование	2	налог на доходы физических лиц	В	исчисляется в процентах от совокупного дохода физических лиц и уплачивается со всех видов доходов,
1	налог на добавленную стоимость	А	уплачивается организациями и физическими лицами, осуществляющими специальное и особое водопользование							
2	налог на доходы физических лиц	В	исчисляется в процентах от совокупного дохода физических лиц и уплачивается со всех видов доходов,							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					полученных в календарном году	
		3	акцизы	С	взимается с недропользователей	
		4	водный налог	D	форма изъятия в бюджет государства части добавленной стоимости товара, работы или услуги, которая создаётся в процессе производства товаров, работ и услуг	
		5	налог на добычу полезных ископаемых	E	налагается в момент производства на товары массового потребления внутри страны, включается в цену товаров, тем самым фактически уплачивается потребителем	
				F	предоставляется в целях финансового обеспечения расходных обязательств по переданным полномочия	
				G	предоставляется на безвозмездной и безвозвратной основе	
				H	предоставляется лицам, которые достигли пенсионного возраста, имеют инвалидность	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих	<p>Задание 4851 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, будет ли удовлетворена жалоба директора ООО «Юнна». Налоговый орган осуществил выездную налоговую проверку ООО «Юнна». После чего был составлен акт налоговой проверки, в ходе которой налоговый орган констатировал ряд налоговых нарушений и вынес решение о привлечении директора ООО «Юнна» Крылова В. Н. к налоговой</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
	правовых норм	ответственности, обязав его выплатить в качестве штрафов определенные денежные суммы. Однако Крылов В. Н. обжаловал в суд действия налогового органа, мотивируя свою жалобу тем, что ему не был представлен акт налоговой проверки и, соответственно, он не смог предоставить возражения на действия налогового органа.				
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4865 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите сумму налога на профессиональный доход, которую оплатит Розанов за сентябрь. Розанов в соответствии Федеральным законом от 27. 11. 2018 n 422-ФЗ "О проведении эксперимента по установлению специального налогового режима "Налог на профессиональный доход" зарегистрировался в качестве плательщика налога на профессиональный доход (самозанятый). Как самозанятый, в сентябре, он создал и продал мобильное приложение обществу с ограниченной ответственностью «АВРОРА» на сумму 350 000. 00 рублей, а также продал созданный сайт за 50 000,00 рублей, своему знакомому Игонину.</p>				
Б1.А.30 Предпринимательское право						
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4844 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ о виде недействительности сделки. Арбитражный суд Пермского края удовлетворил иск Генеральной прокуратуры об истребовании в пользу государства более 284 млн обыкновенных акций «Метафракс Кемикалс». Надзорное ведомство объясняло иск существованием 30 лет назад прямого запрета на приватизацию таких заводов. Предприятие производило метанол — ядовитое и опасное для людей вещество. А еще для приватизации ГПО «Метанол» нужно было согласование правительства или центрального аппарата комитета по управлению госимуществом. Решение в итоге принял областной комитет, у которого не было на то полномочий. Еще прокурор отметил, что с 2007 года «Метафракс» контролирует «группа лиц с участием иностранных компаний». Речь идет о владельцах акций, которые находятся в иностранной юрисдикции. Уточнялось, что за последние три года более 6 млрд руб. дивидендов поступили на счета в США.</p>				
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 402 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между названиями организационно-правовых форм юридических лиц и их определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>общество с ограниченной ответственностью</td> <td>А</td> <td>уставный капитал разделен на определенное число акций</td> </tr> </tbody> </table>	1	общество с ограниченной ответственностью	А	уставный капитал разделен на определенное число акций
1	общество с ограниченной ответственностью	А	уставный капитал разделен на определенное число акций			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		2	крестьянское (фермерское) хозяйство	В	коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней собственником имущество	
		3	государственное унитарное предприятие	С	участники не отвечают по обязательствам и несут риск убытков в пределах стоимости принадлежащих им долей	
		4	акционерное общество	D	личное трудовое и иное участия	
		5	производственный кооператив	E	совместная производственная или иная хозяйственная деятельность в области сельского хозяйства	
				F	некоммерческая организация, учреждённая на основе добровольных имущественных взносов	
				G	добровольное объединение граждан, в целях совместного исповедания веры	
				H	организация, созданная для осуществления функций некоммерческого характера	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет	Задание 4867 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, указав на ошибку в высказывании Веры Сырневой. Жена олигарха Вера Сырнева радостно сообщила своей подруге – Марине жене олигарха Петухова, что скоро она обогатится, открывает коммерческую организацию – благотворительный фонд «Защита маленьких собачек» и				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания						
	результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	предложила подруге стать членом фонда и внести первый взнос, сразу после открытия.						
Б1.А.31 Международное право								
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4846 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, имеет ли право США на самооборону в данной ситуации. С начала военной операции Израиля в секторе Газа власти Йемена поддержали Палестину и выразили готовность принять участие в боевых действиях, начали атаковать торговые и мирные корабли в Красном море. Хуситы заявили, что не пропустят связанные с Израилем суда через Баб-эль-Мандебский пролив. По данным США, хуситы атаковали более 20 кораблей в Красном море с середины ноября 2023 г. В ответ на это США направили в регион свои эсминцы. 12 января 2024 г. международная коалиция во главе с США и Великобританией нанесли удары по территории Йемена. Джо Байден назвал эту атаку самообороной в соответствии со статьёй 51 Устава ООН.</p>						
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 4853 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, какой из основных принципов международного права нарушается в данном случае. Международная коалиция во главе с США и Великобританией, куда вошли Австралия, Канада, Бахрейн и Нидерланды нанесла массированные удары по территории Йемена. Речь идёт о нападении на народ этой страны в целом. Под удар попали йеменский порт Ходейда, города Сана, Саада, Забид, Таиз и Дамар. Американцы и их сателлиты бомбили аэропорты и другую инфраструктуру.</p>						
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 1812 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно стадии заключения международного договора:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. подготовка проекта 2. регистрация в Секретариате ООН 3. переговоры 4. ратификация 5. подписание (парафирование) <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>						
Б1.А.32 Международное частное право								
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и	<p>Задание 4818 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В состав международного частного права не входят:</p>						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	1. коллизионные нормы, унифицированные посредством международных договоров 2. материальные нормы 3. нормы о правоспособности иностранных граждан 4. нормы о правоспособности иностранных юридических лиц. 5. нормы процессуального права российского законодательства					
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3822 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок применения источников международного частного права:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. национальное право 2. международные договоры 3. национальные обычаи 4. международные обычаи 5. судебная и арбитражная практика <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3823 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Одним из источников международного частного права является международный обычай. Раскройте понятие «международный обычай».</p>					
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4887 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Иностранная фирма обратилась в арбитражный суд Российской Федерации с иском к российскому акционерному обществу о признании недействительным протокола общего собрания акционеров этого общества о реорганизации путем разделения, об утверждении разделительного баланса и о порядке конвертации акций. Решением суда первой инстанции исковое требование было удовлетворено. Суд апелляционной инстанции отменил решение и оставил иск без рассмотрения в связи с тем, что иностранная компания не представила доказательств, подтверждающих полномочия лица, подписавшего исковое заявление. При рассмотрении спора в кассационной инстанции в судебное заседание были представлены подтвержденные посольством иностранного государства документы, свидетельствующие об отсутствии регистрации иностранного юридического лица в этом государстве. Также было установлено, что фирма, заявившая исковые требования и называющая себя иностранным юридическим лицом, в подтверждение своего статуса представила регистрационные документы, заверенные иностранным консулом в России. Однако арбитражный суд Российской Федерации принимает в качестве доказательств официальные иностранные документы при условии их легализации 91 дипломатическими или консульскими службами</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>Российской Федерации в том иностранном государстве, где документы изготовлены. Статья 55 Консульского устава СССР 1976 года определяет, что "консул легализует документы и акты, составленные при участии властей консульского округа".</p> <p>Международные договоры с участием Российской Федерации и иностранного государства, из которого были представлены в суд документы, требований консульской легализации не отменяют. Могут ли рассматриваться как допустимые доказательства по делу и подтверждать правового статуса иностранной фирмы в деле иностранные официальные документы при отсутствии на них легализации, осуществленной российскими дипломатическими или консульскими службами?</p>
Б1.А.33 Криминалистика		
УК-2.1	<p>Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта</p>	<p>Задание 4819 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Система науки криминалистики состоит из следующих элементов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. организация расследования преступлений, методологические основы, криминалистическая техника, криминалистические версии, криминалистическая тактика, криминалистическая методика 2. общая теория криминалистики, криминалистическая техника, криминалистическая тактика, криминалистическая методика 3. криминалистическая методика, криминалистическая тактика, криминалистическая экспертиза, криминалистическая техника 4. криминалистическая техника, организация расследования преступлений, методологические основы криминалистики 5. криминалистические версии, криминалистическая тактика, криминалистическая методика, криминалистическая экспертиза
УК-2.2	<p>Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм</p>	<p>Задание 3824 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Законность применения криминалистических средств обеспечивает</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. уголовный процесс 2. уголовное право 3. гражданское право 4. гражданский процесс 5. административный процесс <p>Задание 3825 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок стадий криминалистической идентификации. При осуществлении идентификации по материально-фиксированным отображениям выделяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. оценка признаков и формулирование вывода 2. раздельное исследование объектов 3. эксперимент 4. осмотр объектов 5. сравнительное исследование (сопоставление) объектов <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>					
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4888 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Метод исследования, при котором новое положение выводится логическим путем от общих положений к частным выводам, - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. аналогия 2. синтез 3. дедукция 4. индукция 5. анализ 					
Б1.А.35 Право социального обеспечения							
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4821 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Заявление об оказании государственной социальной помощи, оказываемой на условиях софинансирования из федерального бюджета, подается в органы социальной защиты населения. Укажите положение, из предложенных вариантов ответов, не соответствующее законодательству.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. заявление подается по месту жительства гражданина или по месту пребывания гражданина 2. заявление подается лично от гражданина (для малоимущих одиноко проживающих граждан) 3. заявление подается гражданином от имени своей семьи 4. заявление подается от имени семьи опекуном, попечителем или другим законным представителем гражданина 5. заявление подается отделом опеки и попечительства 					
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3814 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок реализации права на назначение государственной социальной помощи в соответствии с Федеральным законом от 17. 07. 1999 n 178-ФЗ "О государственной социальной помощи"</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон «Об основах обязательного социального страхования» 2. Конституция Российской Федерации 3. Иные федеральные законы 4. Законы субъектов Российской Федерации 5. Международные акты <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3815 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Обязан ли заявитель на оказание государственной социальной помощи известить орган социальной защиты населения, который</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		назначил государственную социальную помощь, об изменениях, являвшихся основанием для назначения либо продолжения оказания ему (его семье) государственной социальной помощи сведений о составе семьи, доходах и принадлежащем ему (его семье) имуществе на праве собственности?
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4889 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Порядок назначения государственной социальной помощи устанавливается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральным законом «Об основах обязательного социального страхования» 2. Федеральным законом «О государственной социальной помощи» 3. Федеральным законом «О Фонде пенсионного и социального страхования Российской Федерации» 4. Федеральным законом «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» 5. Трудовым кодексом РФ
Б1.А.36 Семейное право		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4823 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Если судом установлено, что до обращения в суд принимались меры к получению средств на содержание, но алименты не были получены вследствие уклонения лица, обязанного уплачивать алименты, от их уплаты алименты за прошедший период</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. не могут быть взысканы 2. не могут быть взысканы в пределах одного года с момента обращения в суд 3. могут быть взысканы в пределах двухлетнего срока с момента обращения в суд 4. могут быть взысканы в пределах трехлетнего срока с момента обращения в суд 5. могут быть взысканы в любой период времени
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3812 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. После подачи в орган ЗАГС заявления о вступление в брак Хоботков и Котейкина обратились в местную поликлинику с просьбой провести медицинское обследование и дать заключение по поводу возможного пола их будущего ребенка. Главный врач поликлиники отказал в этой просьбе, ссылаясь на тот факт, что поликлиника не оказывает такие услуги. Дайте оценку решения главного врача. В каких случаях СК РФ предусматривает возможность медицинского обследования лиц, вступающих в брак?</p> <p>Задание 3813 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Регулирование семейных отношений осуществляется в соответствии с принципами:</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		1. разрешения внутрисемейных вопросов по взаимному согласию 2. равенство граждан перед законом 3. разумный срок уголовного судопроизводства 4. законность при производстве по уголовному делу 5. публичность					
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	Задание 4890 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К лицам, имеющим право требовать признание брака недействительным, относятся ... 1. несовершеннолетний супруг; супруг, вступивший в брак против своей воли или не знавший о наличии препятствий для заключения брака; супруг, не знавший о фиктивности брака; супруг, которому стало известно о венерическом заболевании другого супруга 2. только прокурор 3. несовершеннолетний супруг; супруг, вступивший в брак против своей воли или не знавший о наличии препятствий для заключения брака; супруг, не знавший о фиктивности брака; супруг, которому стало известно о венерическом заболевании другого супруга; супруг по предыдущему расторгнутому браку; прокурор 4. супруг, не знавший о фиктивности брака; супруг, которому стало известно о венерическом заболевании другого супруга; супруг по предыдущему не расторгнутому браку 5. служба опеки и попечительства					
Б1.А.43 Административный процесс							
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	Задание 2815 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно стадии судебного административного процесса: 1. производство в суде кассационной инстанции 2. производство в суде первой инстанции 3. производство в суде апелляционной инстанции 4. производство по пересмотру вступивших в законную силу судебных актов по новым или вновь открывшимся обстоятельствам 5. производство в суде надзорной инстанции Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1" style="width: 100%; height: 25px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>					
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих	Задание 4858 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ с точки зрения административного процесса. Как следует из материалов дела, мужчина страдает заразной формой туберкулеза и представляет эпидемиологическую опасность для окружающих людей. В апреле он был поставлен на учёт, а в мае госпитализирован. Но в июне ушел из стационара самовольно. Уклоняясь от лечения, гражданин ставит под угрозу					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	правовых норм	как личное здоровье, так и здоровье окружающих
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4868 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, какие административно процессуальные меры должны быть приняты в отношении освободившегося из мест лишения свободы. Бывший киллер ореховской ОПГ Олег Пронин по прозвищу Аль Капоне, в 1999 году приговоренный к 24 годам строгого режима, вышел на свободу из мордовской колонии №7. Согласно заявлению Олега Пронина на имя начальника колонии, после освобождения он намерен проживать со своей супругой в Крыму. Из материалов суда следует, что за время отсидки Олег Пронин признан злостным нарушителем установленного порядка отбывания наказания. Администрацией колонии он характеризуется отрицательно.</p>
Б1.А.ДВ.02.01 Основы наследственного права		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 2816 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое свобода завещания и чем она ограничивается?</p>
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 4859 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ и объясните, почему Морозов не имеет права на наследство. Солодов перестал общаться со своим отцом-инвалидом, поэтому узнал о его смерти только через восемь месяцев и подал заявление в суд о восстановлении срока принятия наследства. Завещание отец не оставил. В наследственное имущество входила квартира. У Солодова была возможность поддерживать отношения с отцом, интересоваться его судьбой и состоянием здоровья, помогать материально. Но вместо этого он предпочел не отвечать на звонки и просьбы о помощи, скрывал свой адрес.</p>
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта,	<p>Задание 4869 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В результате автомобильной катастрофы умирает супружеская пара. При этом один из супругов умирает сразу на месте происшествия, а его жена позднее – в карете скорой помощи. На момент трагедии в собственности супругов находились жилой дом и автомобиль, совместно нажитые в браке. То есть каждому из них принадлежала половина из этого имущества. Из</p>

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
	предлагает возможности их использования и/или совершенствования	наследников у каждого из супругов остались родители, а также общий сын.
Б1.В.06 Право интеллектуальной собственности		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	Задание 4847 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, кому принадлежат личные неимущественные и исключительные права. Программисты Курочкин и Воробьев в рамках своих трудовых обязанностей по заданию работодателя создали программный комплекс «wing».
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	Задание 4860 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какой вид договора заключён? Дайте развёрнутый ответ. Компания «Агроторг», владеющая брендом «Пятерочка», заключила договор с компанией «Русторг» по которому Пользователь получил право открывать супермаркеты под брендом «Пятерочка». Согласно договору, правообладатель был обязан передать пользователю материалы (макеты, визуальные изображения и проч.). Также должен был провести обучение и осуществлять поддержку.
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	Задание 2818 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. К объектам интеллектуальной собственности относятся: 1. фонограммы 2. вещи 3. недвижимое имущество 4. векселя 5. программы ЭВМ
Б1.В.07 Уголовно-исполнительное право		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает	Задание 4826 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Продолжительность длительного свидания 1. 3 суток 2. 5 суток 3. 7 суток 4. 10 суток 5. в зависимости от вида ИУ / колонии, но не более 10 суток

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3816 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как реализуется право осужденных на личную безопасность в соответствии с Уголовно-исполнительным кодексом РФ от 08. 01. 1997 г 1-ФЗ?</p> <p>Задание 4840 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основанием для исполнения наказания является ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. только приговор суда, вступивший в законную силу 2. только решение суда, вступивший в законную силу 3. приговор суда и/или изменяющие его постановления/определения суда кассационной или надзорной инстанций 4. предписание органов исполнения наказания об обращении к исполнению обвинительного приговора суда 5. приговор либо изменяющие его определение или постановление суда, вступившие в законную силу, а также акт амнистии или помилования
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4891 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто из перечисленных субъектов является участником уголовного процесса?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. свидетели 2. эксперты 3. переводчики 4. специалисты 5. органы дознания
Б1.В.10 Актуальные проблемы гражданского права		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4850 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. ООО «Репка» и ООО «Надежда» заключили договор, по которому ООО «Репка» обязалось не позднее 25 сентября 2024 года поставить на прилавки контрагента 1000 кг редиса сорта «Экспрессо» по цене 35 руб. за кг. ООО «Надежда» 1 марта 2024 года перевело предоплату в размере 20 000 руб. и 28 апреля 2024 года передало семена на сумму 5000 руб. Редис надлежащего качества поставлен согласно графику.</p>
УК-2.2	Планирует	Задание 4861

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, при каких условиях заключённое соглашение является договором транспортной экспедиции? ПАО «Совфрахт» и АО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод» заключили договор транспортной экспедиции, включающий комплекс услуг по железнодорожной перевозке грузов. По условиям договора общество с ограниченной ответственностью оказывало заводу услуги по предоставлению подвижного состава (цистерн) и его содержанию, следило за движением вагонов и оплачивало провозные платежи. На завод была также возложена обязанность по взаимодействию с грузоперевозчиком, планированию перевозок и т. д. Стороны определили, что завод несет все риски, связанные с сохранностью груза и действиями третьих лиц. При этом общество не принимает груз и не отвечает за нарушение перевозчиком срока доставки вагонов, утрату груза, порчу и иные нарушения. Стороны договора не подписывали никаких экспедиторских документов, не заключали договор перевозки груза. Суды трех инстанций отметили, что спорный договор не может быть квалифицирован как договор транспортной экспедиции, а является возмездным оказанием услуг.
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 2819</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.</p> <p>Является сделкой:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. сбор общедоступных вещей 2. забастовка 3. дарение 4. находка 5. клад
Б1.В.11 Актуальные проблемы уголовного права		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4829</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ.</p> <p>Проанализируйте варианты ответов и соотнесите с понятием "Уголовное право"</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. наука о преступлении и наказании, их истории, современном состоянии и перспективах развития 2. наука об исполнении уголовного наказания 3. наука о причинах преступности 4. наука о стадиях процесса и его особых производствах 5. наука о системе юридических норм, регулирующих общественные отношения, возникающие в процессе и по поводу исполнения всех видов уголовных наказаний и применения иных мер уголовно-правового воздействия
УК-2.2	Планирует реализацию задач в	<p>Задание 3817</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.</p>

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
	зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	Иванов под действием наркотиков убил гражданина В. Можно ли лицо, совершившее преступление в состоянии наркотического опьянения привлечь к ответственности?
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4892 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К какому типу судей относится судья, рассматривающий дела в районном суде?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Судья высшей инстанции 2. Мировой судья 3. Судья апелляционной инстанции 4. Судья окружного суда 5. Судья первой инстанции
Б1.В.12 Правовое обеспечение блокчейн-технологий		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4852 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ о преимуществах использования цифровых финансовых активов (ЦФА) для международных расчетов в рамках БРИКС. Россия предложила участникам БРИКС, а также партнерам объединения механизм трансграничных платежей с использованием выпускаемых центробанками цифровых финансовых активов, аналогичных по типу эмиссии и принципу обращения токенам. Предполагается, что работать этот механизм будет на базе наднациональной расчетной платформы brics bridge. Потенциально эта инфраструктура может использоваться для проведения платежей в качестве альтернативы традиционным расчетам. При этом речь идет не о создании единого расчетного инструмента для членов БРИКС, а об использовании современных технологических решений для упрощения и совершенствования процедур проведения расчетов.</p>
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 2821 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Способны ли блокчейн-технологии защитить интеллектуальные права?</p>
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей	<p>Задание 4870 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	Опишите преимущества и недостатки такого подхода к автоматизации права как программирование нормативных актов
Б1.В.ДВ.01.01 Жилищное право		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4833 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Жилые дома и жилые помещения в других строениях, находящиеся в собственности отдельных общественных организаций, он представляет собой разновидность частного жилищного фонда:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Муниципальный жилищный фонд 2. Региональный жилищный фонд 3. Государственный жилищный фонд 4. Частный жилищный фонд 5. Общественный Жилищный фонд
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3818 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Основным принципом правового регулирования жилищных отношений и иных непосредственно связанных с ними отношений признается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. неприкосновенность жилища 2. обеспечение подозреваемому, обвиняемому права на защиту 3. равенство граждан перед законом 4. защита прав и интересов детей, равно как и нетрудоспособных членов семьи 5. свобода труда, включая право на труд
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4893 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Право государственного учреждения осуществлять в отношении закрепленного за ним имущества в пределах, установленным законом, в соответствии с целями своей деятельности, заданиями собственника и назначением имущества права владения, пользования и распоряжения им:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Право хозяйственного управления 2. Право хозяйственного ведения 3. Право оперативного управления 4. Право оперативного ведения 5. Право собственности
Б1.В.ДВ.01.02 Страхование право		

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4836 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Субъектом страхового дела не является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. страховая организация 2. страхователь 3. общество взаимного страхования 4. страховой брокер 5. страховой актуарий
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Задание 3819 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Участниками отношений, регулируемых Законом РФ от 27. 11. 1992 n 4015-1 "Об организации страхового дела в Российской Федерации" являются: страхователи, застрахованные лица, выгодоприобретатели, страховые организации, страховые агенты и так далее. Почему среди участников данных отношений указан Банк России?</p>
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4894 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой объект не относится к объектам личного страхования?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. причинение вреда здоровью 2. смерть 3. материальные ценности 4. дожитие до определенного возраста 5. потеря трудоспособности
Б1.В.ДВ.02.01 Муниципальное право		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	<p>Задание 4854 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ о том, какая форма осуществления местного самоуправления может помочь жителям. Какая форма осуществления местного самоуправления может помочь жителям? Жители села Шидловка мечтают сделать въездную зону в село и детские площадки, разбить клумбы, построить беседки, благоустроить пустырь возле кладбища, поставить стелу с именами погибших в Великой Отечественной и арт-объект «Журавли».</p>
УК-2.2	Планирует реализацию задач в	<p>Задание 2822 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.</p>

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
	зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	В чём польза для населения территориального общественного самоуправления?
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	Задание 4871 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, о какой модели организации местного самоуправления идёт речь. Депутаты Элистинского городского собрания (ЭГС) нового состава на заседании в пятницу объявили конкурс на замещение должности руководителя администрации Элисты. Он пройдет 30 октября, сообщила пресс-служба ЭГС. В ноябре 2019 года в Калмыкии был принят республиканской закон, который определил порядок избрания главы города из состава представительного органа власти. Согласно закону Республики Калмыкия, глава города избирается горсобранием и исполняет полномочия его председателя, а главу администрации города назначает Элистинское городское собрание по результатам конкурса.
Б1.В.ДВ.02.02 Избирательное право		
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта	Задание 2823 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто публикует результаты голосования? 1. Президент РФ 2. руководящая избирательная комиссия 3. Генеральный прокурор РФ 4. победители выборов 5. партии, участвовавшие в выборах
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	Задание 4862 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите вид правонарушения. Накануне выборов сотрудники предвыборного штаба кандидата в депутаты Куньинского районного Собрания распространяли печатные агитационные материалы, в которых не было информации о тираже, дате выпуска, об оплате их изготовления из средств избирательного фонда, конверты с изображением кандидата, в которых находились деньги в размере от 100 до 400 рублей и гарантийные талоны, содержащие обещания в случае его избрания депутатом районного Собрания выплатить избирателям определённую сумму денег.
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей	Задание 4872 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Дайте развёрнутый ответ, подлежит ли решение суда немедленному исполнению? Иски к избирательной комиссии, зарегистрировавшей кандидатов в депутаты на выборах в московском районе Куркино, направили в Тушинский районный суд два кандидата-самовыдвиженца. В качестве причины для снятия кандидатов указывалось, что несколько кандидатов не представили первичный финансовый отчет, а у других «обнаружились» недействительные подписи в ранее проверенных подписных листах. Тушинский районный суд поочередно снял всех кандидатов. Снятые с регистрации кандидаты намерены оспорить решение в апелляционной инстанции.</p>					
Б2.А.01(У) Учебная - ознакомительная практика							
УК-2.1	<p>Определяет круг задач в рамках поставленной цели и предлагает способы их решения и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта</p>	<p>Задание 4837 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Проанализируйте предлагаемые локальные акты и укажите, какой из них регулирует деятельность юридического отдела в организации</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правила внутреннего трудового распорядка в организации 2. Положение о структурных подразделениях организации 3. Коллективный договор организации 4. Трудовой договор 5. График отпусков организации 					
УК-2.2	<p>Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм</p>	<p>Задание 3820 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Иск - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. материальное благо, получение которого добивается истец 2. документ, содержащий сведения о ходе судебного заседания 3. обращение истца к суду с просьбой о рассмотрении и разрешении материально-правового спора с ответчиком и о защите нарушенного субъективного права или законного интереса 4. письменная просьба истца о рассмотрении дела в его отсутствие 5. рекомендация адвоката для обращения в суд <p>Задание 3821 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок регистрации юридического лица в форме ООО:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. подготовить устав ООО 2. заполнить заявление о государственной регистрации юридического лица по форме 3. оплатить государственную пошлину 4. выбрать режим налогообложения 5. направить документы на регистрацию <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	<p>Задание 4895 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Укажите юридический основополагающий документ в организации, который закрепляет в организации организационно-правовую форму и название, состав учредителей, виды разрешенной деятельности и т. д.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Штатное расписание организации 2. Устав организации 3. Трудовой договор с руководителем организации 4. Правила внутреннего трудового распорядка в организации 5. Протокол заседания учредителей 									
УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде											
Б1.А.08 Социальное партнерство											
УК-3.1	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы	<p>Задание 315 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность уровней конфликта в организации</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. внутриличностные 2. межгрупповые 3. межличностные 4. конфликты между организацией и внешней средой 5. организационные <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 316 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствия между категориями социального партнёрства и их содержанием: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center; vertical-align: top;">1</td> <td style="width: 200px; text-align: center; vertical-align: top;">социальный консенсус</td> <td style="width: 50px; text-align: center; vertical-align: top;">А</td> <td style="width: 400px; vertical-align: top;">установление оптимальных связей между ранее не связанными между собой социальными объектами (индивидами, группами, социальными классами) и их дальнейшее сплочение в одну систему, в которой согласованы и взаимозависимы её части на основе общих целей, интересов</td> </tr> </table>						1	социальный консенсус	А	установление оптимальных связей между ранее не связанными между собой социальными объектами (индивидами, группами, социальными классами) и их дальнейшее сплочение в одну систему, в которой согласованы и взаимозависимы её части на основе общих целей, интересов
1	социальный консенсус	А	установление оптимальных связей между ранее не связанными между собой социальными объектами (индивидами, группами, социальными классами) и их дальнейшее сплочение в одну систему, в которой согласованы и взаимозависимы её части на основе общих целей, интересов								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		2	социальная интеграция	В	категория, которая выражает характер и содержание отношений между субъектами (индивидами, социальными группами) как постоянными носителями каких-либо видов деятельности
		3	социальное взаимодействие	С	наличие между двумя или более индивидами сходных ориентаций в каком-либо отношении
		4	социальный компромисс	D	конструктивный вариант разрешения противоречий в рамках социального взаимодействия, который достигается в результате обсуждения противоречий, возникших между участниками отношений, взаимных уступок участвующих сторон
		5	сотрудничество	Е	взаимодействие индивидов и групп, находящихся в процессе совместной деятельности, объединенных общей целью или решением конкретной задачи
				F	особое взаимодействие индивидов, групп, объединений, которое возникает при их несовместимых взглядах, позициях и интересах
				G	способ быстрого достижения цели, основанный на психофизиологическом процессе, который направляет поведение человека, способствует

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>																								
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 20%;">его активности и работоспособности</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">Н</td> <td></td> <td>процесс улучшения чего-либо с целью достижения максимальных результатов</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						его активности и работоспособности				Н		процесс улучшения чего-либо с целью достижения максимальных результатов	1	2	3	4	5							
					его активности и работоспособности																					
			Н		процесс улучшения чего-либо с целью достижения максимальных результатов																					
1	2	3	4	5																						
УК-3.2	При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	<p>Задание 1141 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. На данном этапе командообразования команда постоянно отслеживает, насколько эффективно она продвигается вперед</p> <p>Задание 4761 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Лидерские компетенции включают в себя: 1. управление групповыми процессами 2. управление вниманием и смыслами 3. управление обратной командой 4. умение обобщить свою работу 5. все ответы неверны</p>																								
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	<p>Задание 1142 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Командообразование начинается со следующего этапа:</p> <p>Задание 4762 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Определите процесс целенаправленного формирования особого способа взаимодействия людей в организованной группе, позволяющего эффективно реализовывать их энергетический, интеллектуальный и творческий потенциал согласно стратегическим целям организации: 1. командообразование 2. групповая сплоченность 3. ценностно-ориентационное единство 4. кооперация 5. конфликт</p>																								
Б1.А.13 Проектная деятельность																										
УК-3.1	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для	<p>Задание 3826 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие терминов между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите</p>																								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы	соответствующую позицию из правого столбца:			
1	Проектная деятельность - это	А	деятельность по реализации плана проекта		
2	Проект - это	В	уникальная деятельность, направленная на достижение определенного результата, создание определенного уникального продукта или услуги		
3	Проблема - это	С	не скоординированные действия участников проекта		
4	Проблемная ситуация - это	D	сложная теоретическая или практическая задача, способы решения которой неизвестны или известны не полностью		
5	Письменный отчет является	Е	документом планирования проекта		
		F	основным продуктом проектной деятельности		
		G	состояние в развитии объекта, характеризующееся неустойчивостью, несоответствием его функционирования потребностям дальнейшего развития		
		H	процесс, состоящий из совокупности скоординированных и управляемых видов деятельности, предпринятый для достижения конкретной цели, с ограничениями по срокам, стоимости и ресурсам		
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																													
		<table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>																													
УК-3.2	При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	<p>Задание 3827 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок этапов реализации нескольких базовых задач системного анализа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. формирование общей цели и критерия системы 2. определение системы для решения проблемы 3. проектирование и определение системы для решения проблемы 4. выявление процессов и ресурсов системы 5. декомпозиция целей системы <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3828 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие терминов в сфере проектной деятельности между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 40%;">«продуктивный» результат проектной деятельности</td> <td style="width: 5%; text-align: center;">А</td> <td style="width: 50%;">изменение человеческих свойств, качеств, проявлений, отношений</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>«человеческий» результат проектной деятельности</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>результат как продукт проектирования, который может способствовать освоению других видов деятельности (диагностика, экспертиза, рефлексия)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>эффективность</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>достижение результата проекта, без привязки к понесенным затратам</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>эффективность проекта</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>результаты нереалистичны, не привязаны ко времени, но сравнимы с ситуацией до реализации проекта</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>в гуманитарных проектах результаты должны быть</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>измеримы, реалистичны, привязаны ко времени, сравнимы с ситуацией до реализации проекта</td> </tr> </table>										1	«продуктивный» результат проектной деятельности	А	изменение человеческих свойств, качеств, проявлений, отношений	2	«человеческий» результат проектной деятельности	В	результат как продукт проектирования, который может способствовать освоению других видов деятельности (диагностика, экспертиза, рефлексия)	3	эффективность	С	достижение результата проекта, без привязки к понесенным затратам	4	эффективность проекта	D	результаты нереалистичны, не привязаны ко времени, но сравнимы с ситуацией до реализации проекта	5	в гуманитарных проектах результаты должны быть	Е	измеримы, реалистичны, привязаны ко времени, сравнимы с ситуацией до реализации проекта
1	«продуктивный» результат проектной деятельности	А	изменение человеческих свойств, качеств, проявлений, отношений																												
2	«человеческий» результат проектной деятельности	В	результат как продукт проектирования, который может способствовать освоению других видов деятельности (диагностика, экспертиза, рефлексия)																												
3	эффективность	С	достижение результата проекта, без привязки к понесенным затратам																												
4	эффективность проекта	D	результаты нереалистичны, не привязаны ко времени, но сравнимы с ситуацией до реализации проекта																												
5	в гуманитарных проектах результаты должны быть	Е	измеримы, реалистичны, привязаны ко времени, сравнимы с ситуацией до реализации проекта																												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
				F	продуктивность использования ресурсов в достижении какой-либо цели, соотношение результатов и затрат						
				G	категория, отображающая соответствие затрат и результатов проекта целям участников, а также интересам государства и населения						
				H	не влияет на человека, но позволяет объединиться в команду						
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:											
1		2		3		4					
5											
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	<p>Задание 3829 Прочитайте текст и установите последовательность. Любой проект реализуется через ряд фаз, имеет начало и завершение. Жизненный цикл проекта - это последовательность фаз от начала до завершения проекта, задаваемых в соответствии с потребностями управления проектом. Все проекты, как правило, имеют определенные фазы управления проектами. Установите правильный порядок фаз управления проектами:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. планирование, разработка плана 2. инициирование определения проблемной ситуации 3. управление проектными работами 4. завершение, закрытие отдельной фазы или проекта 5. исполнение, непосредственная работа по проекту <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									
Б1.А.21 Гражданский процесс											
УК-3.1	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное	<p>Задание 3837 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах гражданского процессуального права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Дело, рассмотрение которого начато одним</td> <td>А</td> <td>третейского суда при наличии между</td> </tr> </table>					1	Дело, рассмотрение которого начато одним	А	третейского суда при наличии между	
1	Дело, рассмотрение которого начато одним	А	третейского суда при наличии между								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы		судьей или составом суда, должно быть рассмотрено		сторонами спора действующего арбитражного соглашения		
		2	Вопросы, возникающие при рассмотрении дела судом в коллегиальном составе, разрешаются судьями	В	двумя третями голосов от кворума		
		3	Судья, принимавший участие в рассмотрении дела в суде первой инстанции, не может участвовать в рассмотрении этого дела в суде	С	педагогического работника, который вызывается в суд		
		4	Споры, возникающие из гражданско-правовых отношений, могут быть переданы сторонами на рассмотрение	D	этим же судьей, но другим составом суда		
		5	Допрос свидетеля в возрасте до четырнадцати лет производится с участием	E	только в кассационной или надзорной инстанции		
				F	апелляционной, кассационной или надзорной инстанции		
				G	этим же судьей или этим же составом суда		
				H	большинством голосов		
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4	5	
Задание 3838							
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.							
При наличии оснований для отвода, указанных в статьях 16 - 18 ГПК РФ, мировой судья, судья, прокурор, помощник судьи, секретарь судебного заседания, эксперт, специалист, переводчик обязаны заявить самоотвод. Когда должен быть заявлен самоотвод по срокам? В каких случаях подача заявления самоотвода или отвода в ходе дальнейшего рассмотрения дела допускается?							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
УК-3.2	При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	<p>Задание 3839 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Правомерен ли отказ от права на обращение в суд? 1. Да 2. Отказ от права на обращение в суд недействителен 3. Да, если неизвестно местожительство (местонахождения) ответчика 4. Да, если он оформлен ненадлежащим образом 5. Нет, если он оформлен надлежащим образом</p> <p>Задание 3840 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дело, рассмотрение которого начато одним судьей или составом суда, должно быть рассмотрено этим же судьей или этим же составом суда. Замена судьи или нескольких судей возможна в строго определенных случаях. Перечислите законные случаи замены судьи или нескольких судей, основываясь на нормах ГПК РФ. Рассмотрите не менее 2 случаев.</p>					
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	<p>Задание 3841 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто из перечисленных лиц может быть ненадлежащей стороной: 1. истец 2. ответчик 3. третье лицо, заявляющее самостоятельные требования 4. прокурор, заявивший иск в интересах лица, способного самостоятельно защитить свое право 5. адвокат</p> <p>Задание 3842 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте Порядок рассмотрения кассационной жалобы судебной коллегией Верховного Суда Российской Федерации (ВС РФ) 1. в судебном заседании принимают участие лица, подавшие кассационные жалобу, и другие лица, участвующие в деле, их представители 2. кассационная жалоба с делом, рассматриваемая судебной коллегией ВС РФ, докладывается одним из судей, участвующих в рассмотрении данного дела 3. рассматривается судебной коллегией ВС РФ в судебном заседании коллегиально в составе судьи-председательствующего и двух судей 4. о вынесенном судебной коллегией ВС РФ определении сообщается лицам, участвующим в деле 5. по результатам рассмотрения кассационной жалобы с делом судебная коллегия ВС РФ выносит определение Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3843 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		Правом на обращение в суд по пересмотру дела по вновь открывшимся обстоятельствам обладают: 1. лица, участвующие в деле 2. лица, выступающие в защиту чужих интересов 3. заинтересованное лицо 4. прокурор соответствующего субъекта 5. адвокат соответствующего субъекта
Б1.А.22 Арбитражный процесс		
УК-3.1	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы	Задание 3830 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный ответ. Лицо, обратившееся в арбитражный суд в защиту прав и законных интересов группы лиц, действует на основании: 1. доверенности 2. договора представительства 3. документов о присоединении к требованию 4. нет правильного ответа 5. все ответы верны Задание 3831 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Заявление об оспаривании ненормативных правовых актов, решений, действий (бездействия) государственных органов может быть подано в течение: 1. трех месяцев со дня, когда был принят ненормативный правовой акт, решение или совершено действие (бездействие) 2. трех месяцев со дня, когда гражданину, организации стало известно о нарушении их прав и законных интересов 3. шести месяцев со дня, когда гражданину, организации стало известно о нарушении их прав и законных интересов 4. шести месяцев со дня, когда был принят ненормативный правовой акт, решение или совершено действие (бездействие) 5. нет верного ответа
УК-3.2	При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	Задание 3833 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Заявление о присуждении компенсации за нарушение права на судопроизводство в разумный срок или права на исполнение судебного акта в разумный срок рассматривается арбитражным судом: 1. в срок не превышающий 7 дней, со дня поступления заявления в суд 2. в срок не превышающий одного месяца, со дня поступления заявления в суд 3. в двухмесячный срок, со дня поступления заявления в суд 4. в трехмесячный срок, со дня поступления заявления в суд 5. в шестимесячный срок, со дня поступления заявления в суд Задание 3834 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В случае утраты, кем может быть выдан дубликат исполнительного листа?

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	<p>Задание 3835 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Заявление о признании гражданина или организации банкротом подается в арбитражный суда:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. по месту жительства заявителя или по месту нахождения должника 2. по месту нахождения или жительства заявителя 3. месту нахождения должника - юридического лица или по месту жительства гражданина 4. по месту нахождения заявителя 5. все ответы не верны <p>Задание 3836 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какой суд осуществляет восстановление пропущенного срока для предъявления исполнительного листа к исполнению?</p>
Б1.А.25 Уголовный процесс		
УК-3.1	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы	<p>Задание 3844 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный ответ. Преюдиция – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. факты, не нуждающиеся в доказывании, пока они обоснованно не оспариваются одной из сторон 2. любые доказанные по уголовному делу 3. обстоятельства, не нуждающиеся в дополнительной проверке 4. обстоятельства, вступившие в законную силу приговором, не вызывающие сомнений у суда 5. сведения, сообщенные официальным органам на запрос по уголовному делу <p>Задание 3845 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Гражданин П. отбывает наказание по статье 162 УК РФ за разбой. Разбой – одно из наиболее опасных преступлений, направленных не только против собственности, но и против личности. Санкция статьи 162 УК РФ (разбой) предусматривает наказание в виде лишения свободы до 15 лет. Будет ли собственность и жилплощадь осужденного защищены на время отбывания наказания?</p>
УК-3.2	При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	<p>Задание 3846 Прочитайте текст и установите последовательность. Содержание стадии возбуждения уголовного дела включает в себя процессуальную деятельность. Установите правильную последовательностей деятельности.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. по проверке сообщений о преступлении 2. по приему сообщений о преступлении 3. по регистрации сообщений о преступлении 4. по разрешению вопроса по сообщению о преступлении 5. по завершению решения о возбуждении уголовного дела либо об отказе в этом <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																											
		<table border="1" style="width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3847 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Выберите один ответ и дайте свое обоснование. Процессуальные издержки взыскиваются с</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. подозреваемых, обвиняемых и осужденных 2. обвиняемых и подозреваемых 3. осужденных 4. обвиняемых и осужденных 5. подозреваемых 																											
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	<p>Задание 3848 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах уголовно-процессуального права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 40%;">алиби</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">А</td> <td style="width: 40%;">кровные тети, дяди, двоюродные братья и сестры</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>апелляционная инстанция</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>суд, рассматривающий в апелляционном порядке уголовные дела только по жалобам на не вступившие в законную силу приговоры, определения и постановления суда</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>близкие лица</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>нахождение подозреваемого или обвиняемого в момент совершения преступления в другом месте</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>близкие родственники - ...</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>иные, за исключением близких родственников и родственников, лица, состоящие в свойстве с потерпевшим</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>вердикт</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>решение о виновности или невиновности подсудимого, вынесенное судом</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>суд, рассматривающий</td> </tr> </table>				1	алиби	А	кровные тети, дяди, двоюродные братья и сестры	2	апелляционная инстанция	В	суд, рассматривающий в апелляционном порядке уголовные дела только по жалобам на не вступившие в законную силу приговоры, определения и постановления суда	3	близкие лица	С	нахождение подозреваемого или обвиняемого в момент совершения преступления в другом месте	4	близкие родственники - ...	D	иные, за исключением близких родственников и родственников, лица, состоящие в свойстве с потерпевшим	5	вердикт	Е	решение о виновности или невиновности подсудимого, вынесенное судом			F	суд, рассматривающий
1	алиби	А	кровные тети, дяди, двоюродные братья и сестры																										
2	апелляционная инстанция	В	суд, рассматривающий в апелляционном порядке уголовные дела только по жалобам на не вступившие в законную силу приговоры, определения и постановления суда																										
3	близкие лица	С	нахождение подозреваемого или обвиняемого в момент совершения преступления в другом месте																										
4	близкие родственники - ...	D	иные, за исключением близких родственников и родственников, лица, состоящие в свойстве с потерпевшим																										
5	вердикт	Е	решение о виновности или невиновности подсудимого, вынесенное судом																										
		F	суд, рассматривающий																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					в апелляционном порядке уголовные дела по жалобам и представлениям на не вступившие в законную силу приговоры, определения и постановления суда	
				G	супруг, супруга, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и родные сестры, дедушка, бабушка, внуки	
				H	решение о виновности или невиновности подсудимого, вынесенное коллегией присяжных заседателей	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		

Б1.В.03 Профессиональная этика

УК-3.1	<p>Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы</p>	<p>Задание 440 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Профессиональные кодексы создаются для того, чтобы...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. упрочить связи с клиентами и партнерами 2. увеличить конкурентоспособность предприятия 3. упорядочить документооборот на предприятии 4. регулировать отношения внутри профессионального сообщества 5. прорекламировать работу предприятия <p>Задание 2213 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основная функция норм профессиональной этики состоит в том, чтобы ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. развить профессиональные качества личности 2. научить правилам этикета на рабочем месте 3. привить дух соревновательности всем работникам 4. сформировать целеустремленность, стремление работать на результат 5. сформировать ожидаемое поведение, понятное окружающим <p>Задание 2214 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какая функция не свойственна профессиональному кодексу?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. регламентируют поведение специалиста в сложных этических
--------	---	--

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
		<p>ситуациях</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. повышают статус профессионального сообщества в социуме 3. формируют доверие к представителям данной профессии 4. регламентируют уровень вознаграждения работников 5. усиливают значимость принадлежности к профессии <p>Задание 2215 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чем заключается сущность трудовой адаптации как необходимого момента функционирования любой организации?</p>									
УК-3.2	<p>При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий</p>	<p>Задание 361 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Работнику следственного отдела К. нужно написать гарантийное письмо. Приведите не менее трех основных принципов, которые нужно использовать в деловой переписке</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тон написания — нейтральный, сдержанный и строгий 2. Отсутствие экспрессивных языковых выражений 3. Точность и ясность текста 4. Употребление терминов 5. Использование языковых формул <p>Задание 2216 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Профессиональную этику отождествляют с профессиональной деонтологией, или учением о...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. доброте 2. долге 3. человечности 4. толерантности 5. потребностях <p>Задание 2217 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите имена известных русских юристов, сыгравших значимую роль в становлении профессиональной этики, в хронологическом порядке, учитывая период активной деятельности профессионала</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шепель Николай Иванович 2. Кони Анатолий Федорович 3. Курский Дмитрий Иванович 4. Постанюк Владимир Дмитриевич 5. Бастрыкин Александр Иванович <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2218 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите вид профессиональной этики юриста и ее значение К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">установление системы норм надзорного</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">прокурорская этика</td> </tr> </table>						1	установление системы норм надзорного	А	прокурорская этика
1	установление системы норм надзорного	А	прокурорская этика								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
			ведомства		
		2	выполнение обязанностей по защите прав и интересов граждан	В	следственная этика
		3	выполнение деятельности по отправлению правосудия	С	адвокатская этика
		4	своевременное удостоверение сделок	Д	этика нотариата
		5	раскрытие и расследование преступлений	Е	судебная этика
				F	этика приставов
				G	этика экспертов-криминалистов
				Н	этика патентоведов
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 2219					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствия между коммуникативными умениями юриста и их практическим применением					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	поддерживать общение, психологически стимулировать активность партнеров	А	Речевые умения
		2	грамотно и ясно сформулировать свою мысль	В	Психологические умения
		3	преодолевать психологические барьеры в общении	С	Социально-психологические умения
		4	адекватно ситуации выразить просьбу	Д	Умение выбирать оптимальный стиль общения
		5	распределение внимания по всем	Е	Умения взаимодействовать

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																										
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td>партнерам по общению</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>Умения использовать в общении нормы речевого этикета</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Умение ставить себя на место другого человека</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Умение использовать невербальные средства общения</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2220</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Определите название категории профессиональной этики юриста, означающей такое положение вещей, которое рассматривается как должное, отвечающее требованию соответствия между деянием и воздаянием, трудом и вознаграждением, преступлением и наказанием? Почему эта категория является правовой? 1. справедливость 2. дисциплина 3. долг 4. честь 5. достоинство</p>		партнерам по общению					F	Умения использовать в общении нормы речевого этикета			G	Умение ставить себя на место другого человека			H	Умение использовать невербальные средства общения	1	2	3	4	5					
	партнерам по общению																											
		F	Умения использовать в общении нормы речевого этикета																									
		G	Умение ставить себя на место другого человека																									
		H	Умение использовать невербальные средства общения																									
1	2	3	4	5																								
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	<p>Задание 2221</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность прохождения этапов процесса общения для юриста 1. Информационный обмен 2. Побуждение партнера к активному обмену информацией 3. Установление взаимопонимания 4. Установление контакта 5. Координация общения Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2222</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какой должна быть речь юриста в деловом письме?</p> <p>Задание 2223</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Циркулярное письмо – это ...</p> <p>Задание 2224</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите</p>																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания												
		<p>аргументы, обосновывающие выбор ответов. Нотариусу Д. необходимо составить письмо-запрос. Приведите не менее трех основных принципов, которые нужно использовать в его деловой переписке. Почему?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тон написания — нейтральный, сдержанный и строгий 2. Отсутствие экспрессивных языковых выражений 3. Точность и ясность текста 4. Употребление терминов 5. Использование сокращений 												
Б1.В.05 Правовое урегулирование конфликтов														
УК-3.1	<p>Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы</p>	<p>Задание 2855 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Правовой конфликт – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. случай или событие, имевшее место в прошлом и служащее примером или основанием для последующих действий в настоящем 2. спор субъектов права, который связан с правовыми отношениями 3. соглашение двух или нескольких лиц об установлении, изменении или прекращении прав и обязанностей 4. форма непосредственного волеизъявления граждан, выражающаяся в голосовании по наиболее значимым вопросам общегосударственного, регионального или местного значения 5. унаследованный стереотипный способ поведения, который воспроизводится в определенном обществе или социальной группе и является привычным для их членов <p>Задание 2857 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>субъекты правового конфликта</td> <td>А</td> <td>противоречие, лежащее в основе конфликта</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>субъективная сторона правового конфликта</td> <td>В</td> <td>психологическое отношение сторон к конфликту, формирование мотивов сторон, постановка целей и принятие решений по совершению действий в ходе юридического конфликта</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>объект правового конфликта</td> <td>С</td> <td>физические и юридические лица органы государственной власти и местного</td> </tr> </tbody> </table>	1	субъекты правового конфликта	А	противоречие, лежащее в основе конфликта	2	субъективная сторона правового конфликта	В	психологическое отношение сторон к конфликту, формирование мотивов сторон, постановка целей и принятие решений по совершению действий в ходе юридического конфликта	3	объект правового конфликта	С	физические и юридические лица органы государственной власти и местного
1	субъекты правового конфликта	А	противоречие, лежащее в основе конфликта											
2	субъективная сторона правового конфликта	В	психологическое отношение сторон к конфликту, формирование мотивов сторон, постановка целей и принятие решений по совершению действий в ходе юридического конфликта											
3	объект правового конфликта	С	физические и юридические лица органы государственной власти и местного											

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					самоуправления, государство, государственные и муниципальные образования, социальные общности, находящиеся в непосредственном противоборстве
		4	предмет правового конфликта	D	общественные отношения, по поводу которых установлено правовое регулирование, и материальные (нематериальные) ценности, в отношении которых идёт противоборство сторон конфликта
		5	объективная сторона правового конфликта	E	способ урегулирования споров при содействии медиатора на основе добровольного согласия сторон в целях достижения ими взаимоприемлемого решения
				F	независимое физическое лицо, привлекаемое сторонами в качестве посредника в урегулировании спора для содействия в выработке сторонами решения по существу спора
				G	действия, предпринятые субъектами конфликта
				H	соглашение, достигнутое сторонами в результате применения процедуры медиации, заключенное в письменной форме

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2858 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое процедура медиации и кто такой медиатор?</p>	1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5								
УК-3.2	При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	<p>Задание 2859 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно стадии правового конфликта</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. завершение конфликта исполнением правоприменительного акта 2. возникновение конфликтной ситуации с мотивами правового характера 3. издание правоприменительного акта 4. возникновение правовых отношений между сторонами находящимися в конфликте 5. развитие (изменение, прекращение) правовых отношений в связи с рассмотрением дела юридической инстанцией <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2860 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Профессиональный посредник в правовом конфликте называется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. суггестор 2. коллега 3. медиатор 4. тьютер 5. тафгай <p>Задание 4996 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ и объясните, как поступить руководителю в данной ситуации. Вы – начальник юридического отдела, в должности четыре месяца. В организации сложная напряженная обстановка, так как срывается сопровождение крупной сделки, штат сотрудников полностью не укомплектован. Вылетая в командировку, вы случайно встречаете своего починенного, который вторую неделю находится на больничном. При этом он бодр и весел, с нетерпением встречая кого-то в аэропорту.</p>										
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	<p>Задание 2861 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем медиативное соглашение отличается от соглашения о применении процедуры медиации?</p> <p>Задание 2862 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Способы разрешения правовых конфликтов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. переговоры 										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
		2. избегание 3. поединок 4. испытание 5. посредничество Задание 4995 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, как вам поступить как руководителю в данной ситуации. В ваш коллектив принят новый работник, который больше десяти дней скорее числится, чем работает. Его это положение устраивает, а вас нет.									
УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)											
Б1.А.05 Иностранный язык											
УК-4.1	Выбирает стиль общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь и стиль общения к ситуациям взаимодействия	Задание 1515 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. A: what time is it? B: _____ (3:45) 1. It is quarter past three. 2. It is fifteen past four. 3. It is quarter to four. 4. It is fifteen to three. 5. It was fifteen to three. Задание 1516 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. A: _____ did you buy your new jacket? B: at supermarket. 1. What 2. When 3. Where 4. Why 5. How Задание 1517 Прочитайте текст и установите последовательность. Расставьте реплики по порядку, чтобы получился логически выстроенный диалог. 1. How do you spell your name? 2. Hi, my name is Tim. 3. Hello, my name is Kate. What's your name? 4. T-I-M 5. Nice to meet you, Tim Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1" style="width: 100%; height: 26px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> Задание 1518 Прочитайте текст и установите соответствие. Сопоставьте текст объявления (a-h) с их значением (1-5). К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 55%;">You must not play football here.</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">A</td> <td style="width: 25%;">"BRIDGE CLOSED TO TRAFFIC BECAUSE OF</td> </tr> </table>						1	You must not play football here.	A	"BRIDGE CLOSED TO TRAFFIC BECAUSE OF
1	You must not play football here.	A	"BRIDGE CLOSED TO TRAFFIC BECAUSE OF								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					HIGH WIND."	
2	You may be late.	B	"DELAYS POSSIBLE"			
3	You should not leave your car here.	C	"OLYMPIC SPORTS CENTRE - use your student card here."			
4	You can study here soon.	D	"DO NOT PARK IN FRONT OF THE GARAGE"			
5	You cannot drive here today.	E	"CAR PARK £2.00 for 2 hours"			
		F	"GUEST HOUSE"			
		G	"NO BALL GAMES ON GRASS"			
		H	COMPUTER COURSE STARTS ON MONDAY			
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
Задание 1519						
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.						
Выберите вариант ответа, в котором верно указан порядок письма. Напишите к какому виду письма относится представленный текст: memo; cv; personal letter; inquiry letter. 1. Thank you for your letter! Sorry that i haven't written to you for so long but i was busy all this time. 4. August 28th 2. Best wishes, alissa 3. Dear madeline, 5. It was interesting to learn that you love soap operas. Of course this is very interesting, but i prefer active relaxation. In my opinion it is more modern king of entertainment that benefits the body.						
1. 15243 2. 34512 3. 23541 4. 43152 5. 51423						
УК-4.2	Ведет деловую переписку на русском и иностранном языках с учетом особенностей стилистики официальных писем и социокультурных	Задание 1521				
Прочитайте текст и установите последовательность.						
Восстановите последовательность письма						
1. I've seen your ad and liked it very much. So I decided to write you. My name is Alex. I'm 22. I like travelling very much. My hobby is basketball. Besides, I'm fond of reading. My favourite writer is Charles Dickens.						
2. I don't like to write long and boring letters so I stop here, but I like to communicate with people about interesting things. I hope we'll be						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания												
	различий	<p>able to become good friends. 3. Dear Melanie 4. Hope to hear from you soon 5. Yours, Alex Duck Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1522 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Исправьте грамматические ошибки. Напишите верный вариант предложения. Who have the right of audience in any court of the land?</p> <p>Задание 1523 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Исправьте грамматические ошибки. Напишите верный вариант предложения. Vary the methods and quality of legal education in different countries?</p> <p>Задание 1524 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Исправьте грамматические ошибки. Напишите верный вариант предложения. What so special in legal profession in England is?</p> <p>Задание 1525 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Исправьте грамматические ошибки. Напишите верный вариант предложения. What kind of legal work solicitors deal with?</p> <p>Задание 1526 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Исправьте грамматические ошибки. Напишите верный вариант предложения. Where lawyers have many options over the course of their careers?</p>												
УК-4.3	Выполняет для личных целей перевод официальных и профессиональных текстов с иностранного языка на русский, с русского языка на иностранный	<p>Задание 1529 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Madison doesn't like working. She is ____.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. happy 2. poor 3. rich 4. lazy 5. boring <p>Задание 1530 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите оригинал предложения и его перевод К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">We spend a lot of time together</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">A</td> <td style="width: 200px;">Она ведет хозяйство</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>I like my home to be clean and tidy</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td>Она увлекается чтением</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>She is fond of reading</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td>Мне нравится, когда</td> </tr> </table>	1	We spend a lot of time together	A	Она ведет хозяйство	2	I like my home to be clean and tidy	B	Она увлекается чтением	3	She is fond of reading	C	Мне нравится, когда
1	We spend a lot of time together	A	Она ведет хозяйство											
2	I like my home to be clean and tidy	B	Она увлекается чтением											
3	She is fond of reading	C	Мне нравится, когда											

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					дома чисто
		4	The family are people who always love you, support you and help you	D	Семья это люди, которые всегда любят тебя, поддерживают и помогают тебе
		5	She keeps the house	E	Мы много времени проводим вместе
				F	Мой офис находится далеко от дома.
				G	По выходным она любит проводить время с семьей.
				H	Он ведет домашние дела.
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 1531					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Прочитайте объявления (1-5) и выберите соответствующий вывод (a-h).					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	Passport photographs are ready in 5 minutes	A	You can learn how to paint here.
		2	Wet Paint!	B	If you go shopping here this week, you'll pay much less than usual.
		3	The Art Centre library is Now closed on Fridays	C	This place is not open every day.
		4	Sale of paintings starts Monday	D	You won't have to wait long before you get your pictures.
		5	Burley Art Club	E	Someone has just painted a door in this building.
				F	You can buy photographs in this shop that were taken by someone who lives nearby
				G	You must not play football here.

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																					
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td colspan="2">You can study here soon.</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1532 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Выберите пословицы, которые написаны верно. Приведите эквиваленты данных пословиц на русском языке.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. A bird in the hand is worth two in the bush 2. Don't wash you linen in public. 3. Count your chicken before they hatch. 4. Don't tell tales out of home. 5. When the cat is away, the mice will play 			Н	You can study here soon.		1	2	3	4	5											
		Н	You can study here soon.																				
1	2	3	4	5																			
УК-4.4	Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения	<p>Задание 1534 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. He takes photos only ___spring.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. in 2. at 3. on 4. by 5. of <p>Задание 1535 Прочитайте текст и установите последовательность. Восстановите последовательность диалога</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. I'm looking for a pair of jeans. 2. That's OK. We also have them in black. 3. Hello! Can I help you? 4. We have some very nice blue jeans here. 5. Well, I actually prefer black jeans. <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1536 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между вопросом (1-5) и ответом (a-h) К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Good morning. Can I help you?</td> <td>A</td> <td>By cheque if that's possible.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Will that be a single room?</td> <td>B</td> <td>No, thank you. I only have one small suitcase.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>How long do you want to stay, sir?</td> <td>C</td> <td>Just tonight, I think. How much will that be, please?</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>For one night, that will be</td> <td>D</td> <td>No, I'd like a double,</td> </tr> </table>						1	Good morning. Can I help you?	A	By cheque if that's possible.	2	Will that be a single room?	B	No, thank you. I only have one small suitcase.	3	How long do you want to stay, sir?	C	Just tonight, I think. How much will that be, please?	4	For one night, that will be	D	No, I'd like a double,
1	Good morning. Can I help you?	A	By cheque if that's possible.																				
2	Will that be a single room?	B	No, thank you. I only have one small suitcase.																				
3	How long do you want to stay, sir?	C	Just tonight, I think. How much will that be, please?																				
4	For one night, that will be	D	No, I'd like a double,																				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																														
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">£54 per person.</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">please.</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Yes, it is. How would you like to pay, sir?</td> <td>E</td> <td>I'd like a room, please.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>That's all night.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Is that with breakfast?</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>I want to pay tomorrow morning.</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		£54 per person.		please.	5	Yes, it is. How would you like to pay, sir?	E	I'd like a room, please.			F	That's all night.			G	Is that with breakfast?			H	I want to pay tomorrow morning.	1	2	3	4	5					
	£54 per person.		please.																													
5	Yes, it is. How would you like to pay, sir?	E	I'd like a room, please.																													
		F	That's all night.																													
		G	Is that with breakfast?																													
		H	I want to pay tomorrow morning.																													
1	2	3	4	5																												
УК-4.5	Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения	<p>Задание 1539 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. I'm ___ new york. 1. in 2. for 3. at 4. of 5. by</p> <p>Задание 1540 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Ann is ___ wife. 1. John's 2. John is 3. John's is 4. John does 5. John</p> <p>Задание 1541 Прочитайте текст и установите последовательность. Восстановите логику разговора 1. Hey, Sarah! Have you received your timetable? 2. Well, I have Music and Arts, but you know that I'm going to study Engineering at university, so I don't really need this. Also, I think that Maths – 1 is too simple for me and I want to take Maths – 2. What about you? 3. Hey! Yes, it's fine but I'd like to change a couple of subjects if I can. 4. For example? 5. Mine is totally okay. I wish I could only study Music and Arts instead of all other subjects!</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>																														
Б1.А.10 Деловая коммуникация на русском языке																																
УК-4.1	Выбирает стиль	Задание 3433																														

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																							
	общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь и стиль общения к ситуациям взаимодействия	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Укажите вариант ответа, в котором верно перечислены характерные черты официально-делового стиля.</p> <p>1. Точность (точное определение понятий); стремление к абстрактности, обобщению; логичность изложения; объективность.</p> <p>2. Точность изложения, не допускающая возможности инотолкований; детальность изложения; долженствующе-предписывающий характер изложения; объективность; логичность; стереотипность, стандартизованность изложения.</p> <p>3. Социальная оценочность; сочетание экспрессии и стандарта при передаче информации.</p> <p>4. Детальность изложения; долженствующе-предписывающий характер изложения; логичность; стереотипность, стандартизованность изложения</p> <p>5. Точность (точное определение понятий); стремление к абстрактности, обобщению; логичность изложения; объективность; стремление к понятности изложения.</p> <p>Задание 3434 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Выберите из приведенных ниже слов те, которые обладают положительной эмоциональной окраской: похождения, подвиги, преступления, деяния, труженики, расправляться, ограбление, единомышленник, связаться, сборище, нашествие, соучастник, содружество, проделки, сотрудничество.</p> <p>Задание 3435 Прочитайте текст и установите соответствие. Определите, к какому из функциональных стилей современного русского литературного языка относятся следующие слова и словосочетания. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Официально-деловой</td> <td>А</td> <td>Адаптация, иммуногенетика, сахара, удельное давление.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Научный</td> <td>В</td> <td>Санкция, освидетельствование, необходим, запротоколировать.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Публицистический</td> <td>С</td> <td>Дрыхнуть, валяться, прыг, завтрак.</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Художественный</td> <td>D</td> <td>Нижеподписавшийся, установленный порядок, бродяга, истец.</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Разговорный</td> <td>Е</td> <td>Администрация города, ярчайший, внести огромный вклад,</td> </tr> </tbody> </table>				1	Официально-деловой	А	Адаптация, иммуногенетика, сахара, удельное давление.	2	Научный	В	Санкция, освидетельствование, необходим, запротоколировать.	3	Публицистический	С	Дрыхнуть, валяться, прыг, завтрак.	4	Художественный	D	Нижеподписавшийся, установленный порядок, бродяга, истец.	5	Разговорный	Е	Администрация города, ярчайший, внести огромный вклад,
1	Официально-деловой	А	Адаптация, иммуногенетика, сахара, удельное давление.																						
2	Научный	В	Санкция, освидетельствование, необходим, запротоколировать.																						
3	Публицистический	С	Дрыхнуть, валяться, прыг, завтрак.																						
4	Художественный	D	Нижеподписавшийся, установленный порядок, бродяга, истец.																						
5	Разговорный	Е	Администрация города, ярчайший, внести огромный вклад,																						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					сверхточный.
				F	Сохранность, ответственность, теория, корень.
				G	Труженики, беззаветная преданность, простор, ликование.
				H	Самоволка, управление, братан
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 3436					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите стиль данного ниже отрывка и укажите СИНТАКСИЧЕСКИЕ характеристики, позволившие Вам сделать вывод. — Откуда дровишки? — «Из лесу, вестимо... » <... > — Так вон оно что! А как звать тебя? — «Власом». — А кой тебе годик? — «Шестой миновал...» (Н. А. Некрасов)					
Задание 4658					
Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между терминами и их определениями. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	Вежливость	A	Умение человека организовать свою языковую деятельность языковыми средствами и способами, адекватными ситуации общения
		2	Этикет	B	Вербальное и сопровождающее его невербальное поведение личности или группы лиц в процессе общения, регулируемое нормами и традициями общения, принятыми в данном социуме
		3	Коммуникативное поведение	C	Совокупность норм речевой и неречевой коммуникации, одобряемых в рамках данной культуры или субкультуры

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания														
		4	Церемониал	D	Ряд действий и речей символического характера, традиционно обязательных в тех или иных случаях общественной и религиозной жизни (придворных приемов и выходов, присяги, коронования, погребения, венчания и т. д.)											
		5	Коммуникативная компетенция	E	Совокупность стратегий и тактик коммуникативного поведения, которые обеспечивают бесконфликтное и одобряемое членами социума взаимодействие с окружающими											
				F	Исторически принятый в данном языковом коллективе выбор одного из вариантов языкового знака в качестве предпочтительного											
				G	Коммуникационное взаимодействие между индивидами без использования слов											
				H	Степень владения человеком навыками чтения и письма на родном языке											
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>							1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5												
<p>Задание 4662 Прочитайте текст и установите последовательность. Поставьте пункты структуры типового письма-поздравления в традиционном порядке:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обращение 2. Пожелания 3. Характеристика поздравляемого или повода для поздравления 																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																								
		4. Подпись 5. Поздравление Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>																								
УК-4.2	Ведет деловую переписку на русском и иностранном языках с учетом особенностей стилистики официальных писем и социокультурных различий	<p>Задание 3437 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Перед Вами деловое письмо, содержащее следующее клише: "Предоставляем на утверждение... " К какому жанру деловых писем оно относится? 1. письмо-извещение 2. письмо-сопровождение 3. письмо-просьба 4. письмо-согласие 5. письмо-подтверждение</p> <p>Задание 3438 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите вариант приветствия, который не рекомендуется при написании деловых писем. 1. Добрый день! 2. Уважаемые господа! 3. Доброго времени суток! 4. Уважаемый Сергей Николаевич! 5. Уважаемые коллеги!</p> <p>Задание 3439 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между языковой формулой, используемой в деловых письмах, и намерением адресанта, которое она выражает. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 250px;">Мотив создания документа</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">По Вашей просьбе посылаем прайс-лист нашей компании и предлагаем познакомиться с ...</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Цель создания документа</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>В ответ на ваш запрос сообщаем...</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Распоряжение, приказ</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>Обязать руководителей структурных подразделений...</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Обещание, гарантия</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>Приглашаем Вас принять участие в ...</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Предложение</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>Для согласования ряда спорных вопросов...</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>Напоминаем, что Ваша</td> </tr> </table>	1	Мотив создания документа	А	По Вашей просьбе посылаем прайс-лист нашей компании и предлагаем познакомиться с ...	2	Цель создания документа	В	В ответ на ваш запрос сообщаем...	3	Распоряжение, приказ	С	Обязать руководителей структурных подразделений...	4	Обещание, гарантия	D	Приглашаем Вас принять участие в ...	5	Предложение	E	Для согласования ряда спорных вопросов...			F	Напоминаем, что Ваша
1	Мотив создания документа	А	По Вашей просьбе посылаем прайс-лист нашей компании и предлагаем познакомиться с ...																							
2	Цель создания документа	В	В ответ на ваш запрос сообщаем...																							
3	Распоряжение, приказ	С	Обязать руководителей структурных подразделений...																							
4	Обещание, гарантия	D	Приглашаем Вас принять участие в ...																							
5	Предложение	E	Для согласования ряда спорных вопросов...																							
		F	Напоминаем, что Ваша																							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					задолженность по оплате составляет...	
				G	Обращаемся к Вам с просьбой...	
				H	Конфиденциальность информации гарантируется...	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 3440				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.				
		Перечислите обязательные структурные элементы электронного делового письма.				
		Задание 3441				
		Прочитайте текст и установите последовательность.				
		Структура электронного делового письма включает пять обязательных элементов. Расположите их в правильной последовательности.				
		1. Отсылка на вложение (например, прайс-лист).				
		2. Вступление, которое содержит обращение.				
		3. Основной текст, который состоит из двух частей. В первой излагаются причины или цель письма, во второй — выводы, предложения, требования.				
		4. Подпись адресанта с указанием телефонного номера.				
		5. Заключение, написанное в уважительной форме.				
		Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:				
УК-4.3	Выполняет для личных целей перевод официальных и профессиональных текстов с иностранного языка на русский, с русского языка на иностранный	Задание 3442				
		Прочитайте текст и установите соответствие.				
		Соотнесите заимствованные слова с их значениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:				
		1	Легитимный	А	Броское, запоминающееся выражение.	
		2	Слоган	В	Массовое издание, содержащее краткое упрощенное изложение популярных произведений художественной литературы.	
		3	Дайджест	С	Совокупность	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
					избирателей.						
		4	Эргономика	D	Научная дисциплина, изучающая взаимодействие человека и используемых им технических средств в системе «человек – машина – среда» с целью оптимизации этой системы.						
		5	Электорат	E	Общее согласие по наиболее важным вопросам.						
				F	Экономический товарообмен.						
				G	Легальный, законный.						
				H	Реклама.						
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:									
		1	2	3	4	5					
УК-4.4	Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения	<p>Задание 3443 Прочитайте текст и установите последовательность. Выберите правильную последовательность этапов риторического канона.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. диспозиция 2. меморио 3. инвенция 4. элокуция 5. акцио <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3444 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Определите тип логической ошибки (тип демагогического приёма), представленный в утверждении М. М. Жванецкого: "Ну что может сказать об архитектуре мужчина без жилплощади!"</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Это приём "соломенное чучело", т.к. оппоненту приписываются слова, которых он не произносил в ходе дискуссии (вряд ли оппонент обозначает своё имущественное положение в процессе дискуссии об архитектуре). 2. Это ложная альтернатива, т.к. говорящий указывает только два возможных варианта ведения дискуссии (у говорящего есть право 									

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>высказываться, если у него есть собственная недвижимость, и нет такого права, если недвижимости нет) при их большем количестве.</p> <p>3. Это апелляция к человеку (или ad hominem), т.к. говорящий характеризует не аргументы оппонента /его взгляды на архитектуру, а самого оппонента, его личные характеристики.</p> <p>4. Это подмена тезиса: тема дискуссии меняется с архитектуры на имущественное положение оппонента.</p> <p>5. Это апелляция к невежеству: говорящий указывает на то, чего оппонент не знает, а не на то, что ему известно.</p> <p>Задание 3445 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Вступление к публичной речи выполняет две основные функции - перспективную и контактоустанавливающую. Какая, на Ваш взгляд, важнее и по какой причине?</p> <p>Задание 3446 Прочитайте текст и установите последовательность. Базовая структура ораторской речи состоит из 5-ти пунктов. Установите наиболее эффективную последовательность их расположения.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предложить эффективное решение проблем 2. Взволновать зрителей 3. Призвать зрителей к действию 4. Удивить аудиторию 5. поприветствовать аудиторию <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
УК-4.5	Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения	<p>Задание 3447 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Как надо начинать речь-критику?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Создать доброжелательную атмосферу 2. Проанализировать ошибки в работе подчиненного 3. Озвучить подчиненному свои замечания и обвинения 4. Накричать 5. Спросить о состоянии здоровья подчиненного <p>Задание 3448 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Из предложенных ниже слов выберите те, которые будут недопустимы в ходе делового разговора. К какому стилистическому пласту русской лексики относятся эти слова?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Балдёж 2. Продуктивный 3. Ляпнуть 4. Дедлайн 5. Совещание 					
Б1.А.16 Иностранный язык в сфере юриспруденции							
УК-4.1	Выбирает стиль	Задание 1520					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь и стиль общения к ситуациям взаимодействия	<p>Прочитайте текст и установите последовательность. Восстановите структуру письма</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. I look forward to hearing from you. 2. We would be grateful if could deliver these as soon. 3. I am writing in connection with your letter concerning the above order. Unfortunately, we have not received the equipment on the date fixed 4. Dear Sirs, 5. Yours sincerely, A. Duckins <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
УК-4.2	Ведет деловую переписку на русском и иностранном языках с учетом особенностей стилистики официальных писем и социокультурных различий	<p>Задание 1527</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Определите правильный порядок расположения пунктов договора купли-продажи акций</p> <p>1. SHARE SALE AND PURCHASE AGREEMENT Between: (1) XXX (the «Seller»); and (2) XXX (the «Purchaser»). The Seller has agreed to sell, and the Purchaser has agreed to purchase, the Sale Shares, in each case on the terms and subject to the conditions of this Agreement. It is agreed: Sale and Purchase. Conditions. The obligation of the Purchaser to complete the sale and purchase of the Sale Shares is in all respects conditional on the satisfaction of the following matters. The Seller shall sell and the Purchaser shall purchase the Sale Shares with all rights ... The Seller hereby irrevocably and unconditionally waives and shall procure the waiver of any and all restrictions on transfer which may exist in relation to its Sale Shares. Consideration. The consideration for the sale and purchase of the Sale Shares shall be ...</p> <p>2. SHARE SALE AND PURCHASE AGREEMENT This Agreement is made on _____ 202... Between: (1) XXX (the «Seller»); and (2) XXX (the «Purchaser»). Whereas: The Seller has agreed to sell, and the Purchaser has agreed to purchase, the Sale Shares, in each case on the terms and subject to the conditions of this Agreement. It is agreed: Sale and Purchase. The Seller shall sell and the Purchaser shall purchase the Sale Shares with all rights ... The Seller hereby irrevocably and unconditionally waives and shall procure the waiver of any and all restrictions on transfer which may exist in relation to its Sale Shares. Conditions. The obligation of the Purchaser to complete the sale and purchase of the Sale Shares is in all respects conditional on the satisfaction of the following matters (the «Conditions»). Consideration. The consideration for the sale and purchase of the Sale Shares shall be the payment by the Purchaser to the Seller at Completion in accordance with ...</p> <p>3. SHARE SALE AND PURCHASE AGREEMENT Between: It is agreed: (1) XXX (the «Seller»); and (2) XXX (the «Purchaser»). Conditions. The Seller has agreed to sell, and the Purchaser has agreed to purchase, the Sale Shares (as defined in Clause XXX), in each case on the terms and subject to the conditions of this Agreement. The Seller shall sell and the Purchaser shall purchase the Sale Shares with</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>all rights ... The Seller hereby irrevocably and unconditionally waives and shall procure the waiver of any and all restrictions on transfer (including pre-emption rights) which may exist in relation to its Sale Shares. Consideration. The consideration for the sale and purchase of the Sale Shares shall be the payment by the Purchaser to the Seller at Completion in accordance with ...</p> <p>4. SHARE SALE AND PURCHASE AGREEMENT Between: (1) XXX (the «Seller»); and (2) XXX (the «Purchaser»). It is agreed: Sale and Purchase. The Seller has agreed to sell, and the Purchaser has agreed to purchase, the Sale Shares (as defined in Clause XXX), in each case on the terms and subject to the conditions of this Agreement. The Seller shall sell and the Purchaser shall purchase the Sale Shares with all rights ... The Seller hereby irrevocably and unconditionally waives and shall procure the waiver of any and all restrictions on transfer (including pre-emption rights) which may exist in relation to its Sale Shares. Consideration. The consideration for the sale and purchase of the Sale Shares shall be the payment by the Purchaser to the Seller at Completion in accordance with ...</p> <p>5. SHARE SALE AND PURCHASE AGREEMENT This Agreement is made on _____ 2020 Between: (1) XXX (the «Seller»); and (2) XXX (the «Purchaser»). Whereas: The Seller has agreed to sell, and the Purchaser has agreed to purchase, the Sale Shares (as defined in Clause XXX), in each case on the terms and subject to the conditions of this Agreement. The Seller shall sell and the Purchaser shall purchase the Sale Shares with all rights ... Conditions. The obligation of the Purchaser to complete the sale and purchase of the Sale Shares is in all respects conditional on the satisfaction (or waiver in accordance with Clause XXX, as the case may be) of the following matters (the «Conditions»). Consideration. The consideration for the sale and purchase of the Sale Shares shall be the payment by the Purchaser to the Seller at Completion in accordance with ...</p> <p>Задание 1528</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Определите верный перевод Выписки из ЕГРН с русского на английский: Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о характеристиках объекта недвижимости На основании запроса от ***, поступившего на рассмотрение ***, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости: Помещение вид объекта недвижимости Кадастровый номер: *** Номер кадастрового квартала: *** Дата присвоения кадастрового номера: *** Ранее присвоенный государственный учетный номер: *** Адрес: Российская Федерация, город Москва, *** Площадь: *** Назначение: *** Наименование: Квартира Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-мест: Этаж № *** Вид жилого помещения: Квартира Кадастровая стоимость, руб. : ***</p> <p>1. Extract from the uniform state register of immovable property regarding the immovable property Information on characteristics of the property In response to the enquiry dd. *** submitted for consideration on ***, we hereby advise that according to the records</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>of the Uniform State Register of Immovable Property: Premisestype of property Cadastral data: *** Cadastral item number: *** Day of the cadastral number assignment: *** Previously assigned government registration number: *** Address: Russia, Moscow, *** Area: *** Purpose: *** Name: Flat The number and type of the floor on which the premises, car parking space are located: Floor No. *** Type of residential premises: Flat Cadastral value, RUB: ***</p> <p>2. Extract from the USR of IP regarding the immovable possession Information on characteristics of the possession In response to the enquiry dated *** submitted for consideration on ***, we hereby advise that according to the records of the USR of IP: Premisestype of possession Cadastral number: *** Cadastral unit number: *** Date of the cadastral number assignment: *** Previously assigned state registration number: *** Address: Russian Federation, city of Moscow, *** Area: *** Purpose: *** Name: flat The number and type of the floor on which the premises, car parking space are located: floor no. *** Type of residential premises: flat Cadastral value, rub: ***</p> <p>3. Extract from the Uniform State Register of Immovable Property regarding the immovable property Information on characteristics of the property In response to the enquiry dd. *** submitted for consideration on ***, we hereby advise that according to the records of the Uniform State Register of Immovable Property: Premisestype of property Cadastral number: *** Cadastral unit number: *** Date of the cadastral number assignment: *** Previously assigned state registration number: *** Address: Russian Federation, city of Moscow, *** Area: *** Purpose: *** Name: Flat The number and type of the floor on which the premises, car parking space are located: Floor No. *** Type of residential premises: Flat Cadastral value, RUB: ***</p> <p>4. Extract from the uniform state register of immovable property regarding the immovable property Details on characteristics of the property In response to the enquiry dd. *** submitted for consideration on ***, we hereby advise that according to the records of the uniform state register of immovable property: Premises type of property Cadastral number: *** Cadastral unit number: *** Date of the cadastral number assignment: *** Previously assigned state registration number: *** Address: Russian Federation, city of Moscow, *** Area: *** Aim: *** Name: apartment The number and type of the floor on which the premises, car parking space are located: Floor No. *** Type of residential premises: apartment Cadastral value, rubles: ***</p> <p>5. Extract from the Unified State Real Estate Register about a real estate object Information on the characteristics of the real estate object based on the request from ***, received for consideration ***, we inform that according to the records of the Unified State Real Estate Register: Premises of real estate object cadastral number: *** Cadastral quarter number: *** Date of cadastral number assignment: *** State registration number assigned: *** Address: Russian Federation, Moscow city, *** Area: *** Assignment: *** Name: Apartment Number, type of floor on which the premise is located, parking places: Floor No. *** Type of residential premises:</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
		Apartment Cadastral value, rub: ***																																										
УК-4.3	Выполняет для личных целей перевод официальных и профессиональных текстов с иностранного языка на русский, с русского языка на иностранный	<p>Задание 1533 Прочитайте текст и установите соответствие. Сопоставьте слово и его эквивалент на русском языке К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>unwritten law</td> <td>A</td> <td>Моисеевы законы (библ.)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>civil law</td> <td>B</td> <td>гражданское право</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>criminal law</td> <td>C</td> <td>уголовное право</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>natural law</td> <td>D</td> <td>закон природы</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>law of nature</td> <td>E</td> <td>законодатель</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>законодатель</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>естественное право</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>международное право</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1	unwritten law	A	Моисеевы законы (библ.)	2	civil law	B	гражданское право	3	criminal law	C	уголовное право	4	natural law	D	закон природы	5	law of nature	E	законодатель			F	законодатель			G	естественное право			H	международное право	1	2	3	4	5					
1	unwritten law	A	Моисеевы законы (библ.)																																									
2	civil law	B	гражданское право																																									
3	criminal law	C	уголовное право																																									
4	natural law	D	закон природы																																									
5	law of nature	E	законодатель																																									
		F	законодатель																																									
		G	естественное право																																									
		H	международное право																																									
1	2	3	4	5																																								
УК-4.4	Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения	<p>Задание 1537 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Расположите слова в верном порядке, чтобы получить предложение. Запишите полученный ответ. Have/ in any society/ several characteristics/ laws.</p> <p>Задание 1538 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Расположите слова в верном порядке, чтобы получить предложение. Запишите полученный ответ. These rules/ sometimes/ break/ we/ without suffering any penalty.</p>																																										
УК-4.5	Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения	<p>Задание 1542 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Выберите вариант, где отражен верный порядок частей письма. Напишите к какому виду относится данное письмо: memo; cv; personal letter 2. Hope to hear from you soon 1. Yours, michael bing 5. Dear jane 4. I don't like to write long and boring letters so i stop here, but i like to communicate with people about interesting things. I hope we'll be able to become good friends. 3. I've seen your ad and liked it very much. So i decided to write you. My name is michael. I'm 22. I like travelling very much. My hobby is basketball. Besides, i'm fond of reading. My favourite writer is s. King.</p> <p>1. 51423 2. 31542 3. 25341</p>																																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		4. 54312 5. 53421					
УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах							
Б1.А.01.01 Отечественная история							
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	<p>Задание 48 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Заполните пробел в предложении «Князь Владимир принял христианство в _____ году»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1480 2. 1200 3. 888 4. 987 5. 680 <p>Задание 49 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К каким результатам для России привела внешняя политика Екатерины II?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. к утрате побережья Азовского моря 2. к присоединению Средней Азии 3. к продаже Крыма 4. к продаже Аляски 5. к присоединению Северного Причерноморья <p>Задание 50 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите эти события в правильной хронологической последовательности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. правление В. Шуйского 2. феодальная раздробленность 3. Отечественная война 1812 г. 4. промышленный переворот в России 5. правление Екатерины II <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 26px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 51 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте определение термину «Холодная война»</p> <p>Задание 84 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какое событие в н. 90-х гг. XX в. привело к резкому повышению цен на товары и услуги?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. начало борьбы с "нетрудовыми доходами" 2. повышение уровня преступности 3. рост рождаемости в стране 4. либерализация цен 5. масштабная приватизация промышленных предприятий 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	<p>Задание 4646 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто из перечисленных правителей являлся первым императором?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рюрик 2. Владимир 3. Иван IV 4. Петр I 5. И. Сталин 																
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	<p>Задание 4648 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность событий</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нашествие монгол на Русь 2. начало правления династии Рюриковичей 3. Первая мировая война 4. отмена крепостного права 5. коллективизация сельского хозяйства <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4649 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Коллективизация сельского хозяйства происходила во время правления</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. И. Сталин 2. Л. Брежнева 3. Николая II 4. Александра I 5. Б. Годунова 																
Б1.А.01.02 История Великой Отечественной войны																		
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	<p>Задание 79 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Назовите 4 страны (большая четверка), которые вошли в антигитлеровскую коалицию к 1942г.</p> <p>Задание 80 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие дат и событий Великой Отечественной войны</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">начало блокады Ленинграда</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 150px;">5 декабря 1941</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>нападение Германии на СССР</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>8 сентября 1941</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>начало Сталинградской битвы</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>17 июня 1942</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Тегеранская</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>28 ноября 1943</td> </tr> </table>	1	начало блокады Ленинграда	А	5 декабря 1941	2	нападение Германии на СССР	В	8 сентября 1941	3	начало Сталинградской битвы	С	17 июня 1942	4	Тегеранская	D	28 ноября 1943
1	начало блокады Ленинграда	А	5 декабря 1941															
2	нападение Германии на СССР	В	8 сентября 1941															
3	начало Сталинградской битвы	С	17 июня 1942															
4	Тегеранская	D	28 ноября 1943															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
			конференция			5	контрнаступление советских войск под Москвой	E	22 июня 1941		
				F	5 марта 1945				G	23 февраля 1941	
				H	1 апреля 1939						
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					1	2	3	4	5
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	Задание 4647 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Назовите город-крепость, который сопротивлялся немцам около 1 месяца? 1. Калуга 2. Брест 3. Самара 4. Львов 5. Москва									
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	Задание 4650 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность событий Второй мировой войны 1. Начало Великой Отечественной войны 2. полное снятие блокады Ленинграда 3. Сталинградская битва 4. освобождение Минска 5. Курская битва Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>									
Б1.А.02 История государства и права России											
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	Задание 3237 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Высшей кассационной инстанцией во времена Екатерины II являлся 1. Сенат 2. Верхний земский суд 3. Городской магистрат 4. Синод 5. Тайный совет Задание 3238 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Источниками истории отечественного государства и права являются									

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>1. памятники права 2. источники самого права 3. зарубежное законодательство 4. конституция 5. римские статуты</p> <p>Задание 3239 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите принятие законов в хронологическом порядке</p> <p>1. Соборное Уложение 2. Русская Правда 3. Судебник Ивана III 4. Рескрипт Назимова 5. Отмена крепостного права</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3240 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В начале XX столетия русский государствовед Л. А. Тихомиров писал: «Действие государственности имеет свои пределы, переходя которые государство перестает быть силою устроительной и благодетельной. Быть может, несоблюдение должных пределов государственного, властного регламентирования жизни и вызывает отчасти тот протест, который, хотя и неразумно, выражается в социалистическом отрицании государственности вообще». Как Вы думаете, почему эти пределы государству может установить право? Почему правовое государство ассоциируется в первую очередь с порядком и пресечением произвола власти?</p>					
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	<p>Задание 3245 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Самым ранним памятником письменного русского права были тексты договоров между</p> <p>1. Византией и половцами 2. Русью и Византией 3. Русью и половцами 4. Русью и Золотой Ордой 5. Русью и печенегами</p> <p>Задание 3246 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Псковская судная грамота состояла из</p> <p>1. 120 статей 2. 130 статей 3. 140 статей 4. 150 статей 5. 100 статей</p> <p>Задание 3247 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите появление общественно-политических движения в хронологическом порядке</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>1. декабристы 2. западники 3. кадеты 4. социал-демократы 5. нестяжатели</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3248 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. «Пехоты, получающей постоянное жалование, царь содержит до 12 тысяч человек. Из них 5000 должны находиться в Москве или в ином месте, где бы ни имел пребывание царь, и 2000 при самой его особе... Прочие размещены в укрепленных городах, где остаются до тех пор, пока не понадобится отправить их в поход. Каждый из них получает жалования по семи рублей в год, сверх двенадцати мер ржи и столько же овса... Воины, составляющие пехоту, не носят никакого оружия, кроме самопала в руке, бердыша на спине и меча с боку. Ствол их самопала гладкий и прямой; отделка ложа очень груба и не искусна, и самопал весьма тяжёл, хотя стреляют из него очень небольшою пулею... В Сибири... построено несколько крепостей и поставлены гарнизоны около шести тысяч солдат, из русских и поляков, которые царь усиливает, отправляя туда новые партии для населения, по мере распространения владений... Постоянных телохранителей царя составляют 2000 человек, стоящие день и ночь с заряженными ружьями, зажжёнными фитилями и другими нужными снарядами. Вопросы. Какое войско было создано в годы правления Ивана iii? За счет кого формировалось описываемое войско? В какой форме Войско, получало жалование?»</p>					
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	<p>Задание 3253 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Договор Руси с Византией был подписан в</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 900 г. 2. 902 г 3. 905 г. 4. 911 г. 5. 920 г. <p>Задание 3254 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Первой юридический акт, регулирующий прикрепление крестьян к земле («Юрьев день») содержался в</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Судебник 1495 г 2. Судебник 1496 г. 3. Судебник 1497 г. 4. Судебник 1498 г. 5. Судебник 1491 г. <p>Задание 3255 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите принятие нормативных актов в хронологическом</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>порядке</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Манифест об усовершенствовании государственного порядка 2. Указ о вольных хлебопашцах 3. Свод законов Российской империи 4. Положения о крестьянах, вышедших из крепостной зависимости 5. Учреждение Святейшего синода <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3256 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. «Тяжкое бремя возложено на Меня волею Брата Моего, передавшего Мне Императорский Всероссийский Престол в годину беспримерной войны и волнений народных. Одушевлённый единою со всем народом мыслью, что выше всего благо Родины нашей, принял Я твёрдое решение в том лишь случае воспринять Верховную власть, если такова будет воля народа нашего, которому надлежит всенародным голосованием, чрез представителей своих в Учредительном собрании, установить образ правления и новые Основные Законы Государства Российского. Посему, призывая благословение Божие, прошу всех граждан Державы Российской подчиниться Временному правительству, по почину Государственной Думы, возникшему и облечённому всею полнотою власти, впредь до того, как созванное в возможно кратчайший срок, на основании всеобщего, прямого, равного и тайного голосования, Учредительное собрание своим решением об образе правления выразит волю народа». Вопросы. В каком году написан данный манифест? Автор данного манифеста? Автор данного манифеста эмигрировал из России?</p>					
Б1.А.03 История государства и права зарубежных стран							
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	<p>Задание 3241 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Закон Вагнера регулирует</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. трудовые отношения и деятельность профсоюзов в США 2. трудовые отношения во Франции в XVIII в 3. права и свободы граждан США 4. права духовенства и светских феодалов в Германии 5. трудовые отношения в Англии <p>Задание 3242 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Институт доверительной собственности, возникший в средневековой Англии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. траст 2. остракизм 3. манципация 4. синдикат 5. корпорация <p>Задание 3243</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите перечисленные государства в порядке их возникновения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Латинская империя 2. Испанское королевство 3. Арабский халифат 4. Франкское королевство 5. Османская империя <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3244</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Международный правовой обычай. Начинать изучение источников истории международного права удобнее всего с правового обычая, как самого старого, так и единственного источника. Международное обычное право не содержится в письменных документах. Нормы обычного права, например, требующие от государств предоставить иммунитет прибывающему главе иностранного государства, в соответствии с традиционным представлением требуют комбинации двух составляющих. Во-первых, объективной широко распространенной и последовательной практики государств, т. е. государства должны, в целом, придерживаться практики предоставления иммунитета главам других государств. Во-вторых, субъективной. Данная практика должна сопровождаться <i>opinio juris sive necessitatis</i>, что обычно переводится как убежденность в правомерности и необходимости. Без субъективной или без объективной составляющих невозможно говорить о формировании новой нормы международного обычного права, необходимо чтобы они присутствовали совместно. Одной практики для установления обычая недостаточно смотреть, например, дело Лотуса (Франция против Турции, 1927). Однако и <i>opinio juris</i> без реальной практики не создает право смотреть, например, консультативное заключение по ядерному оружию (1996). Рассмотрим более тщательно указанные составляющие. Касательно практики следует обратить внимание, что в ее состав входят не только практики правительства государства, но и практики его судов и парламента. В нее включаются как действия, так и официальные заявления органов власти. Кроме того, необходимо проанализировать ее действительное правовое содержание. Тот факт, что в некоторых (возможно в значительном числе) стран применяются пытки, вовсе не означает, что соответствующая практика законна. Вопросы. Какими странами не соблюдаются нормы международного правового обычая? В каких общих письменных источниках содержатся нормы международного правового обычая? Какой орган регулирует нарушение норм международного правового обычая?</p>					
УК-5.2	Интерпретирует	Задание 3249					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	проблемы современности с позиций этики и философских знаний	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Институт частной собственности, возникший в средневековой Англии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. траст 2. остракизм 3. манципация 4. синдикат 5. корпорация <p>Задание 3250 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В эпоху абсолютизма система высших органов власти, включающая короля, канцлера, государственных секретарей, Совет финансов, Совет депеш, сложилась</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Германии 2. Франции 3. Италии 4. Испании 5. Португалии <p>Задание 3251 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите перечисленные правовые источники в порядке их возникновения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Римское право 2. Каноническое право 3. Обязательственное право 4. Сунны 5. Конституция Сетоку <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3252 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Иерархия норм международного права. Имеется ли в международном праве иерархия правовых норм является спорным вопросом. В статье 38 о каком-либо иерархическом соотношении источников международного права ничего не говорится. Однако, в определенном смысле, можно установить элементы двухуровневой системы. В настоящее время не ставится под сомнение, что им придается статус <i>jus cogens</i> императивных норм, отступление от которых не допускается. Несмотря на то, что путем соглашений государства всегда могут отказаться от простых норм международного обычного права, они не свободны отступать или изменять нормы, обладающие характером <i>jus cogens</i>. Договор, противоречащий нормам <i>jus cogens</i> является недействительным. Эти нормы имеют преимущественную силу над конфликтующими с ними нормами международного обычного права. Следует иметь в виду, что, во-первых, существует лишь незначительное число норм, обладающих статусом <i>jus cogens</i> (например, запрет агрессии, геноцида, пыток и рабства) и критерии для достижения такого статуса крайне строгие, они должны быть не просто универсально признанными</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>нормами, а нормами не допускающими никаких отступлений; во-вторых, случаи противоречия между нормами встречаются чрезвычайно редко и предположения о существовании подобных противоречий должны подвергаться тщательной проверке (например, решение Международного суда по делу в отношении ордера на арест Конго против Бельгии отклонившего предложение, что право суверенного иммунитета конфликтует с запретом геноцида). Вопросы. В каком году была принята Венская конвенция международных договоров? Обладают нормы международного права фундаментальным значением? Какой характер носят нормы международного права?</p>					
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	<p>Задание 3257 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Новое дворянство в Англии: 1. рахинбурги 2. идальго 3. джентри 4. сеньеры 5. перы</p> <p>Задание 3258 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Совокупность норм обычного права мусульманских народов 1. вергельд 2. адат 3. девараджи 4. гофтаг 5. веды</p> <p>Задание 3259 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите перечисленные правовые источники в порядке их возникновения. 1. Римское право 2. Каноническое право 3. Обязательственное право 4. Сунны 5. Конституция Сетоку Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> </p> <p>Задание 3260 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Международный правовой обычай. Начинать изучение источников истории международного права удобнее всего с правового обычая, как самого старого, так и единственного источника. Международное обычное право не содержится в письменных документах. Нормы обычного права, например, требующие от государств предоставить иммунитет прибывающему главе иностранного государства, в соответствии с традиционным представлением требуют комбинации двух составляющих. Во-первых, объективной широко</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		<p>распространенной и последовательной практики государств, т. е. государства должны, в целом, придерживаться практики предоставления иммунитета главам других государств. Во-вторых, субъективной. Данная практика должна сопровождаться <i>opinio juris sive necessitatis</i>, что обычно переводится как убежденность в правомерности и необходимости. Без субъективной или без объективной составляющих невозможно говорить о формировании новой нормы международного обычного права, необходимо чтобы они присутствовали совместно. Одной практики для установления обычая недостаточно смотреть, например, дело Лотуса (Франция против Турции, 1927). Однако и <i>opinio juris</i> без реальной практики не создает право смотреть, например, консультативное заключение по ядерному оружию (1996). Рассмотрим более тщательно указанные составляющие. Касательно практики следует обратить внимание, что в ее состав входят не только практики правительства государства, но и практики его судов и парламента. В нее включаются как действия, так и официальные заявления органов власти. Кроме того, необходимо проанализировать ее действительное правовое содержание. Тот факт, что в некоторых (возможно в значительном числе) стран применяются пытки, вовсе не означает, что соответствующая практика законна. Какими странами не соблюдаются нормы международного правового обычая? В каких общих письменных источниках содержатся нормы международного правового обычая? Какой орган регулирует нарушение норм международного правового обычая?</p>				
Б1.А.04 Философия						
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	<p>Задание 4599 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Создателем учения об «идеальном государстве»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Платон 2. Сократ 3. Аристотель 4. К. Маркс 5. А. Аврелий <p>Задание 4604 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Темпоральная функция философии связана с объяснением не только прошлого и настоящего, но и ...</p>				
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	<p>Задание 4600 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между философами и основными подходами к изучению развития общества: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Географический детерминизм</td> <td>А</td> <td>Эпикур</td> </tr> </tbody> </table>	1	Географический детерминизм	А	Эпикур
1	Географический детерминизм	А	Эпикур			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
		2	Психологический детерминизм	B	К. Маркс						
		3	Материалистический детерминизм	C	Г. Гегель						
		4	Идеалистический детерминизм	D	М. Вебер						
		5	Теория фактов	E	Ф. Аквинский						
				F	Н. Макиавелли						
				G	З. Фрейд						
				H	Ш. Монтескье						
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:									
		1	2	3	4	5					
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	<p>Задание 4603 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность возникновения философских направлений:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. картезианство 2. схоластика 3. феноменология 4. объективный идеализм 5. патристика <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									
Б1.А.11 Культурология											
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	<p>Задание 4629 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Назовите три принципа постмодернизма, разрушающие представление о личности человека-творца. Какой новый тип личности они характеризуют?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. приоритет бессознательного 2. создание коллажа 3. игра 4. присутствие иронии 5. компиляция и цитирование 									
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	<p>Задание 4997 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. С точки зрения аксиологического подхода культуру можно рассматривать как...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. внутренний мир человека 									

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		2. мир ценностей 3. мир идей 4. мир символов 5. мир артефактов
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	Задание 4628 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Из предложенного списка выберите не менее трех характеристик восточного типа культуры. Объясните, чем обусловлен Ваш выбор. 1. ориентация на духовность 2. ориентация на ценности технологического развития 3. идея значимости личности 4. ориентация на мистицизм 5. иррационализм
Б1.А.39 Основы российской государственности		
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	Задание 3066 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Леонтьев К. Н. доказывал, что Россия наследница 1. Западной Римской империи 2. Восточной Римской империи 3. Хазарского каганата 4. Османской империи 5. Арабского халифата
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	Задание 3067 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие установки относятся к западным деструктивным ценностям 1. приоритет духовного начала над материальным 2. служение Отечеству 3. пропаганда нетрадиционных сексуальных отношений 4. крепкая семья 5. созидательный труд
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	Задание 3068 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём заключается самобытность России как государства-цивилизации в соответствии с Концепцией внешней политики Российской Федерации
Б1.В.02 Конституционное право зарубежных стран		
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической	Задание 3069 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По форме правления Япония 1. национально-территориальная федерация 2. территориальная федерация

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
	ретроспективы и основ социального анализа	<p>3. централизованное унитарное государство 4. национальная федерация 5. децентрализованное унитарное государство</p> <p>Задание 3070 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между формами правления и примерами государств К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>абсолютная монархия</td> <td>A</td> <td>ФРГ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ограниченная монархия</td> <td>B</td> <td>Ватикан</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>президентская республика</td> <td>C</td> <td>Великобритания</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>парламентская республика</td> <td>D</td> <td>США</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>социалистическая республика</td> <td>E</td> <td>Иран</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>Куба</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Литва</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Франция</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1	абсолютная монархия	A	ФРГ	2	ограниченная монархия	B	Ватикан	3	президентская республика	C	Великобритания	4	парламентская республика	D	США	5	социалистическая республика	E	Иран			F	Куба			G	Литва			H	Франция	1	2	3	4	5					
1	абсолютная монархия	A	ФРГ																																									
2	ограниченная монархия	B	Ватикан																																									
3	президентская республика	C	Великобритания																																									
4	парламентская республика	D	США																																									
5	социалистическая республика	E	Иран																																									
		F	Куба																																									
		G	Литва																																									
		H	Франция																																									
1	2	3	4	5																																								
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	<p>Задание 3071 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите форму правления. Все жители страны по достижении 18-летнего возраста имеют право участвовать в прямых парламентских выборах. Выборы в однопалатный парламент «Джатия Сангсад» проходят каждые пять лет. Всего в парламенте 345 мест, включая 45 специально зарезервированных мест для депутатов-женщин, выборы на которые проводятся по одномандатным округам. Премьер-министр, как глава правительства, формирует кабинет и осуществляет управление государством. Хотя премьер-министр формально назначается президентом, он должен представлять парламентское большинство. Президентский пост является больше церемониальным, а президент страны избирается парламентом</p>																																										
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий	<p>Задание 3072 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Определите форму государственного территориального устройства. Государство состоит из 50 штатов, являющихся равноправными субъектами. Каждый штат имеет свою конституцию, законодательную, исполнительную и судебную</p>																																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	и ценностей локальных культур	власти 1. централизованное унитарное 2. децентрализованное унитарное 3. симметричная федерация 4. асимметричная федерация 5. конфедерация					
Б1.В.03 Профессиональная этика							
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	Задание 544 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Профессиональная этика – это... 1. наука, изучающая проблемы нравственности в обществе 2. реальная система норм, которые регулируют поведение людей в обществе 3. совокупность моральных норм, определяющих отношение человека к своему профессиональному долгу 4. наука о профессиональной подготовленности 5. раздел социологии					
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	Задание 358 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Профессии правовой сферы предъявляют повышенные моральные требования к работникам. Как общество рассматривает нравственные качества работника, задействованного в данной сфере деятельности? Задание 359 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. От кого из представителей юридической сферы деятельности в полной мере зависит судьба каждого, с кем он сталкивается в процессе исполнения своих профессиональных обязанностей? Почему? 1. от адвоката 2. от прокурора 3. от судьи 4. от сотрудника системы органов МВД 5. от нотариуса					
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	Задание 357 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите названия кодексов профессиональной этики в хронологическом порядке, начав с самого раннего по времени появления 1. Кодекс самурая «Бусидо» 2. Кодекс Американского общества редакторов газет 3. Врачебная клятва Гиппократ 4. Кодекс оценочных компаний РФ 5. Уставы цеховых ремесленников в Европе Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
Б1.В.04 Межкультурное взаимодействие в юридической деятельности							
УК-5.1	Анализирует современное состояние общества на основе знания исторической ретроспективы и основ социального анализа	<p>Задание 441 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. В какой международной организации Россия не состоит? Почему?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Совет Безопасности ООН 2. Шанхайская организация сотрудничества 3. Организация черноморского экономического сотрудничества 4. Евразийское экономическое сообщество 5. Совет государств Балтийского моря 					
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	<p>Задание 442 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие положения Международного суда были нарушены? Назовите не менее двух нарушений. Каковы причины нарушений?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В состав Международного суда вошли пятнадцать судей 2. В состав Международного суда вошли два гражданина Польши 3. В состав Международного суда вошли семь членов от Западной Европы 4. В состав Международного суда вошли юрисконсульты министерств иностранных дел соответствующих стран 5. В состав Международного суда вошли судьи, являющиеся гражданами государств – постоянных членов Совета Безопасности 					
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	<p>Задание 443 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. При каком правителе в русском языке появилось слово «коммуникация»?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. при Екатерине II 2. при Петре I 3. при Николае II 4. при Александре III 5. при Иване Калите <p>Задание 444 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите древнейшие законы разных народов в хронологическом порядке, начав с самого раннего по времени возникновения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Законы Пятикнижия 2. Законы Ману 3. Декалог 4. Надписи Ашоки 5. Законы Хаммурапи <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 445 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите закон и страну, в которой он был провозглашен</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																																					
		<p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Закон 12 таблиц</td> <td>A</td> <td colspan="2">Япония</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Кодекс Оми</td> <td>B</td> <td colspan="2">Древний Рим</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Дармашастри</td> <td>C</td> <td colspan="2">Шумер</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Законы Дракона</td> <td>D</td> <td colspan="2">Вавилон</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Код Ур-Наму</td> <td>E</td> <td colspan="2">Ассирия</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td colspan="2">Афины</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td colspan="2">Индия</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td colspan="2">Древний Египет</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				1	Закон 12 таблиц	A	Япония		2	Кодекс Оми	B	Древний Рим		3	Дармашастри	C	Шумер		4	Законы Дракона	D	Вавилон		5	Код Ур-Наму	E	Ассирия				F	Афины				G	Индия				H	Древний Египет		1	2	3	4	5					
1	Закон 12 таблиц	A	Япония																																																				
2	Кодекс Оми	B	Древний Рим																																																				
3	Дармашастри	C	Шумер																																																				
4	Законы Дракона	D	Вавилон																																																				
5	Код Ур-Наму	E	Ассирия																																																				
		F	Афины																																																				
		G	Индия																																																				
		H	Древний Египет																																																				
1	2	3	4	5																																																			

УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

Б1.А.06 Введение в специальность

УК-6.1	Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	<p>Задание 1852 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что такое - предел действия нормативного правового акта во времени: 1. принятие нормативного правового акта Государственной Думой и отмена его 2. охват территории, на котором нормативный правовой акт действует 3. начало и окончание действия нормативного правового акта 4. момент подписания нормативного правового акта Президентом РФ 5. момент регистрации нормативного правового акта в Министерстве юстиции</p> <p>Задание 1854 Прочитайте текст и установите последовательность. Нотариальной деятельностью в соответствии с Основами законодательства Российской Федерации о нотариате вправе заниматься гражданин Российской Федерации, сдавший квалификационный экзамен. Опираясь на Основы законодательства Российской Федерации о нотариате сформулируйте порядок проведения квалификационного экзамена 1. прием заявлений претендентов на сдачу квалификационного экзамена 2. подача документов на проверку квалификационной комиссии 3. проверка документов квалификационной комиссией 4. проведение квалификационного экзамена 5. вынесение решения об одобрении или отказе на сдачу</p>
--------	--	--

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		квалификационного экзамена Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>								
		Задание 1857 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Основ законодательства Российской Федерации о нотариате между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:								
		1	Автоматизированная информационная система проведения квалификационных экзаменов является	А	для совершения нотариальных действий не требуется					
		2	Сведения (документы) о совершенных нотариальных действиях могут выдаваться	В	составной частью единой информационной системы нотариата					
		3	При совершении нотариальных действий согласие субъекта персональных данных на обработку его персональных данных	С	только заявителям - лицам, обратившимся за совершением этих нотариальных действий самостоятельно или через представителя					
		4	Не является разглашением сведений о совершении нотариального действия	D	предпринимательской деятельностью					
		5	Ограничения в деятельности нотариуса. Нотариус не вправе: заниматься	Е	проверка информации о нотариальном документе посредством единой информационной системы нотариата с использованием машиночитаемой маркировки, размещенной на нотариальном документе					
				F	для совершения нотариальных действий требуется					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
				G	при наличии государственной тайны																	
				H	преподавательской деятельностью																	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																				
		1	2	3	4	5																
УК-6.2	Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста	<p>Задание 1859 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Структура правовой нормы: 1. гипотеза, диспозиция, санкция 2. гипотеза, содержание, ответственность 3. Конституция РФ, федеральные законы РФ, указы Президента РФ 4. федеральное, региональное, местное законодательство 5. содержание, права и обязанности сторон, ответственность</p> <p>Задание 1861 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Федерального закона от 31. 05. 2002 п 63-ФЗ "Об адвокатской деятельности и адвокатуре в Российской Федерации" между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Адвокатом является лицо</td> <td>A</td> <td>квалифицированная юридическая помощь, оказываемая на профессиональной основе лицами, получившими статус адвоката</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Адвокатской деятельностью является</td> <td>B</td> <td>получившее статус адвоката и право осуществлять адвокатскую деятельность</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Адвокатура является профессиональным сообществом адвокатов и как институт гражданского общества</td> <td>C</td> <td>утверждаются советом Федеральной палаты адвокатов</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Адвокат обязан: соблюдать кодекс профессиональной этики адвоката и</td> <td>D</td> <td>не входит в систему органов государственной власти и органов местного</td> </tr> </tbody> </table>					1	Адвокатом является лицо	A	квалифицированная юридическая помощь, оказываемая на профессиональной основе лицами, получившими статус адвоката	2	Адвокатской деятельностью является	B	получившее статус адвоката и право осуществлять адвокатскую деятельность	3	Адвокатура является профессиональным сообществом адвокатов и как институт гражданского общества	C	утверждаются советом Федеральной палаты адвокатов	4	Адвокат обязан: соблюдать кодекс профессиональной этики адвоката и	D	не входит в систему органов государственной власти и органов местного
1	Адвокатом является лицо	A	квалифицированная юридическая помощь, оказываемая на профессиональной основе лицами, получившими статус адвоката																			
2	Адвокатской деятельностью является	B	получившее статус адвоката и право осуществлять адвокатскую деятельность																			
3	Адвокатура является профессиональным сообществом адвокатов и как институт гражданского общества	C	утверждаются советом Федеральной палаты адвокатов																			
4	Адвокат обязан: соблюдать кодекс профессиональной этики адвоката и	D	не входит в систему органов государственной власти и органов местного																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																		
					самоуправления	<table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>Положение о порядке сдачи квалификационного экзамена разрабатываются и</td> <td>Е</td> <td colspan="2">исполнять решения органов адвокатской палаты субъекта РФ, Федеральной палаты адвокатов РФ, принятые в пределах их компетенции</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td colspan="2">Генеральным прокурором</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td colspan="2">Президентом РФ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td colspan="2">квалифицированная юридическая помощь, оказываемая на профессиональной основе лицами, получившими статус нотариуса</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1862</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.</p> <p>В сети Интернет находится Официальный сайт Генеральной прокуратуры РФ. Проанализируйте информацию и дайте ответ на вопрос: Объединяет ли Единый портал Генеральной прокуратуры РФ все сайты прокуратур субъектов РФ и специализированных прокуратур?</p> <p>Задание 1863</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.</p> <p>В соответствии с Основами законодательства Российской Федерации о нотариате нотариус, занимающийся частной практикой, слагает полномочия по собственному желанию либо освобождается от полномочий на основании решения суда о лишении его права нотариальной деятельности в строго определенных случаях. Дайте развернутый ответ, в каких случаях это может произойти? Раскройте не менее двух случаев.</p>	5	Положение о порядке сдачи квалификационного экзамена разрабатываются и	Е	исполнять решения органов адвокатской палаты субъекта РФ, Федеральной палаты адвокатов РФ, принятые в пределах их компетенции				F	Генеральным прокурором				G	Президентом РФ				H	квалифицированная юридическая помощь, оказываемая на профессиональной основе лицами, получившими статус нотариуса		1	2	3	4	5					
5	Положение о порядке сдачи квалификационного экзамена разрабатываются и	Е	исполнять решения органов адвокатской палаты субъекта РФ, Федеральной палаты адвокатов РФ, принятые в пределах их компетенции																																	
		F	Генеральным прокурором																																	
		G	Президентом РФ																																	
		H	квалифицированная юридическая помощь, оказываемая на профессиональной основе лицами, получившими статус нотариуса																																	
1	2	3	4	5																																
УК-6.3	Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного	<p>Задание 1866</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ.</p> <p>В каком органе Вы должны работать, если хотите заниматься заверением верности копий документов и выписок из документов, выданных органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, гражданами</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. прокурор 2. нотариус 3. адвокат 																																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	профессионального роста	<p>4. суд 5. следователь</p> <p>Задание 1869</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Федерального закона "О прокуратуре Российской Федерации" между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	Прокурорские работники не вправе совмещать свою основную деятельность с иной	А	на заседаниях палат Федерального Собрания РФ, Правительства РФ		
2	Прокурор в рамках проведения проверки не вправе требовать у органа (организации)	В	деятельность по борьбе с преступностью ОВД, органов ФСБ, органов таможенной службы и других правоохранительных органов		
3	Генеральный прокурор РФ, его заместители вправе присутствовать	С	оплачиваемой или безвозмездной деятельностью, кроме педагогической, научной и иной творческой деятельности		
4	Генеральный прокурор РФ и подчиненные ему прокуроры координируют	D	информацию, документы и материалы или их копии, не обусловленные целями указанной проверки		
5	Решение, принятое прокурором не препятствует	E	обращению лица за защитой своих прав в суд.		
		F	на заседаниях учредителей организации		
		G	информацию, документы и материалы или их копии, обусловленные целями указанной проверки		
		H	деятельность		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Президента РФ</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1871</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Главой Администрации г. Урюпинска в целях изыскания средств для ликвидации дефицита бюджета города было вынесено решение об установлении постов ГИБДД на выездах из города и взимании дорожного сбора за въезд на территорию города. Дайте правовую оценку ситуации.</p> <p>Задание 1873</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. По закону вмешательство в адвокатскую деятельность, осуществляемую в соответствии с законодательством, либо препятствование этой деятельности каким бы то ни было образом запрещается. Можно ли привлечь адвоката к юридической ответственности и истребовать сведения, связанные с профессиональной деятельностью?</p>				Президента РФ	1	2	3	4	5											
			Президента РФ																			
1	2	3	4	5																		
Б1.А.09 Личностно-профессиональное саморазвитие																						
УК-6.1	Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	<p>Задание 405</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем характеризуется первый кризис зрелости (20-25 лет)?</p> <p>Задание 406</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.</p> <p>Пути приспособления темперамента к требованиям деятельности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. вакцинация 2. правотворчество 3. профессиональный отбор 4. профилактика 5. агитация <p>Задание 2655</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Э. Эриксон выделил 8 стадий психосоциального развития личности. Соотнесите возраст и стадию.</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>локомоторно-генитальная</td> <td>А</td> <td>1–3 лет</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>поздняя зрелость</td> <td>В</td> <td>6–12 лет</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>латентная</td> <td>С</td> <td>3–6 лет</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>подростковая</td> <td>D</td> <td>12–19 лет</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>средняя зрелость</td> <td>E</td> <td>20–25 лет</td> </tr> </table>	1	локомоторно-генитальная	А	1–3 лет	2	поздняя зрелость	В	6–12 лет	3	латентная	С	3–6 лет	4	подростковая	D	12–19 лет	5	средняя зрелость	E	20–25 лет
1	локомоторно-генитальная	А	1–3 лет																			
2	поздняя зрелость	В	6–12 лет																			
3	латентная	С	3–6 лет																			
4	подростковая	D	12–19 лет																			
5	средняя зрелость	E	20–25 лет																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																									
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td colspan="2">26–64 лет</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td colspan="2">от 65 лет</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td colspan="2">до 1 года</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2659</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Как называется особый класс субъективных психологических состояний, отражающих в форме непосредственных переживаний процесс и результаты практической деятельности человека? 1. воля 2. мысли 3. силы 4. чувства 5. эмоции</p>			F	26–64 лет				G	от 65 лет				H	до 1 года		1	2	3	4	5					
		F	26–64 лет																								
		G	от 65 лет																								
		H	до 1 года																								
1	2	3	4	5																							
УК-6.2	Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста	<p>Задание 403</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Человек полнокровный (энергичный, быстрый, общительный, жизнерадостный, легко переносит неудачи и трудности, но может быть спокойным) 1. флегматик 2. сангвиник 3. холерик 4. астеник 5. меланхолик</p> <p>Задание 407</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Нервные процессы возбуждения и торможения характеризуют по И. П. Павлову: 1. уверенность 2. амплитуда 3. темперамент 4. сила 5. подвижность</p> <p>Задание 2653</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что представляет собой «акцентуация характера»?</p>																									
УК-6.3	Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории	<p>Задание 404</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность. Распределите последовательно стадии психосоциального развития личности по Э. Эриксону 1. локомоторно-генитальная (инициативность – чувство вины) 2. латентная (трудолюбие – чувство неполноценности) 3. подростковая (эго-идентичность – кризис идентичности) 4. орально-сенсорная (доверие – недоверие)</p>																									

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
	собственного профессионального роста	<p>5. мышечно-анальная (чувство независимости – ощущение стыда и сомнения) Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>								
		<p>Задание 2516 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>								
		1	воображение	А	психические особенности, которые позволяют успешно заниматься и овладевать одним или несколькими видами деятельности					
		2	восприятие	В	испытываемая личностью нужда в чём-либо					
		3	мышление	С	процесс преобразования представлений, отражающих реальную действительность, и создание на этой основе новых представлений					
		4	потребности	D	целостное отражение предметов, ситуаций, явлений, возникающих при непосредственном воздействии физических раздражителей на рецепторные поверхности органов чувств					
		5	способности	Е	высший психический познавательный процесс отражения существенных связей и отношений предметов и явлений объективного мира					
				F	запечатление, сохранение, последующее узнавание,					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					воспроизведение следов прошлого опыта	
				G	отражение в сознании человека отдельных свойств и качеств предметов и явлений, непосредственно воздействующих на его органы чувств	
				H	процесс практического применения человеком языка в целях общения с другими людьми	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 2652				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.				
		Как создаётся личная направленность?				
		Задание 4572				
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.				
		Вы интроверт, меланхолик, феминность превышает маскулинность Вам предложили несколько вариантов работы - удаленная или в офисе; индивидуальная или в коллективе; защищаете свои проекты вы или делегируете этот этап; коллектив женский или мужской; работа с командировками или без них				
		1. Работа в офисе, работа индивидуальная, защищаю свои проекты я сам, коллектив мужской, работа без командировок				
		2. Работа удаленная, работа индивидуальная, сам защищаю свои проекты, коллектив женский, работа без командировок.				
		3. Работа удаленная, работа индивидуальная, защищаю свои проекты не я, коллектив женский, работа без командировок.				
		4. Работа удаленная, работа индивидуальная, защищаю свои проекты не я, коллектив женский, работа с командировками.				
		5. Работа в офисе, работа индивидуальная, защищаю свои проекты не я, коллектив мужской, работа без командировок				
		Задание 4573				
		Прочитайте текст и установите последовательность.				
		Установите последовательность стадий творческого процесса				
		1. критическое мышление				
		2. инкубационный период				
		3. создание				
		4. мозговой штурм				
		5. потребление информации				
		Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
Б1.А.40 Имиджология и креативность							
УК-6.1	Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	<p>Задание 2265 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что означает в переводе с английского языка слово «имидж»?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. впечатление 2. образ 3. оценка 4. внешность 5. телосложение <p>Задание 2266 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что не является составляющей габитарного имиджа?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. телосложение 2. прическа 3. макияж 4. одежда 5. речевая грамотность <p>Задание 2268 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что включает в себя такой элемент имиджа, как кинесика?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. жесты, мимику, походку, позы, контакт глазами 2. телосложение, рост, цвет волос, цвет кожи, состояние здоровья, прическу, одежду, макияж, аксессуары 3. распределение пауз, покашливания, смех 4. тембр голоса, силу удара, высоту голоса 5. правильную дистанцию и расстояние в разных ситуациях общения 					
УК-6.2	Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста	<p>Задание 2270 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в правильной последовательности этапы ведения деловой беседы.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Установить контакт 2. Убедиться, что заключение собеседника не ошибочно 3. Собрать информацию о собеседнике 4. Принять решение, устраивающее обе стороны 5. Четко изложить свою точку зрения <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2272 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в правильной последовательности этапы самопрезентации.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рассказать об опыте работы 2. Указать ФИО, образование, род деятельности 3. Обосновать, почему именно в Вас компания должна быть заинтересована 4. Сделать акцент на имеющихся профессиональных успехах 5. Предоставить доказательства профессиональных успехов <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>								
		Задание 2275 Прочитайте текст и установите соответствие. Соответствие между определениями и терминами: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:								
		1	Эффект бумеранга	А	Пробуждение внимания и интереса у партнера при передаче вербальной (словесной) информации					
		2	Эффект первичности	В	Эффект, состоящий в том, что информация, поступившая первой, автоматически воспринимается как более убедительная					
		3	Эффект социального контекста	С	Эффект, состоящий в том, что часто повторяемое воспринимается как привычное, близкое, вызывающее доверие, а все новое и слишком необычное первоначально вызывает напряжение и сопротивление					
		4	Эффект новизны	Д	Проявление симпатии к человеку и желание с ним общаться					
		5	Эффект повторения	Е	Эффект, состоящий в том, что все новое и неожиданное, с одной стороны, приводит нас в замешательство, с другой – сильнее привлекает внимание и лучше запоминается					
				F	Эффект, состоящий в том, что если человек ведет себя доброжелательно, демонстрирует внимание и уважение к собеседнику, то с					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					большой вероятностью вызывает добрые чувства в ответ	
				G	Эффект, состоящий в том, что человек на фоне положительной группы или позитивных событий воспринимается с гораздо большей симпатией	
				H	Эффект, проявляющийся в искажающем влиянии эмоционально заряженной информации на наше восприятие	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
УК-6.3	Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста	Задание 2288 Прочитайте текст и установите соответствие. Соответствие между определениями и видами имиджа: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:				
1	Габитарный имидж	A	Это имидж компании в глазах разных групп людей: клиентов, инвесторов, сотрудников			
2	Корпоративный имидж	B	Это имидж, создаваемый вокруг конкретной личности с целью ее популяризации в качестве профессионала и оказания эмоционально-психологического воздействия на мнение окружающих (руководства, коллег, партнёров и т.д.)			
3	Имидж товара	C	Это персональный имидж артиста,			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					ориентированный на обеспечение ему публичности (высокого уровня публичности)
		4	Имидж политических организаций	D	Это имидж, который создаётся за счёт внешнего облика человека
		5	Имидж страны	E	Это совокупность положительных черт и характеристик, которые эмоционально формируют образ государства, формируемый в общественном сознании при помощи механизмов и инструментов PR, рекламы, а также образы-символы, которые отражают особенности исторического, географического, культурного, духовного развития государства
				F	Это устойчивое представление об отличительных или исключительных характеристиках руководителя, придающих ему особое своеобразие и выделяющих его из ряда других
				G	Это совокупность впечатлений о товаре, которые вырабатываются в сознании потребителей и формирует их четкое отношение к нему
				H	Это отражение в сознании избирателя образов, посланий и иных содержательных

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					ценностей политической организации, сформированное в результате их активного целенаправленного продвижения данной организацией, а также соответствующей деятельности иных участников политических процессов	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
Задание 2291						
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.						
В эксперименте Л. Уилсона к студентам в аудиторию заходил преподаватель с незнакомым для них мужчиной и сообщал, что проводится эксперимент по оценке глазомера. Необходимо было «на глаз» оценить рост этого человека и записать свою оценку на листочке. В этой группе его представили как мистера Инглэнда, студента из Кембриджа. В другой группе помощника представляли уже как преподавателя. В следующей группе он становился профессором. Конечно, целью эксперимента была не оценка глазомера. Результаты были следующими. Разница в оценках первой группы, где социальный статус мистера Инглэнда был наименьшим (студент), и последней группы, где статус был наивысшим (профессор), составила 12 см. Чем выше социальный статус, тем более высоким физически казался человек. Какой стереотипный эффект вызывает специфические искажения и ошибки восприятия в данном эксперименте? Обоснуйте свой ответ, раскрыв сущность выбранного Вами эффекта.						
<ol style="list-style-type: none"> 1. Эффект бумеранга 2. Эффект первичности 3. Эффект социального контекста 4. Эффект повторения 5. Эффект ореола (гала-эффект) 						
Задание 2292						
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.						
Прочтите описание экспериментов из книги С. С. Степанова «Живая психология. Уроки классических экспериментов». В ходе исследования Р. Нисбета и Т. Вильсона студенты в течение получаса общались с новым преподавателем, который с одними испытуемыми вел себя доброжелательно, с другими отстраненно, подчеркивая социальную дистанцию. После этого студентов просили оценить преподавателя по ряду характеристик.						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>Результаты оказались однозначными. Оценки преподавателя доброжелательного оказались значительно выше, чем оценки «холодного». Какой «эффект восприятия» иллюстрирует данный эксперимент? Обоснуйте свой ответ, раскрыв сущность выбранного Вами эффекта.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Эффект бумеранга 2. Эффект первичности 3. Эффект социального контекста 4. Эффект повторения 5. Эффект ореола (гала-эффект) <p>Задание 2294</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.</p> <p>Прочитайте фрагмент из книги «Имиджелогия» В. М. Шепеля. Некоторые ритуальные жесты, возникшие в феодальные времена, отражали личную преданность вассала своему сеньору. Вассалу полагалось самоотверженно служить своему покровителю либо прекрасной даме. К этому периоду рыцарства относятся следующие жесты: – сеньор легко ударяет рукой по плечу своего вассала или касается мечом плеча воина, посвящаемого в рыцарство, – это означало принятие человека под своё покровительство; вассал при встрече и прощании вкладывает свои обе руки в руки покровителя, а тот обнимает и целует его; – подданный в знак преданности вручает сеньору свою перчатку, тот в знак тесной дружбы надевает ему кольцо, а разрыв отношений символизировался тем, что соперники и враги швыряли друг в друга перчатку и кольцо. Какие из жестов не являются ритуальными? Обоснуйте свой ответ, дав определение ритуальному жесту.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мужчина прижимает руку к сердцу – клятва верности и уважения, как делу, так и лицам (этот жест остался от инаугурации американского президента, что выражает преданность своему народу и желание служить ему) 2. Жест сверху, с трибуны: рука несколько выше головы (всем известный жест В.И. Ленина) разворачивается в бесконечность и адресован множеству людей 3. Жест – положение стоя, одна или обе руки на уровне плеч, руки слегка согнутые в локтях – рождён в эпоху Античности и означает, что оратор предьявляет себя миру и заявляет о своей любви к окружающим его людям 4. Преклонение на одно колено – служение человеку, обладающему большими достоинствами 5. Встреча и прощание скрепляются простым рукопожатием, что обозначает плодотворное сотрудничество в общем деле, а не только личные симпатии <p>Задание 2302</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что изучает проксемика?</p>
Б1.В.03 Профессиональная этика		
УК-6.1	Использует	Задание 2225

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
	инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. С какой периодичностью судья должен проходить повышение квалификации?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. не реже одного раза в три года 2. ежегодно 3. один раз в полгода 4. не реже одного раза в пять лет 5. не реже одного раза в десять лет <p>Задание 2226 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. С философской точки зрения профессиональная этика базируется на общечеловеческих морально-этических принципах поведения, то есть включает вопросы морали (что является правильным, а что – неправильным). Каким образом профессиональная этика представляется с социальной точки зрения?</p>									
УК-6.2	Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста	<p>Задание 2227 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Изучение этики как науки позволяет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. построить карьеру 2. наладить отношения сотрудничества в организации 3. составить представление о нравственной культуре поведения людей и их взаимоотношениях 4. получить возможность для реализации собственных способностей в юридической сфере 5. проявить собственные творческие способности <p>Задание 2229 Прочитайте текст и установите последовательность. Расставьте классные чины прокурорских работников в порядке продвижения по карьерной лестнице, начав с самого младшего</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. советник юстиции 2. юрист 2 класса 3. младший юрист 4. государственный советник юстиции 3 класса 5. действительный государственный советник юстиции <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2232 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите имя исследователя (исследователей) и высказывание о профессиональной этике К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 150px; height: 20px; text-align: center;">А. А. Гусейнов</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px; height: 20px; vertical-align: top;">«Профессиональная этика – это тип нравственных взаимоотношений между людьми, которые представляются оптимальными с точки</td> </tr> </table>						1	А. А. Гусейнов	А	«Профессиональная этика – это тип нравственных взаимоотношений между людьми, которые представляются оптимальными с точки
1	А. А. Гусейнов	А	«Профессиональная этика – это тип нравственных взаимоотношений между людьми, которые представляются оптимальными с точки								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					зрения выполнения ими своей профессиональной деятельности»
		2	Л. А. Громова	В	«Профессиональная этика – это корпоративная система этических регуляторов»
		3	И. Н. Санникова	С	«Профессиональная этика означает не что иное, как профессиональные моральные кодексы»
		4	В. А. Сластенин	D	«Профессиональная этика - это совокупность моральных норм, которые определяют отношение человека к своему профессиональному долгу»
		5	В. И. Бакштановский и Ю. В. Согомонов	E	«Профессиональная этика конкретизирует общие моральные требования применительно к своеобразию соответствующей профессии»
				F	«Профессиональная этика – это вид прикладного знания, фиксирующий поведенческие нормы в той или иной профессии»
				G	«Профессиональная этика – это собрание профессиональных кодексов»
				H	«Профессиональная этика помогает следовать моральным ценностям в различных видах

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																									
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">профессиональной деятельности»</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						профессиональной деятельности»					Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					1	2	3	4	5					
профессиональной деятельности»																											
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																											
1	2	3	4	5																							
УК-6.3	Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста	<p>Задание 2233 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Безответственное отношение работника к профессиональным обязанностям характеризуется тем, что... (назовите лишнее из перечисленного)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. представляет опасность для окружающих 2. не позволяет наладить дружеские отношения с коллегами 3. наносит вред обществу 4. может привести к деградации самой личности 5. разрушает общие моральные установки <p>Задание 2235 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите названия трактатов по профессиональной этике в хронологическом порядке, начав с самого раннего по времени появления</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Моральный кодекс рыцарей» 2. Маслеев А.Г. «Этика и профессиональная этика» 3. «Наставления начальника города и визиря Птаххеттепа» 4. Малиновская Н. М. «Профессиональная этика» 5. «Афинская клятва» <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2236 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Юридическая этика – это. . .</p> <p>Задание 2237 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Для формирования положительного имиджа юриста важно наличие целого ряда человеческих качеств. Какое из перечисленных качеств юриста важно при ведении переговоров? Почему?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. уверенность в себе 2. успешность 3. убедительность 4. уважительность 5. улыбчивость <p>Задание 2238 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Назовите не менее четырех представителей юридической сферы, которым необходимо носить форменную одежду установленного</p>																									

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
		<p>образца. Почему для представителей данных сфер деятельности важна форменная одежда?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Работники ОВД 2. Государственные исполнители 3. Представители Конституционного Суда 4. Представители нотариата 5. Работники прокуратуры 																				
УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности																						
Б1.А.12 Физическая культура и спорт																						
УК-7.1	Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной деятельности	<p>Задание 1383 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В какой стране зародился термин «физическая культура»?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Италия 2. Франция 3. Германия 4. США и Англия 5. КНДР <p>Задание 1407 Прочитайте текст и установите соответствие. Найдите правильное и полное определение физических качеств К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Быстрота</td> <td>А</td> <td>способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противодействовать ему за счет мышечных усилий</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Выносливость</td> <td>В</td> <td>способностью противостоять утомлению продолжительным мышечным напряжениям значительной величины</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Гибкость</td> <td>С</td> <td>способность совершать двигательные действия в минимальный для данных условий отрезок времени</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Ловкость</td> <td>D</td> <td>способность выполнять упражнения с большой амплитудой</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Сила</td> <td>E</td> <td>способность выполнять движения под</td> </tr> </tbody> </table>	1	Быстрота	А	способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противодействовать ему за счет мышечных усилий	2	Выносливость	В	способностью противостоять утомлению продолжительным мышечным напряжениям значительной величины	3	Гибкость	С	способность совершать двигательные действия в минимальный для данных условий отрезок времени	4	Ловкость	D	способность выполнять упражнения с большой амплитудой	5	Сила	E	способность выполнять движения под
1	Быстрота	А	способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противодействовать ему за счет мышечных усилий																			
2	Выносливость	В	способностью противостоять утомлению продолжительным мышечным напряжениям значительной величины																			
3	Гибкость	С	способность совершать двигательные действия в минимальный для данных условий отрезок времени																			
4	Ловкость	D	способность выполнять упражнения с большой амплитудой																			
5	Сила	E	способность выполнять движения под																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
					воздействием внешних растягивающих сил: усилий партнера, внешнего отягощения и т. п.										
				F	способность организма преодолевать утомление при сохранении необходимой интенсивности, точности, маневренности и быстроты										
				G	способность длительно выполнять работу умеренной мощности при глобальном функционировании мышечной системы (свыше 2/3 мышц тела)										
				H	способность быстро овладеть новыми движениями с высокой координационной сложностью, то есть быстро обучаться и быстро перестраивать двигательную деятельность в соответствии с требованиями изменяющейся обстановки										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
Задание 1410															
Прочитайте текст и установите соответствие.															
Соотнесите термин ФКиС с его верным определением К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:															
1	Физическая подготовка	A	сумма всех движений, выполняемых человеком в процессе жизнедеятельности												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
		2	Физическое развитие	В	процесс изменения форм и функций организма человека под влиянием условий жизни и воспитания										
		3	Физическое воспитание	С	целенаправленный процесс компенсации временно утраченных двигательных способностей										
		4	Двигательная активность	Д	двигательные качества, характеризующие двигательные возможности организма										
		5	Физические способности	Е	антропометрические показатели человека										
				Ф	процесс совершенствования двигательной активности и формирование здорового образа жизни										
				Г	процесс, направленный на развитие физических качеств, способностей (в т. ч. навыков и умений) человека										
				Н	педагогический процесс, специфика которого заключается в обучении движениям и воспитании физических качеств человека										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
Задание 1413															
Прочитайте текст и установите соответствие.															
Установите соответствие термина ФКиС с его верным определением															
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:															
1	Антропометрия	А	совокупность методов описания внешних особенностей строения												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					человека	
		2	Динамометрия	В	измерение жизненной емкости легких и других легочных объемов	
		3	Спирометрия	С	величина, позволяющая оценить степень соответствия массы человека и его возраста	
		4	Индекс массы тела	D	измерение максимальной частоты сердечных сокращений	
		5	Соматоскопия	E	совокупность методов и приемов измерения человеческого тела	
				F	величина, позволяющая оценить степень соответствия массы человека и его роста	
				G	метод измерения процентного содержания жира в организме человека	
				H	метод измерения силы сокращения различных мышечных групп	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
УК-7.2	Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	<p>Задание 1422 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите виды спорта и утверждения о них К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>				
		1	Ациклические виды спорта	А	виды спорта, содержательную основу которых определяют военные, хозяйственные и прочие навыки; их основная задача заключается в том, чтобы увеличить диапазон функциональных	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					возможностей организма, расширить арсенал двигательной координации, а также обеспечить эффективную адаптацию к различным факторам трудовой деятельности
		2	Циклические виды спорта	В	составная часть спорта, охватывающая избранную часть людей, спортивная деятельность которых превращается в основную, занимающую доминирующее положение в определенном периоде жизни
		3	Прикладные виды спорта	С	В данных видах спорта, наряду со спортивным результатом ценится прежде всего коммерческий успех, зависящий от отношения зрителей
		4	Спорт высших достижений	D	преимущественная роль в данных видах спорта принадлежит совершенствованию двигательного аппарата в направлении тонкой регуляции движений и способности к выполнению рабочих усилий большой мощности; движения однократные и имеют четко выраженные начало и конец (легкоатлетические прыжки и метания, тяжелая атлетика, силовое троеборье и т.п)
		5	Массовый спорт	E	в данных видах спорта

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					характерна высокая вариативность двигательных действий в условиях компенсированного утомления и переменной интенсивности работы (спортивные игры, единоборства и т.д.)	
				F	составная часть спорта, охватывающая всех людей, независимо от уровня физической подготовленности, состояния здоровья и т.д.	
				G	составная часть спорта, охватывающая большую часть людей, практически занимающихся спортом; главные задачи – укрепление здоровья, повышение работоспособности, коррекция телосложения т.д.	
				H	в данных видах спорта все фазы движений, существующие в одном периоде, повторяются и в других периодах в аналогичной последовательности (легкоатлетические бег и ходьба, плавание, лыжные гонки, велоспорт и т.п)	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
Задание 1443						
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.						
Накопление утомления по причинам нерационального режима труда и отдыха при отсутствии своевременного восстановления, вызывающее снижение работоспособности и продуктивности труда, появление раздражительности, головной боли,						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		расстройство сна и т. п – это...										
УК-7.3	Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	<p>Задание 1380 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. За сколько часов до физических упражнений следует употреблять пищу? 1. 2-2,5 2. 1-2 3. 0,5-1 4. 4-5 5. 6</p> <p>Задание 1386 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите описание методов физического воспитания в следующем порядке: 1. Методы строго регламентированного упражнения 2. Игровые методы 3. Соревновательные методы 4. Словесные методы 5. Наглядные методы 1. Способствуют привлечению к процессу познания как можно большего числа органов чувств человека, к ним относятся органы зрения, слуха и двигательных ощущений и т.д., относятся к группе общепедагогических методов 2. Методы рассказа, описания, объяснения, команды, распоряжения, указания, разбора, замечания и т.д., относятся к группе общепедагогических методов 3. Применяется для развития физических, волевых и нравственных качеств, совершенствования технико-тактических умений и навыков, а также способностей рационально использовать их в усложненных действиях 4. Суть метода в том, что каждое упражнение выполняется в строго заданной форме и с точно обусловленной нагрузкой 5. Метод комплексного совершенствования физических и психических способностей человека, характеризующийся широким выбором разнообразных способов достижения цели Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1389 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в хронологическом порядке отечественных олимпийских чемпионов 1. Александр Попов 2. Елена Исинбаева 3. Лариса Латынина 4. Василий Алексеев 5. Панин-Коломенкин Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1416 Прочитайте текст и установите соответствие. Найдите наиболее подходящее описание вида спорта</p>										

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>			
		К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
1	Баскетбол	А	спортивная игра с мячом на площадке размером 18*9м, в которой играют две команды по шесть человек		
2	Волейбол	В	спортивная игра с мячом на площадке размером 40*20м, в которой играют две команды по семь человек		
3	Теннис	С	спортивная игра с мячом на площадке размером 28*15м, в которой играют две команды по пять человек		
4	Футбол	D	спортивная игра с мячом на площадке размером 40*20м, в которой играют две команды по пять человек		
5	Гандбол	Е	спортивная игра с мячом на площадке размером 28*15м, в которой играют две команды по семь человек		
		F	спортивная игра с мячом на площадке размером 18*9м, в которой играют две команды по восемь человек		
		G	спортивная игра с мячом на поле размером 100*64м, в которой играют две команды по одиннадцать человек		
		H	спортивная игра с мячом на корте		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					размером 23,77*8,23м, в которой играют либо два человека, либо две команды состоящие из двух игроков
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 1425					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие термина ФКиС с его определением К каждой позиции, данной в левом столбце, выберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	Физические упражнения	А	такая степень владения техникой действия, которая отличается повышенной концентрацией внимания на составные операции и нестабильными способами решения задачи		
2	Двигательное умение	В	процесс, который обеспечивает развитие физических качеств, свойственных лишь для конкретных видов спорта		
3	Двигательный навык	С	процесс воспитания и формирования отдельных качественных сторон двигательных возможностей человека		
4	Общая физическая подготовка	D	процесс выполнения движений или действий, используемые для развития физических качеств, внутренних органов и т.д.		
5	Специальная физическая подготовка	Е	процесс объединения всех форм и способов жизнедеятельности личности,		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
						способствующий сохранению и укреплению здоровья
				F		такая степень владения техникой, при которой спортсмену разрешается участвовать в соревновательной деятельности
				G		процесс совершенствования физических качеств, направленный на всестороннее развитие человека
				H		такая степень владения техникой действия, при которой управление движениями происходит автоматизировано, а действия отличаются высокой надежностью
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5
Задание 1437						
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.						
Питание человека, которое учитывает его физиологические потребности в энергетической ценности, полезных питательных веществах (белки, жиры, углеводы, витамины, минералы, микроэлементы, другие полезные вещества) основываясь на данных о возрасте, заболеваниях, физической активности, занятости, окружающей среде – это ...						
Задание 1440						
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.						
Специфическая часть общечеловеческой культуры, одна из сфер социальной деятельности, направленной на укрепление здоровья, повышение его уровня, всестороннее развитие физических способностей человека и использование их в общественной практике, в повседневной жизни людей - это...						
Задание 1446						
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.						
. Состояние полного физического, психического и социального благополучия, обеспечивающего полноценное выполнение трудовых, социальных и биологических функций, а не только отсутствие болезней – это...						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>Задание 1449 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Потенциальная возможность человека выполнить целесообразную, мотивированную деятельность на заданном уровне эффективности в течение определённого времени, зависящая от внешних условий деятельности и психофизиологических резервов человека - ...</p> <p>Задание 1452 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какой из факторов оказывает наименьшее влияние на состояние здоровья человека по данным ВОЗ? В обосновании укажите количество % по данным ВОЗ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. генетика 2. образ жизни 3. здравоохранение 4. образование 5. питание <p>Задание 1461 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Xii (двадцать вторые) зимние олимпийские игры проводились в: (в обосновании написать столицу игр)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2006 2. 2010 3. 2014 4. 2018 5. 2022 <p>Задание 1467 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Xiv (четыренадцатые) и xxx (тридцатые) летние олимпийские игры проходили в: (в обосновании написать столицу игр)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2012 2. 1896 3. 1948 4. 1936 5. 1996 <p>Задание 1470 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Iii (третьи) и xiii (тринадцатые) зимние олимпийские игры проходили в: (в обосновании написать столицу игр)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2012 2. 1896 3. 1948 4. 1932 5. 1980
Б1.А.ДВ.01.01 Элективные курсы по физической культуре и спорту		
УК-7.1	Выбирает	Задание 1360

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
	здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной деятельности	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какая задача решается в процессе физического воспитания?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. оздоровительная 2. общепедагогическая 3. компенсаторная 4. гигиеническая 5. специфическая <p>Задание 1396 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в верной последовательности задачи этапа начального разучивания двигательного действия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сформировать зрительное представление о двигательном действии и способе его выполнения 2. Сформировать смысловое представление о двигательном действии и способе его выполнения 3. Добиться целостного выполнения двигательного действия в общих чертах 4. Предупредить или устранить значительные искажения в технике двигательного действия 5. Создать двигательные представления по основным опорным точкам путем освоения подводящих упражнений или структурных элементов изучаемого действия <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1405 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите верную последовательность некоторых общеразвивающих упражнений при проведении разминки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. наклоны и круговые вращения головой 2. вращение тазобедренного сустава 3. круговые вращения предплечьем 4. вращение коленного сустава 5. махи туловищем (мельница) <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>										
УК-7.2	Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	<p>Задание 1363 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основным средством физического воспитания является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. физическая нагрузка 2. физические упражнения 3. физическая тренировка 4. урок физической культуры 5. общая физическая подготовка <p>Задание 1369 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Сколько часов в неделю, по рекомендации ВОЗ, должен составлять оптимальный двигательный режим для взрослых людей (18-64 лет)?</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>1. менее 2,5 2. 2,5 - 5 3. 6-8 4. 8-10 5. более 10</p> <p>Задание 1378 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основными энергоносителями для работающих мышц являются: 1. минералы 2. витамины 3. белки 4. жиры 5. углеводы</p> <p>Задание 1393 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите виды спорта по энергозатратности в ккал от меньшего к большему 1. Пилатес 2. Ходьба на лыжах 3. Плавание 4. Футбол 5. Бадминтон Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1399 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите характеристики физических упражнений в следующем порядке: 1. Подводящие 2. Развивающие 3. Общеподготовительные 4. Специально-подготовительные 5. Соревновательные 1. Упражнения, направленные на воспитание физических качеств: силы, быстроты, выносливости, ловкости и гибкости 2. Упражнения всестороннего функционального развития организма 3. Целостные двигательные действия (или их совокупность), которые являются средствами ведения спортивной борьбы и выполняются по возможности в соответствии с правилами конкретного вида спорта 4. Упражнения, которые создают дополнительные условия для стимулирования развития функциональной подготовки, присущей конкретному виду спорта 5. Упражнения, способствующие (облегчающие) освоению техники соревновательных упражнений, форма которых имеет с ними определенную схожесть Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1420 Прочитайте текст и установите соответствие.</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		<p>Соотнесите название тренажера и его функциональное назначение К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	Эллипсоид	А	спортивный тренажер, входит в группу кардиотренажеров, даёт нагрузку на различные виды мышц, за счет непрерывно движущегося полотна		
2	Беговая дорожка	В	спортивный тренажер, входит в группу кардиотренажеров, даёт нагрузку на икроножные и ягодичные мышцы, имитирует ходьбу по ступенькам		
3	Велотренажер	С	спортивный тренажер, входит в группу кардиотренажеров, даёт нагрузку на все основные группы мышц: плечевой пояс, руки, ноги, ягодицы, брюшной пресс, спина, способствует максимальному растягиванию мышц и активной работе суставов, что делает их более гибкими и мобильными		
4	Степпер	D	спортивный тренажер, не входит в группу кардиотренажеров, даёт нагрузку только на верхний плечевой пояс		
5	Тренажер гребного типа	E	спортивный снаряд, который используют для занятий аэробикой и гимнастикой, диаметр от 45 см		
		F	спортивный снаряд, даёт нагрузку на широкий спектр мышц брюшного пресса,		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					грудь, спины, рук и ног	
				G	спортивный тренажер, входит в группу кардиотренажеров, дает нагрузку на ягодичные, ноги, мышцы пресса; тренирующийся находится в сидячем положении, что снижает нагрузку на колени и лодыжки	
				H	спортивный тренажер, входит в группу кардиотренажеров, дает нагрузку на все группы мышц, щадяще воздействует на суставы, также известен под названием орбитрек	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
УК-7.3	Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	<p>Задание 1354 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Соревновательная деятельность и подготовка к ней – это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. спорт 2. физическая подготовка 3. физическое развитие 4. физическое совершенство 5. физическая культура <p>Задание 1372 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Как называется побуждение к достижению физического совершенства и формированию здорового образа жизни?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. развитие 2. решимость 3. воспитание 4. активность 5. мотивация <p>Задание 1435 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Метод самонаблюдения за состоянием своего организма в процессе занятий физическими упражнениями и спортом, необходим для того, чтобы занятия оказывали тренирующий эффект и не вызывали нарушений в состоянии здоровья – это ...</p>				
Б1.А.ДВ.01.02 Адаптивные курсы по физической культуре и спорту						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
УК-7.1	Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной деятельности	<p>Задание 1358 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По какой формуле рассчитывается индекс массы тела (ИМТ) по методике Адольфа Кетле?</p> <ol style="list-style-type: none"> ИМТ=$110-m$ ИМТ=$m/(h*h)$ ИМТ=$110-h$ ИМТ=h/m ИМТ=$h/\text{возраст}$ <p>Задание 1367 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Как называется приспособление организма к воздействиям неблагоприятных факторов среды?</p> <ol style="list-style-type: none"> закаливание тренировка бег медитация ловкость <p>Задание 1376 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто не допускается к занятиям физической культурой в ВУЗе?</p> <ol style="list-style-type: none"> студенты, имеющие I группу здоровья студенты, не прошедшие медицинское обследование студенты, имеющие II группу здоровья студенты, имеющие III группу здоровья студенты, не имеющие высокую спортивную квалификацию <p>Задание 1430 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Вставьте верное словосочетание на место многоточия: «Студенты, освобожденные по состоянию здоровья от практических занятий на длительный срок, зачисляются в »</p> <p>Задание 1457 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Целенаправленный процесс восстановления или компенсации частично или временно утраченных двигательных способностей вследствие заболеваний, травм, переутомления и других причин - это</p>
УК-7.2	Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	<p>Задание 1403 Прочитайте текст и установите последовательность. Расставьте основные положения методических принципов физической культуры в следующем порядке: 1. Принцип доступности 2. Принцип систематичности 3. Принцип сознательности 4. Принцип наглядности 5. Принцип прочности</p> <ol style="list-style-type: none"> Формирование у занимающихся устойчивой потребности в освоении ценностей физической культуры, стимулирование их стремления к самопознанию и самосовершенствованию Такая постановка процесса обучения, при которой основной материал изучается и занимающийся всегда в состоянии произвести его в памяти и воспользоваться им как в тренировочных, так и в практических целях Средства, методы обучения, а также формы организаций

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>занятий должны соответствовать возрастным особенностям, подготовленности и возможностям занимающихся</p> <p>4. Формирование у занимающихся точного чувственного образа техники, тактики, проявляемых физических способностей не только по зрительным ощущениям, но главным образом по совокупности ощущений, поступающих от других органов чувств: слуха, вестибулярного аппарата, рецепторов мышц</p> <p>5. Занятия необходимо проводить регулярно, обучение осуществлять последовательно (от простого к сложному, от легкого к трудному и т.д.)</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1433 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Групповые походы с целью физической закалки организма, а также путешествие с познавательными, рекреационными или спортивными целями - это...</p> <p>Задание 1460 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Метод тренирующей терапии, предусматривающий дозированные физические нагрузки в виде пешеходных прогулок – это..</p>					
УК-7.3	Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	<p>Задание 1466 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Рассчитайте индекс массы тела, по методике Адольфа Кетле, молодого человека с ростом 180 см и весом 73 кг (записать в обоснование ответ с точностью до сотых) и выберите подходящий тип телосложения для полученного результата.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выраженный дефицит массы тела 2. недостаточная масса тела 3. норма 4. избыточная масса тела 5. ожирение 					
<p>УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов</p>							
<p>Б1.А.07 Безопасность жизнедеятельности</p>							
УК-8.1	Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических	<p>Задание 3515 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Опасность – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. следствие воздействия на человека некоторых факторов среды обитания 2. угроза нанесения ущерба защищаемому объекту 3. совокупность обстоятельств, приводящих к нарушению нормальных условий жизнедеятельности, к возникновению угрозы здоровью и жизни людей, а также к материальным 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)	<p>потерям и к ущербу среде, окружающей человека</p> <p>4. потенциальный источник вреда, представляющий угрозу благополучию, нормальному функционированию или существованию</p> <p>5. свойство техногенной среды причинять ущерб живой и неживой материи</p> <p>Задание 3516 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Неконтролируемый процесс горения, уничтожающий материальные ценности и создающий угрозу жизни и здоровью людей, называют...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. пожар 2. воспламенение 3. огненный шторм 4. возгорание 5. взрыв <p>Задание 3517 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К первой помощи при переломах относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. охлаждение области перелома 2. иммобилизация конечности 3. обильное питье 4. обеспечение притока кислорода пострадавшему 5. наложение повязки при необходимости <p>Задание 3518 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Пороговая величина переменного неотпускающего тока в среднем составляет...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 0,6 А 2. 10 мА 3. 10 А 4. 100 мА 5. 0,6 мА <p>Задание 3519 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите порядок наложения жгута:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Не ослабляя натяжения, наложить остальные туры жгута и закрепить его концы 2. Жгут слегка растянуть и в таком положении сделать 2–3 оборота вокруг конечности 3. Участок конечности, где будет лежать жгут, обернуть любой тканью 4. Под жгут поместить записку с указанием времени наложения 5. Конечность приподнять вверх <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3520 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите стадии трудового процесса по мере их развития:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. восстановление 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания												
		<p>2. компенсация 3. нарастание работоспособности 4. мобилизация 5. снижение работоспособности Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3521 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность действий при пожаре в автомобиле: 1. Поставьте автомобиль на ручной тормоз 2. Остановите автомобиль и выключите двигатель 3. Выйдите из машины и помогите пассажирам покинуть салон автомобиля и удалиться на безопасное расстояние 4. По телефону или через водителей проезжающих машин вызовите помощь 5. Воспользуйтесь огнетушителем Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3522 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Опасность это - ...</p>												
УК-8.2	Выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций	<p>Задание 3524 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между видом инструктажа и формой его проведения К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">вводный</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">проводится на рабочем месте не зависимо от квалификации работников, стажа и оплаты работы не реже, чем 1 раз в 6 месяцев</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 200px;">первичный</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">В</td> <td style="width: 300px;">для работников, которые оформляют наряд-допуск на определенный вид работы</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">3</td> <td style="width: 200px;">повторный</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">С</td> <td style="width: 300px;">проводится со всеми рабочими и служащими независимо от профессии до приема на работу, а также командированным и учащимися,</td> </tr> </table>	1	вводный	А	проводится на рабочем месте не зависимо от квалификации работников, стажа и оплаты работы не реже, чем 1 раз в 6 месяцев	2	первичный	В	для работников, которые оформляют наряд-допуск на определенный вид работы	3	повторный	С	проводится со всеми рабочими и служащими независимо от профессии до приема на работу, а также командированным и учащимися,
1	вводный	А	проводится на рабочем месте не зависимо от квалификации работников, стажа и оплаты работы не реже, чем 1 раз в 6 месяцев											
2	первичный	В	для работников, которые оформляют наряд-допуск на определенный вид работы											
3	повторный	С	проводится со всеми рабочими и служащими независимо от профессии до приема на работу, а также командированным и учащимися,											

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					прибывшими на практику	
		4	внеплановый	D	проводится на рабочем месте в случае изменения правил по охране труда, технологических процессов, нарушения работниками правил техники безопасности, при несчастных случаях	
		5	целевой	E	на рабочем месте проводит непосредственный руководитель работ перед допуском к работе	
				F	на рабочем месте проводит специалист службы охраны труда	
				G	для работников, которые оформляют наряд-допуск на определенный вид работы, на рабочем месте проводит специалист службы охраны труда	
				H	для работников, не прошедших вводный инструктаж	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5
Задание 3526						
Прочитайте текст и установите соответствие.						
Установите соответствие между видом чрезвычайной ситуации и ее происхождением						
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:						
		1	техногенные ЧС	A	широко распространенные инфекционные заболевания	
		2	природные ЧС	B	происхождение связано	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					с техническими объектами
		3	экологические ЧС	С	аномальные изменения состояния природной среды
		4	биологические ЧС	Д	связаны с проявлением стихийных сил природы
		5	социальные ЧС	Е	события, порождаемые обществом и происходящие в обществе
				Ф	возникают при неадекватном поведении на рабочем месте
				Г	нарушение работоспособного состояния технических систем
				Н	изменения состояния природных объектов в допустимых пределах
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
<p>Задание 3527 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Некоторый компромисс между уровнем безопасности и возможностями ее достижения, включающий технические, экономические, социальные и политические аспекты – это ...</p> <p>Задание 3528 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Катастрофа - это...</p> <p>Задание 3529 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Сроки расследования несчастного случая на производстве, относящегося к категории легких?</p> <p>Задание 3530 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. К общим электротравмам относится ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. электроофтальмия 2. механическое повреждение 3. электрический удар 4. электрические знаки 5. электрический ожог 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
		<p>Задание 3531 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. К искусственным источникам загрязнения окружающей среды НЕ относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. промышленные предприятия 2. лесные пожары 3. транспорт 4. теплоэнергетика 5. сельское хозяйство 																																										
УК-8.3	Разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях	<p>Задание 3533 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между видом оружия массового поражения и основным фактором поражения, характерного для него К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>ядерное</td> <td>А</td> <td>токсическое поражение</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>химическое</td> <td>В</td> <td>проникающая радиация</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>биологическое</td> <td>С</td> <td>неионизирующее излучение</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>зажигательное</td> <td>Д</td> <td>термическое воздействие</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>сверхвысокочастотное</td> <td>Е</td> <td>эпидемия</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Ф</td> <td>механическое воздействие</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>сенсibiliзирующее воздействие</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td>психофизиологическое воздействие</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1	ядерное	А	токсическое поражение	2	химическое	В	проникающая радиация	3	биологическое	С	неионизирующее излучение	4	зажигательное	Д	термическое воздействие	5	сверхвысокочастотное	Е	эпидемия			Ф	механическое воздействие			Г	сенсibiliзирующее воздействие			Н	психофизиологическое воздействие	1	2	3	4	5					
1	ядерное	А	токсическое поражение																																									
2	химическое	В	проникающая радиация																																									
3	биологическое	С	неионизирующее излучение																																									
4	зажигательное	Д	термическое воздействие																																									
5	сверхвысокочастотное	Е	эпидемия																																									
		Ф	механическое воздействие																																									
		Г	сенсibiliзирующее воздействие																																									
		Н	психофизиологическое воздействие																																									
1	2	3	4	5																																								
Б1.А.26 Экологическое право																																												
УК-8.1	Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических	<p>Задание 3849 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Источники экологического права:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. нормативные правовые акты с правилами поведения в сфере экологии 2. правовой обычай, правовой прецедент, договор нормативного содержания 3. нормативные правовые акты, регулирующие общественные отношения в области природопользования, охраны окружающей 																																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)	<p>среды и обеспечения экологической безопасности</p> <p>4. совокупность правовых норм, регулирующих экологически значимое поведение людей</p> <p>5. религиозная доктрина в сфере экологических отношений</p> <p>Задание 3850 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. «Основная единица» водопользования в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. водные ресурсы 2. водохозяйственный участок 3. речной бассейн 4. водный фонд 5. водохозяйственная система <p>Задание 3851 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В ходе внеплановой проверки государственным инспектором был установлен факт загрязнения воздуха рабочей зоны производственных помещений вредными для здоровья людей веществами выше предельных концентраций. Рассмотрев материалы дела, уполномоченный орган обратился в суд с иском о возмещении вреда, причиненного окружающей среде. Подлежит ли иск удовлетворению?</p> <p>Задание 3852 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Органом местного самоуправления было выдано разрешение на жилищное строительство на земельном участке, расположенном в пределах санитарно-защитной зоны ближайшего отдельно стоящего здания торгового центра. Правомерны ли действия органа местного самоуправления?</p> <p>Задание 3853 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Дачники решили перенести сосновый молодняк к границам своего участка из леса. Они присмотрели три сосенки и выкопали и, с комом земли. Когда они вытащили добычу на дорогу и собирались погрузить ее в машину приехал наряд ГИБДД, который озабочился "украденными" деревьями. Подлежат ли ответственности дачники за самовольно выкопанные деревья? Какие виды ответственности можно к ним применить? Выберите правильный ответ и обоснуйте его.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. да, подлежат 2. да, подлежат, если знали о неправомочности их действий 3. нет, не подлежат 4. нет, не подлежат, если не знали о неправомочности их действий 5. нет, не подлежат, если в процессе совершения действий их никто не задержал
УК-8.2	Выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на	<p>Задание 3854 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В соответствии с законом РФ от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» в муниципальной и иных формах собственности могут находиться ...</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																	
	рабочем месте; предлагает мероприятиях по предотвращению чрезвычайных ситуаций	<p>1. участки недр Российской Федерации 2. полезные ископаемые Российской Федерации 3. недр в границах субъектов Российской Федерации 4. недр в границах Российской Федерации 5. добытые в Российской Федерации полезные ископаемые</p> <p>Задание 3855 Прочитайте текст и установите последовательность. В соответствии с Федеральным законом "Об охране окружающей среды" Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I категории, обязаны получить комплексное экологическое разрешение. Комплексное экологическое разрешение выдается на отдельный объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду на основании заявки, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти. Выстройте правильный порядок получения комплексного экологического разрешения.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. размещение Росприроднадзором заявки на официальном сайте с возможностью свободного доступа 2. подача заявки на получение комплексного экологического разрешения 3. устранение заявителем замечаний по заявке и повторное рассмотрение Росприроднадзором 4. выдача заявителю комплексное экологическое разрешение 5. рассмотрение заявки Росприроднадзором <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3856 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Федерального закона от 04. 05. 1999 г 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">атмосферный воздух</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 250px;">поступление в атмосферный воздух или образование в нем загрязняющих веществ в концентрациях, превышающих установленные нормативы качества</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>загрязнение атмосферного воздуха</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>личность с ее правом на защиту жизни, здоровья и имущества</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>физическое воздействие на атмосферный воздух</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>применение средств индивидуальной</td> </tr> </table>						1	атмосферный воздух	А	поступление в атмосферный воздух или образование в нем загрязняющих веществ в концентрациях, превышающих установленные нормативы качества	2	загрязнение атмосферного воздуха	В	личность с ее правом на защиту жизни, здоровья и имущества	3	физическое воздействие на атмосферный воздух	С	применение средств индивидуальной
1	атмосферный воздух	А	поступление в атмосферный воздух или образование в нем загрязняющих веществ в концентрациях, превышающих установленные нормативы качества																
2	загрязнение атмосферного воздуха	В	личность с ее правом на защиту жизни, здоровья и имущества																
3	физическое воздействие на атмосферный воздух	С	применение средств индивидуальной																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					защиты
		4	основной объект защиты в случае возникновения ЧС является	D	естественная смесь газов атмосферы, находящаяся за пределами жилых, производственных и иных помещений
		5	к основным способам защиты населения от опасностей при чрезвычайной ситуации относится	E	воздействие шума, вибрации, ионизирующего излучения, температурного и других физических факторов на здоровье человека и окружающую среду
				F	условия, способствующие накоплению загрязняющих веществ в стратосфере
				G	в результате переноса загрязняющих веществ с источником на территории РФ
				H	поступление в атмосферный воздух загрязняющих веществ в концентрациях не превышающих нормативов качества
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 3857					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
<p>В 2023 год в городе Н. привлечены к административной ответственности юридические, должностные лица по статье 8. 1 КоАП РФ - Несоблюдение экологических требований при осуществлении градостроительной деятельности и эксплуатации предприятий, сооружений или иных объектов. В качестве наказаний было применено: предупреждение, штраф на должностное лицо, штраф на юридическое лицо, административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток юридического лица. Правомерно ли применены меры административной ответственности по данному</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		правонарушению КоАП РФ?
УК-8.3	Разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях	<p>Задание 3858 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В настоящее время не осуществляется лицензирование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. водопользования 2. недропользования 3. лесопользования 4. использования объектов животного мира 5. использование объектов водных ресурсов <p>Задание 3859 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» под нормированием в области охраны окружающей среды понимается</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разработка нормативных правовых документов в области охраны окружающей среды 2. установление нормативов качества окружающей среды 3. установление нормативов на эксплуатацию природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот 4. анализ мониторинга объектов охраны окружающей среды для установления нормативов 5. установление нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной деятельности <p>Задание 3860 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В соответствии с водным законодательством какому органу поручено утверждение порядка подготовки и принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Совету Федерации РФ 2. Государственной думе РФ 3. Правительству РФ 4. Министерству природных ресурсов и экологии РФ 5. Федеральной службе по надзору в сфере природопользования РФ <p>Задание 3861 Прочитайте текст и установите последовательность. Водным кодексом Российской Федерации закреплен порядок принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование (статья 23 ВК РФ). Выстройте правильный порядок действий из представленных этапов.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. положительное решение о предоставлении водного объекта в пользование требует регистрации в государственном водном реестре 2. в случае отказа в предоставлении водного объекта соответствующий орган направляет заявителю мотивированный отказ 3. обоснование в заявлении цели, вида и срока водопользования 4. обращение с заявлением о предоставлении водного объекта в пользование 5. принятие решения соответствующим органом о

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																						
		<p>предоставлении водного объекта в пользование либо отказ Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3862 Прочитайте текст и установите последовательность. Законодательство в области охраны окружающей среды основывается на ряде нормативных правовых актов. Выстройте правильный порядок предложенных правовых актов по мере убывания юридической силы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды 2. федеральные законы в сфере охраны окружающей среды 3. Конституция Российской Федерации 4. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" 5. подзаконные акты Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3863 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Федерального закона "Об охране окружающей среды" между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">окружающая среда</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 250px;">совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>природная среда</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>компоненты природной среды</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не</td> </tr> </table>											1	окружающая среда	А	совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов	2	природная среда	В	совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов	3	компоненты природной среды	С	объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не
1	окружающая среда	А	совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов																					
2	природная среда	В	совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов																					
3	компоненты природной среды	С	объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не																					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					обладающий свойствами природных объектов
		4	природный объект	D	земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы и т.д.
		5	антропогенный объект	E	естественная экологическая система, природный ландшафт, сохранившие свои природные свойства
				F	совокупность природных и природно-антропогенных объектов
				G	объект, созданный природой
				H	объект, не обладающий свойствами природных объектов
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 3864					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Если ваш сосед самовольно спилил деревья на вашем садовом участке, без получения разрешения, то нарушил ли он ваши права собственника, закрепленные в статье 261 Гражданского кодекса РФ? Какие меры воздействия на нарушителя можно применить?					
Задание 3865					
Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Федерального закона "Об отходах производства и потребления" между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	обращение с отходами	A	складирование в специализированных объектах сроком более чем 11 месяцев в целях утилизации,

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					обезвреживания, захоронения	
		2	размещение отходов	В	деятельность по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов	
		3	хранение отходов	С	хранение и захоронение отходов	
		4	захоронение отходов	D	уменьшение массы отходов, изменение их состава в целях снижения негативного воздействия на здоровье человека и окружающую среду	
		5	обезвреживание отходов	E	изоляция отходов, не подлежащих дальнейшей утилизации в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду	
				F	складирование в специализированных объектах сроком менее чем 11 месяцев	
				G	размещение и складирование	
				H	деятельность по сбору и транспортированию отходов	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
Б1.А.27 Земельное право						
УК-8.1	Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания	Задание 3866 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто несет ответственность за содержание общего имущества в многоквартирном доме при управлении им товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом? 1. управляющая организация				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																	
	(технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)	<p>2. администрация муниципального образования 3. товарищество собственников жилья или кооператив 4. выборные представители дома 5. выборные представители управляющей компании</p> <p>Задание 3867 Прочитайте текст и установите последовательность. Законодательство в области земельного права основывается на ряде нормативных правовых актов. Выстройте правильный порядок предложенных правовых актов по мере убывания юридической силы: 1. Конституция Российской Федерации 2. законы субъектов Российской Федерации 3. Земельный кодекс Российской Федерации, федеральные законы, принимаемые в соответствии с ним 4. акты, содержащие нормы земельного права, принимаемые органами местного самоуправления в пределах своих полномочий 5. указы Президента РФ и постановления Правительства РФ Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3868 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие норм земельного законодательства по отнесению земель к категориям, перевод их из одной категории в другую между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции субъекта, принимающего решение о переводе земель в другую категорию, из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">перевод в другую категорию земель, находящихся в федеральной собственности, осуществляется</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">Министерством природных ресурсов и экологии</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>перевод в другую категорию земель, находящихся в собственности субъектов РФ и земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности, осуществляется</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Правительством РФ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>перевод в другую категорию земель, находящихся в</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>органами исполнительной власти Российской Федерации</td> </tr> </table>						1	перевод в другую категорию земель, находящихся в федеральной собственности, осуществляется	А	Министерством природных ресурсов и экологии	2	перевод в другую категорию земель, находящихся в собственности субъектов РФ и земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности, осуществляется	В	Правительством РФ	3	перевод в другую категорию земель, находящихся в	С	органами исполнительной власти Российской Федерации
1	перевод в другую категорию земель, находящихся в федеральной собственности, осуществляется	А	Министерством природных ресурсов и экологии																
2	перевод в другую категорию земель, находящихся в собственности субъектов РФ и земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности, осуществляется	В	Правительством РФ																
3	перевод в другую категорию земель, находящихся в	С	органами исполнительной власти Российской Федерации																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
			муниципальной собственности, за исключением земель сельскохозяйственного назначения, осуществляется												
		4	правообладатель земельной территории при изменении категории земельного участка подает	D	органами местного самоуправления										
		5	Нарушение установленного законами порядка перевода земель из одной категории в другую является основанием	E	органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации										
				F	исковое заявление об изменении категории земельного участка										
				G	признания недействительными актов об отнесении земель к категориям, о переводе их из одной категории в другую										
				H	ходатайство об изменении категории земельного участка										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
<p>Задание 3869 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В мае 2014 года на одном из участков сельскохозяйственного назначения на территории Ромодановского района Республики Мордовия проводились земляные работы, где площадь нарушенных земель составила 500 кв. метров. Был разработан карьер для добычи минерального грунта (песка), который представлял собой разрытый котлован размером 10 м×50 м. Работы проводились ОАО Трест «Мордовпромстрой» без разрешительных документов. Какое совершено правонарушение? Какое наказание может быть применено к виновным?</p> <p>Задание 3870 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите</p>															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
		<p>аргументы, обосновывающие выбор ответа. Статьей 1. Основные принципы земельного законодательства Земельного кодекса Российской Федерации от 25. 10. 2001 n 136-ФЗ устанавливаются основные принципы. Выберите правильный ответ, обоснуйте свое мнение.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. принцип участия граждан, общественных организаций (объединений) и религиозных организаций в решении вопросов, касающихся их прав на землю 2. принцип запрета участия граждан, общественных организаций (объединений) и религиозных организаций в решении вопросов, касающихся их прав на землю 3. принцип оседлости народов РФ 4. принцип единого пространства РФ 5. принцип разделения властей в РФ 									
УК-8.2	Выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций	<p>Задание 3871 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Когда может быть выбран и изменен способ управления многоквартирным домом?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. при согласии всех собственников помещений 2. на общем собрании собственников помещений 3. по решению управляющей организации 4. по решению муниципального образования 5. по решению администрации субъекта РФ <p>Задание 3872 Прочитайте текст и установите последовательность. Выстройте правильный порядок согласования проекта рекультивации земель или проекта консервации земель:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. проведение государственной экологической экспертизы 2. утверждение проекта и уведомление о согласовании проекта 3. подача заявления о согласовании проекта рекультивации земель или проекта консервации земель с приложением соответствующего проекта 4. устранения причин отказа, представление на повторное согласование проекта 5. уведомление заявителя о согласовании проекта или об отказе в таком согласовании лицом, согласовывающим проект <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3873 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах земельного права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 55px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px; height: 55px;">деградация земель</td> <td style="width: 20px; height: 55px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px; height: 55px;">мероприятия по уменьшению степени деградации земель</td> </tr> </table>						1	деградация земель	А	мероприятия по уменьшению степени деградации земель
1	деградация земель	А	мероприятия по уменьшению степени деградации земель								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		2	консервация земель	В	снятие или уничтожение почвенного слоя	
		3	нарушение почвенного слоя	С	ухудшение качества земель в результате негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности	
		4	нарушенные земли	D	земли, деградация которых привела к невозможности их по целевому назначению, но доступно разрешенному использованию	
		5	земельный участок как объект права собственности на землю это	E	движимая вещь	
				F	недвижимая вещь	
				G	снятие или уничтожение грунта	
				H	земли, деградация которых привела к невозможности их по целевому назначению и разрешенному использованию	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		<p>Задание 3874 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В соответствии со статьей 76. Возмещение вреда, причиненного земельными правонарушениями Земельного кодекса РФ устанавливается обязанность граждан и юридических лиц возместить в полном объеме вред, причиненный в результате совершения ими земельных правонарушений. Что происходит при выявлении незаконного пользования земельным участком? Какие действия входят в понятие «возмещения вреда» при земельных правонарушениях?</p>				
УК-8.3	Разъясняет правила поведения при возникновении	<p>Задание 3875 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В течение какого срока орган местного самоуправления</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	<p>чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях</p>	<p>уведомляет всех собственников помещений о результатах открытого конкурса и об условиях договора управления этим домом?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в течение 3 дней 2. в течение 7 дней 3. в течение десяти дней 4. в течение 1 месяца 5. в течение 1 квартала <p>Задание 3876 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Проведена проверка Природоохранной прокуратурой ООО «Хорошие товары». Выявлено, что в эксплуатации находятся стационарные источники выбросов вредных веществ в атмосферный воздух без проведения мероприятий по осуществлению производственного контроля за выбросами. Дайте обоснованный ответ. Можно ли привлечь к ответственности по статье 8. 1 КоАП РФ за нарушения.</p> <p>Задание 3877 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Выберите правильные ответы, обоснуйте свое мнение. Земельный кодекс Российской Федерации от 25. 10. 2001 п 136-ФЗ и изданные в соответствии с ним иные акты земельного законодательства основываются на следующих принципах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. учет значения земли как основы жизни и деятельности человека 2. приоритет сохранения особо ценных земель и земель особо охраняемых территорий 3. бесплатности использования земли 4. признания земель РФ единой категории без деления 5. признания земель государственной собственностью без разграничения
УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах		
Б1.А.07 Безопасность жизнедеятельности		
УК-9.1	<p>Обладает знаниями о нозологиях, связанных с ограниченными возможностями здоровья</p>	<p>Задание 3534 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К традиционным методам оздоровления относится ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. купание в проруби 2. закаливание водой, солнцем 3. голодание 4. прием лекарственных препаратов 5. ежедневные прогулки не менее 30 минут <p>Задание 3536 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. К социально-психологическим факторам возникновения дефектов речи НЕ относятся такие факторы, как...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. заикание у родителей 2. стимуляция речевого развития ребенка 3. действие алкоголя и курения

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>4. травматические поражения головного мозга 5. наследственные факторы</p> <p>Задание 3537 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Комплекс мероприятий, направленных на предупреждение прогрессирования имеющегося заболевания – это...</p> <p>Задание 3538 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какое поведение у лиц с психиатрическими диагнозами означает, что они могут проявлять агрессивное или неадекватное поведение, стремясь привлечь внимание к своей проблеме или негативным эмоциям</p> <p>Задание 3539 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Расшифруйте аббревиатуру «лица с ОВЗ»</p> <p>Задание 3540 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какому термину соответствует определение: любое ограничение или отсутствие способности осуществлять ту или иную деятельность таким образом или в таких рамках, которые считаются нормальными для человека</p> <p>Задание 3541 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. У лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата наблюдается отклонение в функционировании... анализатора</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. зрительного 2. обонятельного 3. кинестетического 4. слухового 5. осязательного <p>Задание 3542 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Что такое "экстрабилити"? 1. дополнительные способности у людей с инвалидностью, конкурентными преимуществами людей с инвалидностью 2. особые, уникальные знания, навыки и опыт, дополнительные способности у людей с инвалидностью 3. конкурентные преимущества людей с инвалидностью, успешная социализация и социальная адаптация лиц с ОВЗ 4. дополнительные способности у людей с инвалидностью, особые, уникальные знания, навыки и опыт, конкурентные преимущества людей с инвалидностью 5. адаптация лиц с ОВЗ к социальной среде, конкурентные преимущества людей с инвалидностью</p> <p>Задание 3543 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между степенями тугоухости и их характеристиками: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		1	При легкой степени тугоухости	А	шепотная речь воспринимается на расстоянии 3-6 м от уха, разговорная - на расстоянии 6-8 м
		2	При умеренной степени тугоухости	В	шепотная речь воспринимается на расстоянии 1-3 м, разговорная - на расстоянии 4-6 м
		3	При значительной степени тугоухости	С	шепотная речь воспринимается на расстоянии не далее 1 м, разговорная средне
		4	При тяжелой степени тугоухости	D	шепот воспринимается на расстоянии 0,5 м, разговорная речь - на расстоянии не более чем 2 м
		5	При полной глухоте	Е	речь не слышна
				F	разговорная речь воспринимается на расстоянии более 10 м
				G	шепотная речь воспринимается на расстоянии более 10 м
				H	шепот воспринимается на расстоянии 0,1 м, разговорная речь - на расстоянии не более чем 1 м
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 3545					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие между буквенными обозначениями и формами инвалидности, согласно систематизации форм инвалидности для решения вопросов доступности «пентада косгу»:					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	К	А	Инвалиды с нарушениями		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					умственного развития	
		2	О	В	Инвалиды с нарушениями слуха	
		3	С	С	Инвалиды с нарушениями зрения	
		4	Г	Д	Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
		5	У	Е	Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках	
				Ф	-	
				Г	-	
				Н	-	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5
Задание 3546						
Прочитайте текст и установите соответствие.						
Соотнесите нозологическую группу и соответствующие типичные нарушения						
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:						
		1	нарушения зрения	А	Нарушение познавательной деятельности	
		2	нарушения слуха	В	Нарушение пространственных образов, самоконтроля и саморегуляции, координации и точности движений	
		3	нарушения интеллекта	С	Расстройство функций тазовых органов	
		4	поражение опорно-двигательного аппарата (спинальное)	Д	Нарушение речи, памяти, внимания, мышления, общения	
		5	поражение опорно-двигательного аппарата (ампутационное)	Е	Фантомные боли	
				Ф	-	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																		
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			G	-			H	-	1	2	3	4	5					
		G	-																	
		H	-																	
1	2	3	4	5																
УК-9.2	Учитывает специфику нозологий при взаимодействии с лицами с ОВЗ в социальной и профессиональной сферах	<p>Задание 3548 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Для учащихся с ограниченными возможностями здоровья по зрению, в целях доступности получения дополнительного образования, организации, осуществляющие образовательную деятельность, обеспечивают:</p> <ol style="list-style-type: none"> надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации локальное понижение стоек-барьеров до высоты не более 0,8 м присутствие ассистента, оказывающего учащемуся необходимую помощь размещение в доступных местах справочной информации о расписании лекций, учебных занятий адаптацию расписания учебных занятий к потребностям учащихся <p>Задание 3549 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Формулировка "лицо с ограниченными возможностями здоровья" была введена в 2007 году Федеральным законом № 120-ФЗ вместо термина...</p> <ol style="list-style-type: none"> инвалид лицо с отклонениями в развитии лицо с нарушениями в развитии умственно отсталый человек неполноценный человек <p>Задание 3551 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Социальная политика государства в отношении лиц с ОВЗ направлена на...</p> <ol style="list-style-type: none"> защиту интересов социальных групп и интеграцию различных слоев населения разрешение противоречий между обществом и государством искоренение проблемы инвалидности все вышеперечисленное 1 и 2 <p>Задание 3552 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Чтобы помочь работнику с ограниченными возможностями здоровья влиться в коллектив, необходимо...</p> <ol style="list-style-type: none"> найти для него спокойное место для работы вдали от суеты обеспечить сменный режим работы ознакомить работника с ОВЗ с индивидуальными особенностями коллег 																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>4. при необходимости назначить куратора, который может помогать этому работнику в первое время</p> <p>5. представить нового сотрудника коллегам и рассказать им о его особенностях</p> <p>Задание 3553 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Всемирная организация здравоохранения определяет здоровье как..</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. способность сохранять соответствующую возрасту устойчивость в условиях резких изменений количественных и качественных параметров триединого потока сенсорной, вербальной и структурной информации 2. сохранение и развитие психических, физических и биологических способностей человека, его оптимальной трудоспособности, социальной активности при максимальной продолжительности жизни 3. состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов 4. способность сохранять соответствующую возрасту устойчивость в условиях резких изменений качественных параметров потока информации 5. сохранение психических и физических способностей человека, социальной активности при минимальной продолжительности жизни <p>Задание 3554 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В каком случае возможно привлечение к сверхурочной работе и работе в выходные, праздничные дни и в ночное время работника-инвалида (согласно ст. 99, 113, 96 ТК РФ)</p> <p>Задание 3555 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Процесс и результат предоставления человеку с ограниченными возможностями прав и реальных возможностей участвовать во всех видах и формах жизни наравне и вместе с остальными членами общества в условиях, компенсирующих ему отклонения в развитии - это...</p> <p>Задание 3556 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильную последовательность прав человека в Конвенции о правах инвалидов, в порядке следования статей (5, 10, 19, 27, 28):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Право на жизнь 2. Достаточный жизненный уровень и социальная защита 3. Равенство и недискриминация 4. Труд и занятость 5. Самостоятельный образ жизни и вовлеченность в местное сообщество <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания															
		<p>Задание 3558 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите последовательность действий при оказании первой помощи при любом несчастном случае</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Создание психологического и физиологического комфорта. Ожидание прибытия скорой помощи 2. Придание человеку безопасного положения 3. Убедиться, что спасающему ничего не угрожает 4. Постоянный контроль состояния пострадавшего 5. Вызвать скорую помощь <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3559 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильную последовательность ситуационной помощи инвалиду с кодом «С» (инвалид слепой и слабовидящий ограничен в ориентации). Специалист по социальной работе, сотрудник учреждения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. сопровождает в кабинет для решения вопроса (возможно с поддержкой под локоть) 2. выходит к получателю социальных услуг. узнает цель посещения 3. сопровождает получателя услуг до выхода 4. по необходимости оказывает помощь при ориентации в кабинете 5. по окончании приема сопровождает получателя услуг при передвижении до гардероба <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3560 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите последовательность этапов проведения специальной оценки условий труда (СОУТ) на рабочих местах инвалидов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Декларация соответствия условий труда 2. Идентификация и исследования потенциально вредных, опасных производственных факторов 3. Оценка соответствия условий труда на рабочих местах инвалидов Индивидуальной программе реабилитации инвалида 4. Составление перечня рабочих мест, приказ об утверждении графика проведения СОУТ 5. Отчет о проведении СОУТ <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3562 Прочитайте текст и установите соответствие. Сопоставьте формы трудоустройства и их суть: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите</p>															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		соответствующую позицию из правого столбца:			
		1	Транзитное трудоустройство	А	временная занятость с гибким графиком и обширным стартовым функционалом для людей группы риска с целью упрощения профессионального выхода в открытый рынок труда на постоянные штатные позиции
		2	Надомное трудоустройство	В	комплекс мероприятий, направленный на индивидуальный поиск работы, а также интеграцию, которая предусматривает труд рядом с людьми без инвалидности
		3	Удаленное трудоустройство	С	выполнение трудовой функции вне места нахождения работодателя, при условии использования информационно-телекоммуникационных сетей общего пользования
		4	Сопровождаемое трудоустройство	D	создание работодателем физически доступных рабочих мест для работников с инвалидностью в своих организациях, и выполнение им законодательства по квотированию
		5	Инклюзивное трудоустройство	Е	выполнение работы вне места нахождения работодателя из материалов и с использованием инструментов и механизмов, выделяемых работодателем либо приобретаемых за свой

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					счет	
				F	создание дополнительных рабочих мест для лиц с ОВЗ без учета особенностей их здоровья	
				G	постоянная занятость с гибким графиком	
				H	выполнение трудовой функции вне места нахождения работодателя, при условии использования специально выделенной линии информационно-телекоммуникационных сетей	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		

Б1.А.08 Социальное партнерство

УК-9.1	Обладает знаниями о нозологиях, связанных с ограниченными возможностями здоровья	<p>Задание 319 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Создание системы полисубъектного взаимодействия предполагает создание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. инклюзивной горизонтали 2. инклюзивной вертикали 3. комплексная инклюзия 4. инклюзивная избирательность 5. инклюзивное многообразие <p>Задание 321 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Чем вызвана необходимость развития процесса инклюзии в обществе?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. необходимостью развития системы образования 2. необходимостью создания новых инновационных технологий 3. обеспечения доступности образования для всех категорий детей и взрослых 4. интегративностью образования 5. индустриализацией системы образования <p>Задание 322 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Неверно, что чтобы помочь работнику с ограниченными возможностями здоровья влиться в коллектив, необходимо...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. пройти дополнительное лечение
--------	--	---

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>2. представить нового сотрудника коллегам</p> <p>3. при необходимости назначить куратора, который может помогать этому работнику в первое время</p> <p>4. найти для него спокойное место для работы вдали от суеты</p> <p>5. пройти дополнительное обучение</p> <p>Задание 324</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Неверно, что основные принципы инклюзии включают в себя...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. неразличение людей на основании их инвалидности 2. стимулирование взаимодействия между людьми с различными возможностями 3. поддержку специальных потребностей людей с ограниченными возможностями 4. защиту от социального неблагополучия 5. сознательной активности <p>Задание 325</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность. Установите хронологическую последовательность возникновения симптомов изменения поведения у детей с умственной отсталостью, начиная с самых ранних:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. обидчивость, плаксивость 2. неадекватность поведения 3. конфликтность и агрессия 4. жестокость по отношению ко взрослым и детям 5. ранняя алкоголизация, курение <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 326</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильную последовательность стадий социализации человека:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. адаптация 2. идентификация 3. интеграция 4. трудовая стадия 5. послетрудовая стадия <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 327</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность. Установите хронологическую последовательность этапов эволюции системы специального образования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. от агрессии и нетерпимости к осознанию необходимости признания инвалидов 2. от осознания необходимости признания инвалидов к осознанию возможности обучения глухих и слепых детей 3. становление системы специального образования 4. развитие дифференцированной системы специального 										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																						
		<p>образования 5. становление интегративной системы специального образования Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 328 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите ведущие виды деятельности в порядке их проявления: 1. учебная 2. игровая 3. предметно-манипуляторная 4. профессионально-учебная 5. эмоциональное общение Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 329 Прочитайте текст и установите соответствие. Сопоставьте типы барьеров и способы их преодоления: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Физические барьеры</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">пороги, двери, проходы, санузлы, лифты</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Информационные барьеры</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>системы навигации и ориентирования, отсутствие информации об услуге и способах ее получения</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Операционные барьеры</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>нелогичные и неудобные процедуры обслуживания, необученный персонал</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Коммуникативные барьеры</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>стереотипы в отношении людей с инвалидностью, незнание этики общения, неверное понимание инвалидности</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Культурные барьеры</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>недоступности театров, музеев, выставок</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>акустические помехи (звонок, шум, стук)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>погодные условия (снег, ветер, дождь)</td> </tr> </table>											1	Физические барьеры	А	пороги, двери, проходы, санузлы, лифты	2	Информационные барьеры	В	системы навигации и ориентирования, отсутствие информации об услуге и способах ее получения	3	Операционные барьеры	С	нелогичные и неудобные процедуры обслуживания, необученный персонал	4	Коммуникативные барьеры	D	стереотипы в отношении людей с инвалидностью, незнание этики общения, неверное понимание инвалидности	5	Культурные барьеры	E	недоступности театров, музеев, выставок			F	акустические помехи (звонок, шум, стук)			G	погодные условия (снег, ветер, дождь)
1	Физические барьеры	А	пороги, двери, проходы, санузлы, лифты																																					
2	Информационные барьеры	В	системы навигации и ориентирования, отсутствие информации об услуге и способах ее получения																																					
3	Операционные барьеры	С	нелогичные и неудобные процедуры обслуживания, необученный персонал																																					
4	Коммуникативные барьеры	D	стереотипы в отношении людей с инвалидностью, незнание этики общения, неверное понимание инвалидности																																					
5	Культурные барьеры	E	недоступности театров, музеев, выставок																																					
		F	акустические помехи (звонок, шум, стук)																																					
		G	погодные условия (снег, ветер, дождь)																																					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
				Н	коммерческие условия (высокая цена, ограниченность товаров, не выгодные условия платежа)
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 330					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Сопоставьте формы трудоустройства и их суть:					
К каждой позиции, данной в левом столбце, выберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	Транзитное трудоустройство	А	временная занятость с гибким графиком и обширным стартовым функционалом для людей группы риска с целью упрощения профессионального выхода в открытый рынок труда на постоянные штатные позиции		
2	Надомное трудоустройство	В	выполнение работы вне места нахождения работодателя из материалов и с использованием инструментов и механизмов, выделяемых работодателем либо приобретаемых за свой счет		
3	Удаленное трудоустройство	С	выполнение трудовой функции вне места нахождения работодателя, при условии использования информационно-телекоммуникационных сетей общего пользования		
4	Сопровождаемое трудоустройство	D	комплекс мероприятий, направленный на индивидуальный поиск		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
					работы, а также интеграцию, которая предусматривает труд рядом с людьми без инвалидности										
		5	Комбинированная дистанционная работа	E	одновременно и работа на стационарном рабочем месте, и дистанционная (удаленная) работа, где установление режима работы осуществляется в порядке, который установлен для временной дистанционной работы										
				F	выполнение физической работы на открытом воздухе, забота о растениях и животных										
				G	комплекс мероприятий по поддержанию оборудования в рабочем состоянии, проведение профилактических и ремонтных работ										
				H	комплекс мероприятий, направленных на обеспечение теплового комфорта для сотрудников организации										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
Задание 331															
Прочитайте текст и установите соответствие.															
Установите соответствие между понятиями и их значениями:															
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:															
		1	Сопровождаемое трудоустройство	A	комплекс мероприятий, реализуемый специалистом, цель которых содействие трудоустройству незанятому лицу с										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					инвалидностью и обеспечение его ускоренной профессиональной адаптации
		2	Социальная занятость	B	деятельность инвалидов в трудоспособном возрасте с наиболее тяжелыми нарушениями здоровья, способных выполнять простые, не требующие специальной подготовки виды трудовой деятельности
		3	Инклюзивное трудоустройство	C	создание работодателем физически доступных рабочих мест для работников с инвалидностью в своих организациях, и выполнение им законодательства по квотированию
		4	Социальная интеграция	D	процесс вовлечения инвалидов в активную экономическую, социальную, политическую и культурную жизнь
		5	Инклюзивное образование	E	беспечение равного доступа к образованию для всех, в том числе для детей с особыми потребностями и индивидуальными возможностями
				F	система педагогических мер, направленных на исправление или ослабление недостатков психофизического, социального развития детей
				G	комплекс различного рода мероприятий, направленных на

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					предупреждение какого-либо явления и/или устранение факторов риска
				Н	мероприятия, проводимые органами социальной защиты в рамках социальной политики, направленные на предоставление отдельным категориям граждан помощи в соответствии с законодательными и правовыми актами
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 332					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие механизмов инклюзии:					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	коррекция	А	исправление		
2	компенсация	В	приспособление		
3	адаптация	С	возмещение		
4	реабилитация	D	восстановление		
5	интеграция	Е	включение		
		F	спасение		
		G	опека		
		H	содействие		
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 339					
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.					
Прием на работу людей с ограниченными возможностями может принести компании такие преимущества, как... Обоснуйте свой ответ.					
1. повышение инновационности					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>2. увеличение количества специальных рабочих мест 3. развитие форм надомной занятости 4. снижение текучести кадров 5. улучшение условий труда</p> <p>Задание 340 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Ольга П, имеет особенности нарушения речи, выпускница по специальности бакалавр. Ольга хочет учиться дальше либо уже сейчас выбрать будущую профессию. На ярмарке вакансий ей предложили изучить огромный массив информации о профессиях. Помимо изучения каталога ей нужно уметь ориентироваться в систематике мира профессий. Предложите Ольге воспользоваться обзорной классификацией и укажите направление, в котором не следует искать работу (не приоритетное). Обоснуйте свой ответ.</p> <p>1. П – живая природа объединяет в качестве главного ведущего предмета труда такие объекты окружающей действительности как растения (овощевод), животные (рыбовод), микроорганизмы (микробиолог) или клетки (цитолог) 2. Т – неживая органическая материя (геолог), технические системы (слесарь по ремонту летательных аппаратов), вещественные объекты (чеканщик), материалы (травильщик фольги), виды энергии (физик-экспериментатор) 3. Ч – люди (дежурный по станции метрополитена), группы (воспитатель группы продленного дня), коллективы (начальник цеха), общности людей (министр) 4. З – условные знаки (шифровальщик), цифры (брокер), коды (кодификатор), естественные и искусственные языки (лингвист) 5. Х – художественные образы (скульптор), условия их построения (искусствовед)</p> <p>Задание 341 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Неверно, что людям с ограничениями зрения в центрах занятости обычно предлагают работу по таким профессиям, как... (укажите 3 варианта ответа), обоснуйте свой ответ.</p> <p>1. лифтер 2. массажист 3. оператор связи 4. сборщик персональных компьютеров 5. сурдопереводчик</p> <p>Задание 1144 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Инклюзивное образование можно охарактеризовать как:</p> <p>1. процесс развития детей с особыми образовательными потребностями 2. обеспечение равного доступа к образованию для всех, в том числе для детей с особыми потребностями и индивидуальными возможностями 3. описание процесса достижения планируемых образовательных результатов 4. форма образования, в которой процесс обучения</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>осуществляется по индивидуальному учебному плану</p> <p>5. форма обучения, при которой ребенок осваивает образовательную программу дома под руководством родителей или внешкольных педагогов</p> <p>Задание 1147 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите систему лечебно-педагогических мероприятий, направленных на предупреждение и лечение патологических состояний, которые могут привести к временной или стойкой утрате трудоспособности</p> <p>Задание 1148 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как называется социальная программа направленная на создание полноценных условий для интеграции людей с ограниченными физическими возможностями в общественную жизнь.</p> <p>Задание 1149 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чем ключевое отличие лиц с ОВЗ и инвалидностью?</p> <p>Задание 1150 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какой принцип действует в отношении обучающихся с ОВЗ и инвалидностью?</p> <p>Задание 1151 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите группу лиц, имеющие ограничения на выполнение определенных видов профессиональной деятельности вследствие нарушения здоровья</p> <p>Задание 3057 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите последовательность действия рыночного механизма</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. большой урожай зерновых 2. увеличение предложения зерновых 3. избыток продукции зерновых на рынке 4. снижение цены на зерновые 5. уменьшение выручки у продавца зерновых <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3058 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите последовательность действия рыночного механизма</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. большой урожай зерновых 2. увеличение предложения зерновых 3. избыток продукции зерновых на рынке 4. снижение цены на зерновые 5. уменьшение выручки у продавца зерновых <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>										
УК-9.2	Учитывает	Задание 1143										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	специфику нозологий при взаимодействии с лицами с ОВЗ в социальной и профессиональной сферах	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. У лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата наблюдается отклонение в функционировании... анализатора</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. зрительного 2. обонятельного 3. кинестетического 4. слухового 5. вкусовой <p>Задание 1146 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. На каком языке общаются глухие люди между собой?</p>
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности		
Б1.А.15 Экономика		
УК-10.1	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 2189 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Функцию средства обращения выполняют деньги</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в момент непосредственной оплаты покупаемого товара 2. в момент торга, согласования цены на товар 3. в момент оплаты ранее купленного товара в кредит 4. в момент покупки товара в кредит 5. в момент планирования покупки товара <p>Задание 2194 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какую зависимость отражает закон спроса?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. прямую зависимость количества товара от его цены 2. обратную зависимость между количеством покупаемого товара и его ценой 3. прямую зависимость цены от качества товара 4. обратную зависимость объема предлагаемого товара от его цены 5. прямую зависимость количества товара, который желают купить, и количества товара, который предлагают к продаже <p>Задание 2207 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Рассмотрите предложенные данные (данные гипотетические): Фирма - 1 добывает сырье, цена 200. Фирма - 2 доставляет сырье на переработку, цена 250. Фирма - 3 перерабатывает сырье в конструкционный материал, цена 400. Фирма - 4 доставляет конструкционный материал изготовителю конечной продукции, цена 500. Фирма - 5 создает конечную продукцию, цена 800. Фирма - 6 доставляет конечную продукцию оптовому продавцу, цена 900. Фирма - 7 розничный продавец конечной продукции, цена 1000. Общая стоимость продаж – 4050. Сформулируйте ответы на следующие вопросы: 1) Рассчитайте показатель добавленной стоимости на каждой стадии. 2) Что означает категория "промежуточная продукция"? 3) Как можно охарактеризовать понятие "конечная продукция"?</p> <p>Задание 3062 Прочитайте текст и установите последовательность.</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания												
		<p>Установите последовательность показателей системы национальных счетов (СНС) от частного к общему:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. располагаемый доход 2. валовой внутренний продукт 3. личный доход 4. чистый национальный продукт 5. национальный доход <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4553 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Доход гражданина Иванова И. И. увеличился на 3%, а величина спроса при той же цене выросла на 9%. Определить эластичность спроса по доходу. Определить тип товара</p>												
УК-10.2	Использует экономические знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 3186 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между организационно-правовой формой юридического лица и его характеристикой К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 40px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Общество с ограниченной ответственностью</td> <td style="width: 40px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">учреждённое одним или несколькими юридическими и/или физическими лицами хозяйствующий субъект, уставный капитал которого разделён на доли</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Публичное акционерное общество</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>форма собственности, в рамках которой часть акций юридического лица принадлежит физическим и юридическим лицам</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Производственный кооператив</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>добровольное объединение граждан на основе членства для совместной производственной и иной хозяйственной деятельности, основанной на их личном трудовом и ином участии и объединении его членами (участниками) имущественных паевых</td> </tr> </table>	1	Общество с ограниченной ответственностью	А	учреждённое одним или несколькими юридическими и/или физическими лицами хозяйствующий субъект, уставный капитал которого разделён на доли	2	Публичное акционерное общество	В	форма собственности, в рамках которой часть акций юридического лица принадлежит физическим и юридическим лицам	3	Производственный кооператив	С	добровольное объединение граждан на основе членства для совместной производственной и иной хозяйственной деятельности, основанной на их личном трудовом и ином участии и объединении его членами (участниками) имущественных паевых
1	Общество с ограниченной ответственностью	А	учреждённое одним или несколькими юридическими и/или физическими лицами хозяйствующий субъект, уставный капитал которого разделён на доли											
2	Публичное акционерное общество	В	форма собственности, в рамках которой часть акций юридического лица принадлежит физическим и юридическим лицам											
3	Производственный кооператив	С	добровольное объединение граждан на основе членства для совместной производственной и иной хозяйственной деятельности, основанной на их личном трудовом и ином участии и объединении его членами (участниками) имущественных паевых											

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания	
			взносов
		4	Муниципальное унитарное предприятие D коммерческая организация, владеющая собственностью, но не имеющая права распорядиться ей на свое усмотрение
		5	Полное товарищество E объединение предпринимателей, участники которого занимаются своей деятельностью не от своего имени, а от имени товарищества
			F объединение, в котором наряду с участниками, осуществляющими от его имени предпринимательскую деятельность и отвечающими по его обязательствам своим имуществом, имеется один или несколько участников-вкладчиков, которые несут риск убытков, связанных с деятельностью объединения, но не принимают участия в осуществлении им предпринимательской деятельности
			G объединение граждан для совместного ведения сельского хозяйства, основанное на их личном участии в такой деятельности и объединении их имущественных вкладов
			H созданная двумя или более лицами коммерческая организация, в управлении

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания															
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>деятельностью которой принимают участие участники организации, а также иные лица в пределах и в объёме, которые предусмотрены соглашением об управлении</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 3187</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.</p> <p>Рассчитайте наращенную сумму вкладов (полученное значение округлить до 2 цифр после запятой) и резюмируйте в какой банк выгоднее разместить вклад, если сумма вклада составляет 100 тыс. руб. , срок размещения - 2 года, банк А предлагает простую процентную ставку 15 % годовых, банк Б предлагает сложную процентную ставку 15 % годовых с ежегодной капитализацией процентов, банк В предлагает сложную процентную ставку 14,5 % годовых с ежеквартальной капитализацией процентов.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вклад в банке А самый выгодный 2. Вклад в банке Б самый выгодный 3. Вклад в банке В самый выгодный 4. Вклады в банки А и Б одинаково выгодны 5. Вклады в банки Б и В одинаково выгодны 					деятельностью которой принимают участие участники организации, а также иные лица в пределах и в объёме, которые предусмотрены соглашением об управлении	1	2	3	4	5					
				деятельностью которой принимают участие участники организации, а также иные лица в пределах и в объёме, которые предусмотрены соглашением об управлении													
1	2	3	4	5													
Б1.А.28 Финансовое право																	
УК-10.1	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 201</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ.</p> <p>Бюджет – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. обязательства, возникающие из государственных (муниципальных) заимствований, гарантий по обязательствам третьих лиц, другие обязательства в соответствии с видами долговых обязательств, принятые на себя РФ, субъектом РФ или муниципальным образованием 2. долговые обязательства публично-правового образования, возникающие в валюте РФ 3. форма образования и расходования денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций государства и местного самоуправления 4. расходные обязательства, подлежащие исполнению в соответствующем финансовом году 5. счет, открытый в Федеральном казначействе отдельному участнику системы казначейских платежей для осуществления и отражения операций с денежными средствами <p>Задание 203</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p>															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		<p>Распределите последовательно стадии бюджетного процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. исполнение бюджета 2. составление проекта бюджета 3. рассмотрение и утверждение отчета об исполнении бюджета 4. утверждение бюджета 5. рассмотрение проекта бюджета <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 205 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как соотносятся понятия валюта и валютные ценности?</p>								
УК-10.2	Использует экономические знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 202 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Дотации – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ограничительные меры финансового и торгового характера, используемые правительствами по отношению к другим государствам и взаимосвязанным с ними физическим и юридическим лицам 2. финансовая помощь от властей, которая направлена на уязвимые слои населения 3. обязательный, индивидуально безвозмездный платёж, взимаемый с налогоплательщиков в форме отчуждения принадлежащих им денежных средств в целях финансового обеспечения деятельности государства и муниципальных образований 4. перевод средств между счетами разных субъектов по договору 5. межбюджетные трансферты, предоставляемые на безвозмездной и безвозвратной основе без установления направлений их использования <p>Задание 204 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">дефицит бюджета</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">поступающие в бюджет денежные средства, за исключением средств, являющихся источниками финансирования дефицита бюджета</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 200px;">профицит бюджета</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">В</td> <td style="width: 300px;">выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств являющихся источниками финансирования</td> </tr> </table>	1	дефицит бюджета	А	поступающие в бюджет денежные средства, за исключением средств, являющихся источниками финансирования дефицита бюджета	2	профицит бюджета	В	выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств являющихся источниками финансирования
1	дефицит бюджета	А	поступающие в бюджет денежные средства, за исключением средств, являющихся источниками финансирования дефицита бюджета							
2	профицит бюджета	В	выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств являющихся источниками финансирования							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
					дефицита бюджета		
		3	бюджетные инвестиции	С	превышение расходов бюджета над его доходами		
		4	доходы бюджета	D	превышение доходов бюджета над его расходами		
		5	расходы бюджета	E	бюджетные средства, направляемые на создание или увеличение за счет средств бюджета стоимости государственного (муниципального) имущества		
				F	межбюджетный трансферт, который предоставляется в целях финансового обеспечения расходных обязательств по переданным полномочиям		
				G	межбюджетные трансферты, предоставляемые на безвозмездной и безвозвратной основе		
				H	выплаты, предоставляемые за счёт государственного или местного бюджета		
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:							
1		2		3		4	
5							
Задание 208							
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.							
Как соотносятся понятия страховой риск и страховой случай?							
Б1.А.29 Налоговое право							
УК-10.1	Понимает экономические законы, категории и принципы,	Задание 211 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К местным налогам относятся: 1. земельный налог, налог на имущество физических лиц,					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	<p>торговый сбор 2. налог на добавленную стоимость; акцизы; налог на доходы физических лиц 3. налог на прибыль организаций; налог на добычу полезных ископаемых, водный налог 4. земельный налог, налог на добавленную стоимость, акцизы 5. земельный налог, налог на имущество физических лиц, водный налог.</p> <p>Задание 216 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями налогового права К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	сбор	А	обязательный, индивидуально безвозмездный платеж, взимаемый в форме отчуждения денежных средств		
2	налоговая льгота	В	обязательный взнос, взимаемый с организаций и физических лиц, уплата которого является одним из условий совершения в отношении плательщиков юридически значимых действий		
3	налоговое бремя	С	обязательные платежи на пенсионное, социальное страхование		
4	налог	D	преимущество, предоставляемое определённой категории налогоплательщиков для снижения налогового бремени		
5	страховой взнос	Е	общий объем налогов, которые налогоплательщики обязаны уплатить государству в течение определенного периода времени		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																						
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств являющихся источниками финансирования дефицита бюджета</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>превышение расходов бюджета над его доходами</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>превышение доходов бюджета над его расходами</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 217 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём отличия обоснованной и необоснованной налоговой льготы?</p>			F	выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств являющихся источниками финансирования дефицита бюджета			G	превышение расходов бюджета над его доходами			H	превышение доходов бюджета над его расходами	1	2	3	4	5					
		F	выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств являющихся источниками финансирования дефицита бюджета																					
		G	превышение расходов бюджета над его доходами																					
		H	превышение доходов бюджета над его расходами																					
1	2	3	4	5																				
УК-10.2	Использует экономические знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 209 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Налоговую тайну составляют сведения 1. об идентификационном номере налогоплательщика 2. о нарушениях законодательства о налогах и сборах 3. о среднесписочной численности работников организации за календарный год 4. о специальных налоговых режимах 5. из акта налоговой проверки, период и предмет проверки</p> <p>Задание 219 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Для чего необходимы специальные режимы налогообложения?</p> <p>Задание 3022 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные акты по юридической силе 1. Налоговый кодекс РФ 2. Указ Президента РФ от 08.08.2023 N 585 "О приостановлении Российской Федерацией действия отдельных положений международных договоров Российской Федерации по вопросам налогообложения" 3. Приказ ФНС России от 31.08.2020 N ЕД-7-14/617@ "Об утверждении форм и требований к оформлению документов, представляемых в регистрирующий орган при государственной регистрации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и крестьянских (фермерских) хозяйств" 4. Конституция РФ 5. Постановление Правительства РФ от 29.03.2023 N 500 "О мерах</p>																						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>по урегулированию задолженности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, установленных Налоговым кодексом Российской Федерации, в 2023 и 2024 годах"</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
Б1.А.30 Предпринимательское право							
УК-10.1	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 223 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные акты по юридической силе: 1. Федеральный закон "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации" от 24.07.2007 N 209-ФЗ 2. Конституция РФ 3. Постановление Правительства РФ от 16 июля 2009 г. N 584 "Об уведомительном порядке начала осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности" 4. Гражданский кодекс РФ 5. Указ Президента Российской Федерации от 05.06.2015 № 287 "О мерах по дальнейшему развитию малого и среднего предпринимательства" Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 225 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём разница между должником и кредитором?</p> <p>Задание 3028 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Предпринимательская деятельность - это 1. самостоятельная, направленная на систематическое получение прибыли от пользования имуществом, продажи товаров, выполнения работ или оказания услуг любыми лицами 2. самостоятельная, осуществляемая на свой риск деятельность, направленная на систематическое получение прибыли лицами, зарегистрированными в установленном законом порядке 3. профессиональная служебная деятельность граждан РФ по обеспечению исполнения полномочий РФ, федеральных государственных органов, субъектов РФ, государственных органов субъектов РФ 4. общественно опасное виновное деяние, противоречащее нормам права и наносящее вред, влекущее за собой юридическую ответственность 5. мера юридической ответственности за совершение правонарушения</p>					
УК-10.2	Использует экономические	<p>Задание 224 Прочитайте текст и установите соответствие.</p>					

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>			
	знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	Установите соответствие между понятиями и их определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
1	депозитарий	А	осуществляет деятельность по совершению сделок с ценными бумагами от имени и за счет клиента или от своего имени и за счет клиента		
2	брокер	В	утверждается арбитражным судом для проведения процедуры внешнего управления		
3	маклер	С	совершает сделки купли-продажи ценных бумаг от своего имени и за свой счет путем публичного объявления цен покупки		
4	внешний управляющий	D	осуществляет деятельность по оказанию услуг по хранению сертификатов ценных бумаг и учету и переходу прав на ценные бумаги		
5	дилер	Е	торговый посредник при заключении сделок		
		F	проводит анализ отраслей и секторов экономики для дальнейшей подготовки предложений по покупке или продаже ценных бумаг клиентов		
		G	осуществляет посреднические функции в вопросах купли, продажи и аренды недвижимого имущества		
		H	координирует работу обслуживания посетителей ресторана или постояльцев отеля		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 227 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём заключается принципиальное отличие акционерного общества от общества с ограниченной ответственностью?</p> <p>Задание 3027 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Несостоятельность (банкротство) – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. процедура, применяемая к должнику в целях восстановления его платежеспособности и погашения задолженности 2. процедура, применяемая в деле о банкротстве к должнику, признанному банкротом, в целях соразмерного удовлетворения требований кредиторов 3. признанная арбитражным судом неспособность должника в полном объеме удовлетворить требования кредиторов по денежным обязательствам 4. процедура, применяемая в деле о банкротстве к должнику в целях обеспечения сохранности его имущества 5. процедура, применяемая в целях соразмерного удовлетворения требований кредиторов и освобождения гражданина от долгов 	1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5								
Б1.А.42 Экономика бизнес-структур												
УК-10.1	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 386 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Анализ безубыточности позволяет определить ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. объем и ассортиментную структуру продукции, которым соответствует нулевая прибыль; 2. объем продукции, которому соответствует нулевая прибыль; 3. ассортиментную структуру продукции, которой соответствует нулевая прибыль; 4. оценить математическое ожидание и дисперсию постоянных и переменных затрат в зависимости от объема производства; 5. затраты по видам продукции. <p>Задание 387 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Для расчета точки нулевой прибыли (ТНП) достаточно знать ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. постоянные затраты и средний удельный маржинальный доход; 2. постоянные затраты и среднюю себестоимость единицы продукции в части переменных затрат; 3. постоянные затраты, цены на продукцию и себестоимость единицы продукции каждого вида в части переменных затрат; 4. ассортиментную структуру продукции; 5. переменные затраты и средний удельный маржинальный доход. <p>Задание 388 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность простой модели принятия экономических решений</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Определение релевантности информации; 										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																																		
		<p>2. Реализация; 3. Определение поля для анализа; 4. Выработка решения; 5. Сбор информации. Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 470 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Каким образом рост цен на продукцию влияет на точку нулевой прибыли (ТНП)?</p>																																																		
УК-10.2	Использует экономические знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 510 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между видами расходов и примерами. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Производственные расходы</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 150px;">Расходы на рекламу</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Финансовые расходы</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Упущенная прибыль</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Экономические расходы</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>Материалы</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Маркетинговые расходы</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>НДС к вычету</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Административные расходы</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>Возмещения из бюджета</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>Расчеты с покупателями</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>Зарплаты управленческого персонала</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>Комиссии банков</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">3</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">4</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 513 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие видами активов и примерами К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Оборотные низколиквидные активы</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 150px;">Уставный капитал</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Оборотные высоколиквидные</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Лицензия на права доступа к ПО</td> </tr> </table>	1	Производственные расходы	А	Расходы на рекламу	2	Финансовые расходы	В	Упущенная прибыль	3	Экономические расходы	С	Материалы	4	Маркетинговые расходы	D	НДС к вычету	5	Административные расходы	Е	Возмещения из бюджета			F	Расчеты с покупателями			G	Зарплаты управленческого персонала			H	Комиссии банков	1	2	3	4	5						1	Оборотные низколиквидные активы	А	Уставный капитал	2	Оборотные высоколиквидные	В	Лицензия на права доступа к ПО
1	Производственные расходы	А	Расходы на рекламу																																																	
2	Финансовые расходы	В	Упущенная прибыль																																																	
3	Экономические расходы	С	Материалы																																																	
4	Маркетинговые расходы	D	НДС к вычету																																																	
5	Административные расходы	Е	Возмещения из бюджета																																																	
		F	Расчеты с покупателями																																																	
		G	Зарплаты управленческого персонала																																																	
		H	Комиссии банков																																																	
1	2	3	4	5																																																
1	Оборотные низколиквидные активы	А	Уставный капитал																																																	
2	Оборотные высоколиквидные	В	Лицензия на права доступа к ПО																																																	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
			активы		
		3	Оборотные слаболиквидные активы	C	Кредиторская задолженность
		4	Внеоборотные низколиквидные активы	D	Дебиторская задолженность
		5	Внеоборотные высоколиквидные активы	E	Сырье и запасы
				F	Фрезеровочный станок
				G	Денежные средства на расчетном счете
				H	Нераспределенная прибыль
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 515					
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.					
Для производства одной палки колбасы нужно: мясо — 120 руб. ; зарплата сотрудникам на производстве — 13 руб. ; специи — 8 руб. ; яичный порошок — 7 руб. ; упаковка — 4 руб. аренда помещения — 30 руб. ; коммунальные платежи — 10 руб. ; зарплата уборщика, охранника — 8 руб. Укажите размер прямых затрат.					
<ol style="list-style-type: none"> 1. 135 руб. 2. 152 руб. 3. 200 руб. 4. 148 руб. 5. 168 руб. 					
Задание 516					
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.					
Определите опережение (отставание) темпов роста производительности труда над темпами роста средней заработной платы. Исходные данные приведены в табл. : Показатели План Факт Объем продукции, тыс. руб. 85 800 87 172 Число работающих 1100 1075 Фонд заработной платы, тыс. руб. 13 200 14 896					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Рост средней заработной платы (3.9%) равен росту производительности труда (3.9%); 2. Рост средней заработной платы (15.8%) опережает рост производительности труда (3.9%); 3. Рост производительности труда (15.8%) опережает рост средней заработной платы (3.9%); 4. Рост средней заработной платы (5.8%) опережает рост 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>производительности труда (3.9%); 5. Рост производительности труда (16.8%) опережает средней заработной платы (4.9%).</p> <p>Задание 518 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Укажите существующие размеры всех удержаний при каждой выплате заработной платы. При каких случаях тот или иной процент удержаний используется?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 20%; 2. ограничения не предусмотрены; 3. 50%; 4. 70%; 5. 10%; 					
Б1.В.08 Правовые основы бухгалтерского учета, налогообложения и аудита							
УК-10.1	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 575 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Бухгалтерский учет — это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. формирование документированной систематизированной информации об объектах, предусмотренных Федеральным законом от 6.12.2011 №402 -ФЗ, в соответствии с требованиями, установленными 402 -ФЗ, и составление на ее основе бухгалтерской (финансовой) отчетности. 2. система количественного отражения и качественной характеристики экономических явлений и процессов с целью контроля и более эффективного управления ими. 3. систематизированный сбор, анализ и обработка информации о движении ресурсов организации в определенный промежуток времени. 4. упорядоченная система выявления, измерения, сбора, регистрации, интерпретации, обобщения, подготовки и предоставления важной для принятия решений по деятельности организации информации и показателей для управленческого звена организации (внутренних пользователей — руководителей). 5. система обобщения информации для определения налоговой базы по налогу на прибыль или доход на основе данных первичных документов, сгруппированных в соответствии с порядком, предусмотренным налоговым законодательством. <p>Задание 576 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность разделов бухгалтерского баланса (форма по ОКУД 0710001):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оборотные активы 2. Внеоборотные активы 3. Краткосрочные обязательства 4. Долгосрочные обязательства 5. Капитал и резервы <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>Задание 577 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность статей в отчёте о финансовых результатах (форма по ОКУД 0710002):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прибыль (убыток) от продаж 2. Коммерческие расходы 3. Выручка 4. Себестоимость продаж 5. Управленческие расходы <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>					
УК-10.2	Использует экономические знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	<p>Задание 578 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Согласно статье 14 Налогового кодекса РФ к региональным налогам и сборам относятся:</p> <p>Задание 579 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Согласно статье 13 Налогового кодекса РФ к федеральным налогам и сборам относятся:</p> <p>Задание 580 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Укажите в каком размере установлен единый тариф страховых взносов для основной категории налогоплательщиков. Уточните сколько процентов из них предназначены на обязательное пенсионное страхование, на обязательное социальное страхование и на обязательное медицинское страхование.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 22% 2. 2,9% 3. 5.1% 4. 30% 5. 0% <p>Задание 581 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Укажите размер налоговых ставок при применении упрощённой системы налогообложения и выделите к какому объекту налогообложения относится каждая ставка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 5% 2. 6% 3. 15% 4. 30% 5. 10% <p>Задание 582 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между требованиями к проведению аудита согласно МСА 200 с приведенными примерами. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		1	Конфиденциальности	А	При проведении аудиторской проверки в организации «Стрела», г-н Орлов, являющийся аудитором, для повышения разумной уверенности в достоверности отчетности, обратился к контрагентам ООО «Стрела».
		2	Профессионального поведения	В	Г-н Иванов, являющийся аудитором, при встрече с друзьями случайно раскрыл конфиденциальную информацию о фирме «Комплекс», в которой проводил аудиторскую проверку. Один из друзей Иванова оказался лично знаком с директором конкурирующей фирмы «ЛОК». Он рассказал ему полученную информацию, которую директор «ЛОК» использовал для получения им преимуществ. В результате чего фирме «Комплекс» был нанесен ущерб.
		3	Объективности, независимости	С	Г-н Сидоров, являющийся работником организации аудиторов, не прошел обязательное ежегодное повышение квалификации.
		4	Профессиональной компетентности и должностной тщательности	D	При проведении аудиторской проверки в ООО "СтройГрант" от руководства поступил отказ предоставить запрошенные аудитором данные.

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		5	Честности	Е	Директор организации, в которой должна быть проведена аудиторская проверка, является супругом индивидуального аудитора. Он обратился к своей жене с просьбой провести в его фирме аудит, на что получил отказ.	
				F	Аудитор Иванов, проводивший аудиторскую проверку в ООО "Палитра", применял выборочный метод при проверке достоверности финансовой отчетности организации.	
				G	Директору аудиторской организации стало известно, что один из его сотрудников, проводивший аудиторскую проверку в компании «СвязьИнформ», утаил часть информации и предоставил некорректное аудиторское заключение.	
				H	Аудитор фирмы «AuditPro» Петров В.И. во время исполнения своих должностных обязанностей нелестно отзывался об аудиторах конкурирующей с ними организации «Аудит-Профит» и преувеличивал собственные заслуги.	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности							
Б1.А.19 Административное право							
УК-11.1	Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	<p>Задание 2873 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Административный штраф считается уплаченным при условии:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. получения органом, который вынес постановление, документа об оплате данного штрафа, либо наличия информации о такой уплате в Государственной информационной системе о государственных и муниципальных платежах 2. оплаты полной суммы штрафа непосредственно лицу или органу, наложившему указанный вид наказания 3. при списании с банковского счета правонарушителя половины суммы штрафа через 25 дней после вынесения постановления. 4. составления протокола о задержании 5. вынесения судебного решения <p>Задание 2877 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Как называется принудительное изъятие и обращение в федеральную собственность орудия совершения или предмета административного проступка?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. реквизиция 2. конфискация 3. приватизация 4. национализация 5. кооперация 					
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	<p>Задание 2875 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно составные части постановления по делу об административном правонарушении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. резолютивная 2. подпись 3. описательная 4. вводная 5. мотивировочная <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 25px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>					
Б1.А.24 Уголовное право							
УК-11.1	Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и	<p>Задание 3878 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Генеральный прокурор Российской Федерации или подчиненные ему прокуроры должны принять решение об осуществлении проверки законности получения денежных средств лицами, обязанными по Федеральному закону "О противодействии коррупции" предоставлять такую информацию, не позднее</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	<p>_____ рабочих дней со дня получения материалов, отдельно в отношении каждого проверяемого лица. Выберите правильный ответ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 7-ми дней 2. 10-ти дней 3. 30 дней 4. 1 месяца 5. 6 месяцев <p>Задание 3879 Прочитайте текст и установите последовательность. Правовую основу противодействия коррупции составляют ряд нормативных правовых актов РФ. Установите последовательность юридической силы данных нормативных правовых актов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. федеральный закон "О противодействии коррупции" и другие федеральные законы 2. Конституция Российской Федерации 3. федеральные конституционные законы 4. нормативные правовые акты Президента Российской Федерации, а также нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, нормативные правовые акты иных федеральных органов государственной власти, нормативные правовые акты органов государственной власти субъектов Российской Федерации и муниципальные правовые акты 5. общепризнанные принципы и нормы международного права и международные договоры Российской Федерации <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	<p>Задание 3880 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В рамках Федерального закона "О противодействии терроризму" определены организационные основы противодействия терроризму. Сколько полномочий возложено на Президента Российской Федерации? Какие полномочия возложены на Президента Российской Федерации? Дайте развернутый ответ.</p> <p>Задание 3881 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Государственный или муниципальный служащий обязан уведомлять представителя нанимателя (работодателя), органы прокуратуры или другие государственные органы обо всех случаях обращения к нему каких-либо лиц в целях склонения его к совершению коррупционных правонарушений. Выберите один ответ и дайте свое обоснование.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. да, обязаны уведомлять 2. да, если получили официальный приказ уведомлять от руководства 3. да, если дали расписку об обязанности уведомлять 4. нет, не обязаны уведомлять 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																								
		5. нет, не обязаны уведомлять, если получили разрешение не уведомлять от Генерального прокурора																								
Б1.А.30 Предпринимательское право																										
УК-11.1	<p>Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства</p>	<p>Задание 2874 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно этапы банкротства юридического лица:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. внешнее управление 2. финансовое оздоровление 3. наблюдение 4. конкурсное производство 5. инициатива банкротства <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2878 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Юридическое лицо, по решению суда может быть признано несостоятельным (банкротом), за исключением</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. общества с ограниченной ответственностью 2. публичного акционерного общества 3. крестьянского (фермерского) хозяйства 4. казенного предприятия 5. полного товарищества 																								
УК-11.2	<p>Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства</p>	<p>Задание 2879 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между органами и полномочиями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">арбитражный суд</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">защита прав предпринимателей</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>прокуратура</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>разрешение споров</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>бизнес-омбудсмен</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>управление имуществом во время банкротства</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Федеральная налоговая служба</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>плановые проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>арбитражный управляющий</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>государственная регистрация юридических лиц</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>рассмотрение в качестве суда первой и кассационной</td> </tr> </table>	1	арбитражный суд	А	защита прав предпринимателей	2	прокуратура	В	разрешение споров	3	бизнес-омбудсмен	С	управление имуществом во время банкротства	4	Федеральная налоговая служба	D	плановые проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	5	арбитражный управляющий	E	государственная регистрация юридических лиц			F	рассмотрение в качестве суда первой и кассационной
1	арбитражный суд	А	защита прав предпринимателей																							
2	прокуратура	В	разрешение споров																							
3	бизнес-омбудсмен	С	управление имуществом во время банкротства																							
4	Федеральная налоговая служба	D	плановые проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей																							
5	арбитражный управляющий	E	государственная регистрация юридических лиц																							
		F	рассмотрение в качестве суда первой и кассационной																							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					инстанций дел по спорам, связанными с защитой интеллектуальных прав	
				G	функции по контролю и надзору в сфере исполнения уголовных наказаний	
				H	государственное управление в области обеспечения безопасности Российской Федерации, борьбы с терроризмом	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		

Б1.А.34 Криминология

УК-11.1	<p>Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства</p>	<p>Задание 3882 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Федерального закона "О противодействии экстремистской деятельности" между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	экстремистская деятельность (экстремизм)	A	насильственное изменение основ конституционного строя без нарушения территориальной целостности РФ		
2	экстремистская организация	B	предназначенная для распространения либо публичного демонстрирования информация (документы), призывающая к осуществлению экстремистской деятельности		
3	экстремистские материалы	C	в отношении которой, судом принято вступившее в законную		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					силу решение о ликвидации или запрете деятельности в связи с осуществлением экстремистской деятельности	
		4	противодействие экстремистской деятельности основывается на принципе	D	признание, соблюдение и защита прав и свобод человека и гражданина	
		5	противодействие экстремистской деятельности осуществляется по направлению	E	защита интересов страны по международным нормам	
				F	насильственное изменение основ конституционного строя и нарушение территориальной целостности РФ	
				G	признание, соблюдение и защита прав и свобод человека и гражданина, а равно законных интересов организаций	
				H	выявление, предупреждение и пресечение экстремистской деятельности	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	<p>Задание 3883</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Федеральный закон "О противодействии коррупции" устанавливает, что конфликтом интересов является ситуация, при которой личная заинтересованность (прямая или косвенная) лица, замещающего должность, замещение которой предусматривает обязанность принимать меры по предотвращению и урегулированию конфликта интересов, влияет или может повлиять на надлежащее, объективное и беспристрастное исполнение им должностных обязанностей. Кто из субъектов может иметь личную заинтересованностью? В каком виде могут</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		быть получены ими незаконные доходы? Дайте развернутый ответ.								
Б1.А.44 Прокурорский надзор										
УК-11.1	Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	Задание 2881 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Срок полномочий Генерального прокурора РФ составляет: 1. 1 год 2. 20 лет 3. 3 года 4. 10 лет 5. 5 лет								
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	Задание 2883 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно составные части постановления прокурора: 1. мотивировочная 2. вступительная 3. резолютивная 4. подпись 5. описательная Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> Задание 2884 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём разница между контролем и надзором?								
Б1.А.ДВ.02.02 Правовые основы противодействия коррупции										
УК-11.1	Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	Задание 2886 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">антикоррупционное поведение</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">совокупность приемов, способов, мероприятий, предохраняющих сотрудника от влияния коррупциогенных факторов</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 200px;">антикоррупционная защита</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">В</td> <td style="width: 200px;">целенаправленная деятельность СМИ по стимулированию антикоррупционного поведения обществе</td> </tr> </table>	1	антикоррупционное поведение	А	совокупность приемов, способов, мероприятий, предохраняющих сотрудника от влияния коррупциогенных факторов	2	антикоррупционная защита	В	целенаправленная деятельность СМИ по стимулированию антикоррупционного поведения обществе
1	антикоррупционное поведение	А	совокупность приемов, способов, мероприятий, предохраняющих сотрудника от влияния коррупциогенных факторов							
2	антикоррупционная защита	В	целенаправленная деятельность СМИ по стимулированию антикоррупционного поведения обществе							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		3	антикоррупционная пропаганда	С	деятельность по устранению причин и условий, порождающих коррупцию	
		4	антикоррупционная профилактика	D	устойчивая система взглядов, идей, принципов, ценностных ориентаций, определяющая антикоррупционное поведение людей	
		5	антикоррупционное мировоззрение	E	поведение людей, препятствующее коррупционной деятельности	
				F	неспособность удовлетворить в полном объёме требования кредиторов по денежным обязательствам и исполнить обязанность по уплате обязательных государственных платежей	
				G	выдвижение против лица официального обвинения в порядке, установленном УПК РФ	
				H	содержание лица, совершившего преступление и осуждённого по приговору суда, в условиях строгой изоляции от общества	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
	УК-11.2 Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с	Задание 2887 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как соотносятся понятия коррупция и кумовство?				
	УК-11.2 Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с	Задание 2888 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какая из нижеперечисленных форм противодействия коррупции является наименее затратной и наиболее эффективной?				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	<ol style="list-style-type: none"> 1. минимизация последствий коррупционных правонарушений 2. профилактика коррупции 3. выявление фактов коррупции 4. расследование коррупционных правонарушений 5. ликвидация последствий коррупционных правонарушений 					
Б1.В.01 Правоохранительные органы							
УК-11.1	<p>Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства</p>	<p>Задание 3884 Прочитайте текст и установите последовательность. В соответствии с Федеральным законом "О противодействии коррупции" сформулируйте Порядок проведения проверки соблюдения должностным лицом требований к служебному поведению, в том числе требований по предотвращению и урегулированию конфликта интересов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. проанализировать информацию о выполнении иной оплачиваемой работы 2. проанализировать информацию о родственниках 3. проанализировать информацию, хранящуюся в личном деле должностного лица 4. сделать выводы о наличии или отсутствии нарушений, ведущих к конфликту интересов 5. составить перечень документов для изучения <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
УК-11.2	<p>Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства</p>	<p>Задание 3885 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Конституцией Российской Федерации закреплены фундаментальные ценности и принципы, формирующие основы российского общества, безопасности страны, дальнейшего развития России в качестве правового социального государства, в котором высшее значение имеют соблюдение и защита прав и свобод человека и гражданина, повышение благосостояния народа, защита достоинства граждан Российской Федерации. Указом Президента РФ "О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации" определены базовые положения в сфере национальной безопасности. С какой целью был разработан данный правовой акт? Обоснуйте свое мнение.</p>					
Б1.В.03 Профессиональная этика							
УК-11.1	<p>Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения,</p>	<p>Задание 2239 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Под личной заинтересованностью судьи, которая влияет или может повлиять на надлежащее исполнение им должностных обязанностей, понимается</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. личные чувства к подсудимому 2. желание построить карьеру в судебных органах 3. наличие кровного родства с одним из свидетелей в рамках судебного разбирательства 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	оценивает с позиции законодательства	<p>4. все перечисленное 5. возможность получения судьей при исполнении должностных обязанностей доходов в виде материальной выгоды</p> <p>Задание 2240 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Судья при исполнении своих полномочий, а также во внеслужебных отношениях должен избегать всего, что могло бы вызвать сомнение в его ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. гуманности 2. авторитетности 3. беспристрастности 4. опытности 5. доброте <p>Задание 2241 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что является неотъемлемым признаком любой коррупции в соответствии с нормами профессиональной этики?</p> <p>Задание 2242 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что считается коррупционными действиями в соответствии с нормами профессиональной этики?</p> <p>Задание 2243 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие пункты адвокатского кодекса были нарушены, если адвокат К. по завершении судебного процесса сразу уехал по туристической путевке, предоставленной фирмой подзащитного? Назовите не менее двух пунктов. Почему Вы так считаете?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Невозможность принимать поручения, препятствующие ранее полученным 2. Ставить себя в долговую зависимость от доверителя 3. Не допускать фамильярных отношений с доверителем 4. Давать доверителю обещания положительного результата выполнения поручения 5. При отмене поручения незамедлительно возвращать доверителю все полученные от последнего подлинные документы
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	<p>Задание 2244 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выполнение государственных обязанностей требует от представителей власти...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. повышенной гуманности 2. повышенного чувства долга 3. милосердия 4. доброты 5. повышенного сочувствия <p>Задание 2245 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Особенностью профессиональной деятельности юриста является ... ее осуществления или результатов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. гуманность 2. толерантность

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																			
		<p>3. перманентность 4. гласность 5. точность</p> <p>Задание 2246 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите названия правовых кодексов, определяющих поведение судьи в ходе осуществления правосудия, в хронологическом порядке, начав с самого раннего</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Судебник Алексея Михайловича» 2. «Древнейшая Правда» («Суд Ярослава») 3. «Декрет о суде» 4. «Уложение» 5. «Русская Правда» <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2248 Прочитайте текст и установите последовательность. Перечислите документы, регламентирующие адвокатскую деятельность в порядке их возникновения, начиная с самого раннего</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кодекс профессиональной этики адвокатского сообщества РФ 2. Основные положения о роли адвокатов (ООН) 3. Кодекс поведения для юристов в Европейском сообществе 4. Генеральные принципы этики адвокатов 5. Правила профессиональной этики членов межрегиональной коллегии адвокатов помощи предпринимателям и гражданам <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2249 Прочитайте текст и установите последовательность. Восстановите порядок событий в течение работы адвоката по уголовному делу с позиции профессиональной этики</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Заключение соглашения 2. Оплата услуг 3. Вступление в дело 4. Первая встреча с клиентом 5. Ознакомление с материалами <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2250 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите высказывание о правосудии и его источник</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Федор Михайлович Достоевский</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">Правосудие следует рассматривать, как</td> </tr> </table>																1	Федор Михайлович Достоевский	А	Правосудие следует рассматривать, как
1	Федор Михайлович Достоевский	А	Правосудие следует рассматривать, как																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					воздание каждому своего	
		2	Екатерина II	В	Оправдайте, не карайте, но назовите зло злом	
		3	Цицерон	С	Лучше оправдать десять виновных, нежели обвинить одного невинного	
		4	Пьер Корнель	Д	Всегда везде для всех да будет правый суд	
		5	Публилий Сир	Е	Оправдание преступника — это осуждение судьи	
				Ф	Самые суровые судьи — мы сами	
				Г	О государстве лучше всего судить по тому, как в нём судят	
				Н	Высшее правосудие — это совесть	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5
Задание 2252						
Прочитайте текст и установите соответствие.						
Соотнесите выполняемые действия с должностью работника юридической сферы, занимаемой в соответствии с нормами профессиональной этики						
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:						
		1	адвокат	А	опрос свидетелей, личный сыск	
		2	оперативный работник	В	исследование доказательств, определение их достоверности и допустимости	
		3	специалист-криминалист	С	удостоверение сделки, освидетельствование подлинности подписи на документе	
		4	следователь	Д	объективный анализ	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					доказательств, защита обвиняемого	
		5	судебный медик	Е	осмотр места преступления, наблюдение за людьми	
				F	проведение осмотра, профессиональная оценка обнаруженных доказательств	
				G	проведение осмотра, профессиональная оценка обнаруженных доказательств	
				H	обнаружение следов биологического происхождения, фиксации этих следов на месте их обнаружения	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
Задание 2253						
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.						
Адвокатская этика является частью общей юридической этики, представляющей собой систему научно обоснованных представлений о морально-нравственных аспектах адвокатской деятельности. Что представляет собой адвокатская тайна?						
Задание 2254						
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.						
Что запрещают нравственные нормы оперативному сотруднику в процессе опроса граждан?						
Задание 2255						
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.						
По своему содержанию нормы адвокатской этики ближе к... (выберите два ответа) Почему?						
1. нормам морали						
2. нормам международного права						
3. производственным нормам						
4. корпоративным нормам						
5. нормам нотариата						
Б1.В.11 Актуальные проблемы уголовного права						
УК-11.1	Определяет круг рисков экстремистской,	Задание 3886				
Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Федерального						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	закона "О противодействии коррупции" между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
1	лица, замещающие государственные должности Российской Федерации и осуществляющие свои полномочия на постоянной основе не вправе	А	заниматься научной деятельностью		
2	к проявлению коррупции относится	В	заниматься предпринимательской деятельностью лично или через доверенных лиц		
3	к мерам противодействия коррупции относятся	С	получение взятки, злоупотребление полномочиями		
4	к основным принципам коррупции относится	D	засекреченность коррупционных нарушений в деятельности государственных органов и органов местного самоуправления		
5	иностранцы граждане, не проживающие постоянно в РФ, обладающие гражданской правоспособностью, обвиняемые в совершении коррупционных правонарушений за пределами РФ	E	публичность и открытость деятельности государственных органов и органов местного самоуправления		
		F	не подлежат ответственности в Российской Федерации		
		G	подлежат ответственности в соответствии с законодательством		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					Российской Федерации на основе международных договоров РФ и федеральных законов	
				Н	выявление, предупреждение, пресечение, раскрытие и расследование коррупционных правонарушений	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	<p>Задание 3887 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Противодействие терроризму в Российской Федерации основывается на ряде основных принципов. Выберите неверный ответ: 1. обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина 2. не соразмерность мер противодействия терроризму степени террористической опасности 3. приоритет защиты прав и законных интересов лиц, подвергающихся террористической опасности 4. законность 5. неотвратимость наказания за осуществление террористической деятельности</p> <p>Задание 3888 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Гражданин Узбекистана Ю. , приверженец экстремистского религиозного объединения «Хизбут-Тахрир аль-Ислами», незаконно находясь на территории Республики Татарстан, на протяжении 10 лет пропагандировал экстремистские идеи «джихада», насильственной исламизации населения и включения России во «Всемирный Халифат». В 2011 г. Ю. изготовил самодельные взрывные устройства, которые планировал заложить под железнодорожное полотно около станции «Высокая гора» и привести в действие при прохождении пассажирского поезда. Однако в январе 2012 г. одно из СВУ сработало в доме его отца. Юсупов скрылся с места происшествия, но в результате оперативно-розыскных мероприятий был обнаружен и при оказании вооруженного сопротивления получил смертельные ранения. Его сообщники были задержаны. Квалифицируйте вид ответственности данного деяния. Дайте краткую характеристику.</p>				
Б1.В.ДВ.02.01 Муниципальное право						
УК-11.1	Определяет круг	Задание 2890				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
	рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое конфликт интересов на муниципальной службе?																				
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	Задание 2893 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие действия должен предпринять муниципальный служащий в случае попытки склонения его к совершению коррупционного или иного правонарушения?																				
Б1.В.ДВ.02.02 Избирательное право																						
УК-11.1	Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства	<p>Задание 2905 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями избирательного права К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>подкуп избирателей</td> <td>А</td> <td>лицо, находящееся под иностранным влиянием, отстранённое от участия в выборах</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>абсентеизм</td> <td>В</td> <td>распространение листовок, возбуждающих национальную рознь с целью воспрепятствования проведению выборов</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>иностраннный агент</td> <td>С</td> <td>поджог избирательного участка с целью воспрепятствования проведению выборов</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>экстремизм</td> <td>D</td> <td>избиратель</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>терроризм</td> <td>Е</td> <td>вручение в ходе избирательной кампании денежных</td> </tr> </tbody> </table>	1	подкуп избирателей	А	лицо, находящееся под иностранным влиянием, отстранённое от участия в выборах	2	абсентеизм	В	распространение листовок, возбуждающих национальную рознь с целью воспрепятствования проведению выборов	3	иностраннный агент	С	поджог избирательного участка с целью воспрепятствования проведению выборов	4	экстремизм	D	избиратель	5	терроризм	Е	вручение в ходе избирательной кампании денежных
1	подкуп избирателей	А	лицо, находящееся под иностранным влиянием, отстранённое от участия в выборах																			
2	абсентеизм	В	распространение листовок, возбуждающих национальную рознь с целью воспрепятствования проведению выборов																			
3	иностраннный агент	С	поджог избирательного участка с целью воспрепятствования проведению выборов																			
4	экстремизм	D	избиратель																			
5	терроризм	Е	вручение в ходе избирательной кампании денежных																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																		
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td>средств избирателям</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>уклонение избирателей от участия в голосовании на выборах</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>форма осуществления народом своей власти самостоятельно и под свою ответственность</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>первичные выборы, на которых избиратели выбирают кандидатуры, выдвинутые партийными списками</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						средств избирателям					F	уклонение избирателей от участия в голосовании на выборах					G	форма осуществления народом своей власти самостоятельно и под свою ответственность					H	первичные выборы, на которых избиратели выбирают кандидатуры, выдвинутые партийными списками	1	2	3	4	5					
					средств избирателям																															
				F	уклонение избирателей от участия в голосовании на выборах																															
				G	форма осуществления народом своей власти самостоятельно и под свою ответственность																															
				H	первичные выборы, на которых избиратели выбирают кандидатуры, выдвинутые партийными списками																															
1	2	3	4	5																																
УК-11.2	<p>Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства</p>	<p>Задание 2902 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите вид коррупционного правонарушения. В период предвыборной кампании группа неизвестных разъезжала по Кировскому району г. Екатеринбурга на автомобилях предлагала голосовать за одного из кандидатов. Взамен избирателям предлагаются карты банка „Тинькофф“ с положительным балансом денежных средств.</p> <p>Задание 2903 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Установленный факт воспрепятствования работе избирательной комиссии будет рассматриваться в рамках</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. процессуальной ответственности 2. административной ответственности 3. дисциплинарной ответственности 4. конституционной ответственности 5. уголовной ответственности 																																		
Б2.А.01(У) Учебная - ознакомительная практика																																				
УК-11.1	<p>Определяет круг рисков экстремистской, террористической, коррупционной активности в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции законодательства</p>	<p>Задание 3889 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный ответ на вопрос: В соответствии с Федеральным законом от "О противодействии коррупции" обязанность принимать меры по предотвращению и урегулированию конфликта интересов не может быть возложена:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. на государственных и муниципальных служащих 2. на служащих ЦБ РФ, работников, замещающих должности в государственных корпорациях, публично-правовых компаниях 3. на работников, замещающих отдельные должности, включенные в перечни, установленные федеральными государственными органами, на основании трудового договора 																																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																	
		<p>4. на руководителей организаций 5. на работников, замещающих должности в Социальном фонде РФ, иных организациях, создаваемых Российской Федерацией</p> <p>Задание 3890 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие понятий Федерального закона от 06. 03. 2006 n 35-ФЗ "О противодействии терроризму" в первом столбце, и соответствующей позиции содержания понятия из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>терроризм</td> <td>А</td> <td>совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>террористический акт</td> <td>В</td> <td>идеология насилия, связанная с устрашением населения</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>контртеррористическая операция</td> <td>С</td> <td>комплекс специальных мероприятий по выявлению террористов</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>антитеррористическая защищенность объекта (территории)</td> <td>D</td> <td>состояние защищенности граждан</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>противодействие терроризму</td> <td>Е</td> <td>обеспечение безопасности граждан</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>состояние защищенности здания, строения, сооружения, иного объекта, места массового пребывания людей, препятствующее совершению террористического акта</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>выявление, предупреждение, пресечение, раскрытие и расследование террористического акта</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>комплекс специальных, оперативно-боевых, войсковых и иных мероприятий по</td> </tr> </tbody> </table>		1	терроризм	А	совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека	2	террористический акт	В	идеология насилия, связанная с устрашением населения	3	контртеррористическая операция	С	комплекс специальных мероприятий по выявлению террористов	4	антитеррористическая защищенность объекта (территории)	D	состояние защищенности граждан	5	противодействие терроризму	Е	обеспечение безопасности граждан			F	состояние защищенности здания, строения, сооружения, иного объекта, места массового пребывания людей, препятствующее совершению террористического акта			G	выявление, предупреждение, пресечение, раскрытие и расследование террористического акта			H	комплекс специальных, оперативно-боевых, войсковых и иных мероприятий по
1	терроризм	А	совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека																																
2	террористический акт	В	идеология насилия, связанная с устрашением населения																																
3	контртеррористическая операция	С	комплекс специальных мероприятий по выявлению террористов																																
4	антитеррористическая защищенность объекта (территории)	D	состояние защищенности граждан																																
5	противодействие терроризму	Е	обеспечение безопасности граждан																																
		F	состояние защищенности здания, строения, сооружения, иного объекта, места массового пребывания людей, препятствующее совершению террористического акта																																
		G	выявление, предупреждение, пресечение, раскрытие и расследование террористического акта																																
		H	комплекс специальных, оперативно-боевых, войсковых и иных мероприятий по																																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																		
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">пресечению террористического акта, обезвреживанию террористов, обеспечению безопасности</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					пресечению террористического акта, обезвреживанию террористов, обеспечению безопасности				1	2	3	4	5					
пресечению террористического акта, обезвреживанию террористов, обеспечению безопасности																				
1	2	3	4	5																
УК-11.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм законодательства	<p>Задание 3891 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Общий срок рассмотрения дел в суде первой инстанции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1 месяц 2. 2 месяца 3. 3 месяца 4. 6 месяцев 5. устанавливается судом <p>Задание 3892 Прочитайте текст и установите последовательность. Правовую основу противодействия терроризму составляют ряд нормативных правовых актов РФ. Установите последовательность в соответствии с убыванием юридической силой данных нормативных правовых актов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. федеральный закон "О противодействии терроризму" и другие федеральные законы 2. нормативные правовые акты Президента Российской Федерации, нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, а также принимаемые в соответствии с ними нормативные правовые акты других федеральных органов государственной власти 3. Конституция Российской Федерации 4. международные договоры Российской Федерации 5. общепризнанные принципы и нормы международного права <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3893 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Конституционный Суд РФ отказался рассматривать жалобу на неконституционность ч. 1 ст. 20. 3 КоАП РФ, которая устанавливает наказание за публичное демонстрирование атрибутики или символики экстремистских организаций. Заявительница указывала на то, что ее оштрафовали за старый пост на своей странице в соцсети: ранее она разместила несколько сообщений, содержащих символику общественного движения альтернативного электорального поведения, которое на момент опубликования сообщений не было признано экстремистской организацией. Спустя значительный промежуток времени данное</p>																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		общественное движение отнесли к экстремистским и привлекли к ответственности и заявителю. По мнению Конституционного Суда РФ, оспариваемое законоположение не может рассматриваться как нарушающее конституционные права заявителя. Дайте юридическую консультацию по данному вопросу гражданам.					
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ							
ОПК-1 Способен анализировать основные закономерности формирования, функционирования и развития права							
Б1.А.02 История государства и права России							
ОПК-1.1	Анализирует основные закономерности формирования, функционирования и развития правовых ситуаций, используя юридические знания	<p>Задание 3261 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Центральным источником права Киевской Руси является</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. судебные решения 2. Русская Правда 3. Конституция 4. церковные уставы 5. Соборное уложение <p>Задание 3262 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Источниками теории и права отечественного государства и права являются</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. памятники права 2. источники самого права 3. зарубежное законодательство 4. конституция 5. римские статуты <p>Задание 3263 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите законы в хронологическом порядке</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Соборное Уложение 2. Русская Правда 3. Судебник Ивана 4. Рескрипт Назимова 5. Ограничение крепостного права <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 25px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3264 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В начале XX столетия русский государствовед Л. А. Тихомиров писал: «Действие государственности имеет свои пределы, переходя которые государство перестает быть силою устроительной и благодетельной. Быть может, несоблюдение должных пределов государственного, властного регламентирования жизни и вызывает отчасти тот протест, который, хотя и неразумно, выражается в социалистическом отрицании государственности вообще». Как Вы думаете, почему</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		эти пределы государству может установить право? Почему правовое государство ассоциируется с порядком и пресечением произвола власти?					
ОПК-1.2	Владеет способами и приёмами юридического анализа в предметной области права	<p>Задание 3353 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Самым ранним источником русского права были тексты договоров между</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Византией и половцами 2. Русью и Византией 3. Русью и половцами 4. Русью и Золотой Ордой 5. Русью и печенегами <p>Задание 3354 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Первым юридическим документом, прикрепляющим крестьян к земле («Юрьев день») содержался в</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Судебник 1495 г. 2. Судебник 1496 г. 3. Судебник 1497 г. 4. Судебник 1498 г. 5. Судебник 1491 г. <p>Задание 3355 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите принятие законодательных актов в хронологическом порядке</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Манифест об усовершенствовании государственного порядка 2. Указ о вольных хлебопашцах 3. Свод законов Российской империи 4. Положения о крестьянах, вышедших из крепостной зависимости 5. Учреждение Святейшего синода <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3356 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. «Пехоты, получающей постоянное жалование, царь содержит до 10 тысяч человек. Из них 5000 должны находиться в Москве или в ином месте, где бы ни имел пребывание царь, и 2000 при самой его особе... Прочие размещены в укрепленных городах, где остаются до тех пор, пока не понадобится отправить их в поход. Каждый из них получает жалования по семи рублей в год, сверх двенадцати мер ржи и столько же овса... Воины, составляющие пехоту, не носят никакого оружия, кроме самопала в руке, бердыша на спине и меча с боку. Ствол их самопала гладкий и прямой; отделка ложа очень груба и не искусна, и самопал весьма тяжёл, хотя стреляют из него очень небольшою пулею... В Сибири... построено несколько крепостей и поставлены гарнизоны около шести тысяч солдат, из русских и поляков, которые царь усиливает, отправляя туда новые партии для</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>населения, по мере распространения владений... Постоянных телохранителей царя составляют 2000 человек, стоящие день и ночь с заряженными ружьями, зажжёнными фитилями и другими нужными снарядами. Вопросы. Какое войско было создано в годы правления Ивана iii? За счет кого формировалось описываемое войско? В какой форме Войско, получало жалованье?</p>					
ОПК-1.3	Применяет межотраслевые правовые знания для решения задач в профессиональной деятельности	<p>Задание 3361 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Источниками истории государства и права являются</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. памятники права 2. источники самого права 3. зарубежное законодательство 4. конституция 5. римские статуты <p>Задание 3362 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Ведущим источником права Киевской Руси является</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. судебные решения 2. Русская Правда 3. Конституция 4. церковные уставы 5. Соборное уложение <p>Задание 3363 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в хронологическом порядке возникновение органов государственной власти</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Государственная Дума 2. Совет объединенного дворянства 3. Советы рабочих депутатов 4. Священный синод 5. Госплан <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3364 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В начале xx столетия русский государствовед Л. А. Тихомиров писал: «Действие государственности имеет свои пределы, переходя которые государство перестает быть силою устроительной и благодетельной. Быть может, несоблюдение должных пределов государственного, властного регламентирования жизни и вызывает отчасти тот протест, который, хотя и неразумно, выражается в социалистическом отрицании государственности вообще». Почему эти рамки государству может установить право? Почему правовое государство ассоциируется в первую очередь с порядком и пресечением произвола власти?</p>					
Б1.А.17 Теория государства и права							
ОПК-	Анализирует	Задание 2168					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
1.1	основные закономерности формирования, функционирования и развития правовых ситуаций, используя юридические знания	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По форме территориального устройства государства делятся на</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. парламентские 2. федеративные 3. демократические 4. социалистические 5. абсолютные <p>Задание 2169 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между видами социальных норм и ключевыми словами К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>мораль</td> <td>A</td> <td>кровная месть</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>обычай</td> <td>B</td> <td>презумпция невиновности</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>корпоративные нормы</td> <td>C</td> <td>Коран</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>политическая идеология</td> <td>D</td> <td>Конвенция о правах ребёнка</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>религиозные нормы</td> <td>E</td> <td>православие, самодержавие, народность</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>честь, достоинство</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>порядок выплаты дивидендов акционерам ПАО «НК Роснефть»</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Закон РФ О защите прав потребителей</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Задание 2170 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем отличается авторитарный политический режим от либерального?</p> <p>Задание 2171 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. К функциям права относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. регулятивно-обеспечительная 2. регулятивно-запретительная 3. регулятивно-компенсационная 4. регулятивно-статическая 5. регулятивно-предписывающая 	1	мораль	A	кровная месть	2	обычай	B	презумпция невиновности	3	корпоративные нормы	C	Коран	4	политическая идеология	D	Конвенция о правах ребёнка	5	религиозные нормы	E	православие, самодержавие, народность			F	честь, достоинство			G	порядок выплаты дивидендов акционерам ПАО «НК Роснефть»			H	Закон РФ О защите прав потребителей	1	2	3	4	5					
1	мораль	A	кровная месть																																									
2	обычай	B	презумпция невиновности																																									
3	корпоративные нормы	C	Коран																																									
4	политическая идеология	D	Конвенция о правах ребёнка																																									
5	религиозные нормы	E	православие, самодержавие, народность																																									
		F	честь, достоинство																																									
		G	порядок выплаты дивидендов акционерам ПАО «НК Роснефть»																																									
		H	Закон РФ О защите прав потребителей																																									
1	2	3	4	5																																								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
ОПК-1.2	Владеет способами и приёмами юридического анализа в предметной области права	<p>Задание 2172 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Для романо-германской правовой семьи характерно: 1. прецедент как основной источник права 2. четкое деление права на отрасли 3. обычай как основной источник права 4. отсутствие чёткого деления права на отрасли 5. основной источник права Коран</p>			
		<p>Задание 2173 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между формами правления и соответствующими им признаками К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
		1	абсолютная монархия	А	избрание народом советов народных депутатов разного уровня
		2	ограниченная монархия	В	ведущее политическое влияние исламского духовенства
		3	президентская республика	С	правительство формируется парламентом из своего состава
		4	парламентская республика	D	президент и парламент вместе формируют и контролируют правительство
		5	социалистическая республика	Е	власть правителя ограничена конституцией и деятельностью парламента
				F	правитель независимо от парламента формирует правительство и руководит им
				G	вся полнота власти принадлежит королю
				H	власть военных после государственного переворота
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2174 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. К признакам государства относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. референдум 2. суверенитет 3. плебисцит 4. нейтралитет 5. консенсус 					
ОПК-1.3	Применяет межотраслевые правовые знания для решения задач в профессиональной деятельности	<p>Задание 2175 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно стадии законотворческого процесса в Российской Федерации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. подписание Президентом РФ 2. первое чтение, второе чтение, третье чтение 3. направление в Совет Федерации 4. опубликование 5. законодательная инициатива <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2176 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие меры способствуют повышению уровня правовой культуры в обществе?</p> <p>Задание 2177 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. К правонарушениям относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. убийство 2. шикана 3. нигилизм 4. подвиг 5. прогул <p>Задание 2188 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите элементы состава правонарушения, исходя из имеющихся данных: Глава 16 УК РФ Преступления против жизни и здоровья Статья 105 УК РФ Убийство, то есть умышленное причинение смерти другому человеку. Статья 19 УК РФ Общие условия уголовной ответственности. Уголовной ответственности подлежит только вменяемое физическое лицо, достигшее возраста, установленного УК РФ. Статья 20 УК РФ Возраст, с которого наступает уголовная ответственность 1. Уголовной ответственности подлежит лицо, достигшее ко времени совершения преступления шестнадцатилетнего возраста. 2. Лица, достигшие ко времени совершения преступления четырнадцатилетнего возраста, подлежат уголовной ответственности за убийство (статья 105 УК РФ)</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
Б1.А.18 Конституционное право					
ОПК-1.1	Анализирует основные закономерности формирования, функционирования и развития правовых ситуаций, используя юридические знания	<p>Задание 2178 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Систему федеральных органов законодательной власти Российской Федерации образуют: 1. Президент Российской Федерации и администрация Президента Российской Федерации 2. Правительство Российской Федерации, федеральные министерства и ведомства 3. Федеральное Собрание Российской Федерации, состоящее из двух палат: Совета Федерации и Государственной Думы 4. Конституционный суд Российской Федерации и Верховный суд Российской Федерации 5. Федеральное Собрание Российской Федерации и Правительство Российской Федерации</p> <p>Задание 2179 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между органами государственной власти и соответствующими им признаками К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
		1	Государственная Дума	А	федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору за соблюдением законодательства о налогах и сборах
		2	Совет Федерации	В	федеральный государственный орган, организующий подготовку и проведение выборов, референдумов в Российской Федерации
		3	Правительство РФ	С	федеральный орган исполнительной власти, в пределах своих полномочий осуществляющий государственное управление в области обеспечения безопасности РФ
		4	Центральная избирательная комиссия РФ	D	коллегиальный орган, возглавляющий единую систему

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					исполнительной власти в Российской Федерации	
		5	Счётная палата РФ	Е	нижняя палата Федерального Собрания Российской Федерации	
				F	верхняя палата Федерального Собрания Российской Федерации	
				G	главный эмиссионный и денежно-кредитный регулятор страны, разрабатывающий и реализующий единую государственную денежно-кредитную политику	
				H	высший орган государственного аудита Российской Федерации	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 2180				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Каким образом в соответствии с Конституцией РФ должна строиться политика Российской Федерации как социального государства?				
ОПК-1.2	Владеет способами и приёмами юридического анализа в предметной области права	Задание 2181				
		Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между органами государственной власти и соответствующими им функциями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:				
		1	Президент РФ	А	осуществляет эмиссию (выпуск) наличных денег и организует наличное денежное обращение	
		2	Совет Федерации	В	осуществляет управление федеральной собственностью	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		3	Государственная Дума	С	разрешает дела о соответствии Конституции Российской Федерации федеральных законов	
		4	Правительство РФ	D	утверждает изменения границ между субъектами Российской Федерации	
		5	Конституционный Суд РФ	E	ведет переговоры и подписывает международные договоры РФ	
				F	проводит аудит достижения стратегических целей развития РФ	
				G	осуществляет контроль за соблюдением избирательных прав и права на участие в референдуме граждан РФ	
				H	объявляет амнистию	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 2182				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.				
		Какова роль Президента РФ в законотворческом процессе?				
		Задание 2185				
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.				
		В соответствии с Конституцией РФ Россия является				
		государством:				
		1. атеистическим				
		2. светским				
		3. теократическим				
		4. социалистическим				
		5. олигархическим				
ОПК-1.3	Применяет межотраслевые правовые знания для решения задач в профессиональной деятельности	Задание 2183				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.				
		По каким признакам Российскую Федерацию можно отнести к смешанной республике?				
		Задание 2184				
		Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>аргументы, обосновывающие выбор ответов. К личным правам и свободам человека и гражданина РФ относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. право на судебную защиту прав и свобод 2. право избирать и быть избранным 3. право на неприкосновенность жилища 4. свобода мысли и слова 5. право на свободу и личную неприкосновенность <p>Задание 2186 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как формируется Правительство РФ после вступления в должность вновь избранного Президента РФ?</p>					
Б1.А.41 Римское частное право							
ОПК-1.1	Анализирует основные закономерности формирования, функционирования и развития правовых ситуаций, используя юридические знания	<p>Задание 2833 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Чьи интересы охраняло частное право</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. интересы перегринов и латинов 2. интересы отдельных лиц 3. интересы народов, населяющих отдельные провинции Римского государства 4. общие интересы Римского государства 5. олигархата <p>Задание 2836 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. На кого распространяло свое действие <i>ius gentium</i> (право народов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. на перегринов, а также на их взаимоотношения с государственными органами 2. на перегринов, а также на их взаимоотношения с римскими гражданами 3. на римских граждан, а также на их взаимоотношения с государственными органами 4. на государственные органы, а также на их взаимоотношения с римскими гражданами и перегринами 5. на податное население <p>Задание 2839 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите этапы развития Римского права хронологически</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. древнейший 2. архаический 3. постклассический 4. классический 5. упаднический <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2842 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Деятельность римских юристов, имевшая своим назначением оказывать помощь в применении действующих норм права, фактически получила значение самостоятельной формы. Сила</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>римских юристов, творчество которых сохранило свое значение в течение многих веков, состояла в неразрывной связи науки и практики. Они творили право на почве разрешения жизненных казусов, с которыми приходили к ним и граждане, и представители государственной власти. Принципам стали предоставлять отдельным юристам особое право давать официальные консультации (<i>ius publice respondi</i>). Примененные к конкретному спору, заключения этих юристов силой своего авторитета оказывали влияние на судьбу других аналогичных споров, что придавало им нормативное значение. Придавая своими толкованиями закона определенный смысл отдельным нормам, юристы в своей практике фактически создавали нормы, приобретающие впоследствии авторитетность, граничащую с обязательностью. Вопросы. Как называлась форма деятельности Римских юристов? Кто из Римских императоров разрешил самостоятельную юридическую практику? Как называлась деятельность юристов в древнем Риме?</p> <p>Задание 2843 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Предмет «Римского права» - важнейшие институты публичного и частного права в процессе их становления и развития в определенной конкретно-исторической обстановке и хронологической последовательности, выявление их специфики и многообразия, с одной стороны, и общих закономерностей развития с другой. Методы учебной дисциплины «Римское право». Исторический подход предполагает изучение римских правовых институтов в тесной связи с исторической обстановкой, в которой происходило их становление и действие. Логический метод. С его помощью исследуемые явления рассматриваются на высшей стадии их развития, когда они приобретают наиболее зрелую форму, и это способствует лучшему пониманию предыдущих стадий развития правовой системы. Метод классификации. Он облегчает сбор материала и организацию исследовательских процедур, помогает выработке научной терминологии, способствует открытию закономерностей, обеспечивает систематизацию. Вопросы. Что предполагает исторический подход в изучении Римского права? Что предполагает метод классификации в изучении Римского права? Что предполагает исторический подход в изучении Римского права?</p>
ОПК-1.2	Владеет способами и приемами юридического анализа в предметной области права	<p>Задание 3357 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. На кого распространяло свое действие <i>ius gentium</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. на peregrinos, а также на их взаимоотношения с государственными органами 2. на peregrinos, а также на их взаимоотношения с римскими гражданами 3. на римских граждан, а также на их взаимоотношения с государственными органами 4. на государственные органы, а также на их взаимоотношения с римскими гражданами и peregrinami

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>5. на податное население</p> <p>Задание 3358 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие отношения регулировало римское частное право в его классическом понимании</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. имущественные отношения между отдельными лицами, а также связанные с ними семейные отношения 2. имущественные отношения, а также отношения, связанные с деятельностью государственных органов 3. имущественные отношения, а также неимущественные отношения, связанные с уголовными правонарушениями 4. имущественные отношения, а также отношения, связанные с административными правонарушениями 5. семейные отношения свободных граждан <p>Задание 3359 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите перечисленные термины в порядке их возникновения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Плебисцит 2. Сенатусконсульты 3. Кодификация 4. Дигесты 5. Пандекты <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 25px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3360 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Деятельность римских юристов, имевшая своим назначением оказывать помощь в применении действующих норм права, фактически получила значение самостоятельной формы. Сила римских юристов, творчество которых сохранило свое значение в течение многих веков, состояла в неразрывной связи науки и практики. Они творили право на почве разрешения жизненных казусов, с которыми приходили к ним и граждане, и представители государственной власти. Принципам стали предоставлять отдельным юристам особое право давать официальные консультации (<i>ius publice respondi</i>). Примененные к конкретному спору, заключения этих юристов силой своего авторитета оказывали влияние на судьбу других аналогичных споров, что придавало им нормативное значение. Придавая своими толкованиями закона определенный смысл отдельным нормам, юристы в своей практике фактически создавали нормы, приобретающие впоследствии авторитетность, граничащую с обязательностью. Вопросы. Как называлась форма деятельности Римских юристов? Кто из Римских императоров разрешил самостоятельную юридическую практику?</p>					
ОПК-1.3	Применяет межотраслевые правовые знания для	<p>Задание 2848 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что следует понимать под <i>jus pretorium</i></p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
	решения задач в профессиональной деятельности	<p>1. систему права, выработанную древнеримскими юристами, регламентирующую отношения неурегулированные общенародным правом</p> <p>2. систему права, которая сложилась в практике римских судей, путем издания ими эдиктов, регулирующих отношения между государственными органами и гражданами Рима</p> <p>3. систему права, которая сложилась в практике преторов путем издания ими эдиктов, регламентирующих отношения неурегулированные иском римским правом</p> <p>4. систему права, регулиющую статус рабов</p> <p>5. все варианты верны</p> <p>Задание 2851 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие отношения регулировало римское гражданское (частное) право в его классическом понимании</p> <p>1. имущественные отношения между отдельными лицами, а также связанные с ними семейные отношения</p> <p>2. имущественные отношения, а также отношения, связанные с деятельностью государственных органов</p> <p>3. имущественные отношения, а также неимущественные отношения, связанные с уголовными правонарушениями</p> <p>4. имущественные отношения, а также отношения, связанные с административными правонарушениями</p> <p>5. семейные отношения свободных граждан</p>								
ОПК-2 Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности										
Б1.А.19 Административное право										
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 2451 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К обстоятельствам, смягчающим административную ответственность относятся:</p> <p>1. условия стихийного бедствия</p> <p>2. состояние сильного душевного волнения</p> <p>3. группа лиц</p> <p>4. состояние алкогольного или наркотического опьянения</p> <p>5. состояние беременности</p>								
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 2461 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>предупреждение</td> <td>А</td> <td>денежное взыскание, выраженное в рублях</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>административный штраф</td> <td>В</td> <td>принудительное и контролируемое перемещение лиц через Государственную границу РФ за пределы</td> </tr> </tbody> </table>	1	предупреждение	А	денежное взыскание, выраженное в рублях	2	административный штраф	В	принудительное и контролируемое перемещение лиц через Государственную границу РФ за пределы
1	предупреждение	А	денежное взыскание, выраженное в рублях							
2	административный штраф	В	принудительное и контролируемое перемещение лиц через Государственную границу РФ за пределы							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					РФ	
3	конфискация орудия совершения или предмета административного правонарушения	С	содержание нарушителя в условиях изоляции от общества			
4	административный арест	D	принудительное безвозмездное обращение в федеральную собственность или в собственность субъекта Российской Федерации			
5	административное выдворение за пределы российской федерации иностранного гражданина или лица без гражданства	E	официальное порицание физического или юридического лица			
		F	выполнение в свободное от основной работы или учёбы время бесплатных общественно полезных работ			
		G	принудительное привлечение к труду с вычетом из заработка в доход государства определённой части			
		H	лишение права занимать руководящие должности в исполнительном органе управления юридического лица			
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и	Задание 2468 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как определяется вина юридического лица в совершении административного правонарушения?				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	процессуального права	
Б1.А.21 Гражданский процесс		
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 3894 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В каком возрасте по общему правилу у граждан возникает гражданская процессуальная правоспособность?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 18 лет 2. 16 лет 3. 14 лет 4. 10 лет 5. с момента рождения <p>Задание 3895 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие принципы характеризуют гражданский процесс? Обоснуйте свой ответ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. презумпция невиновности 2. состязательность сторон 3. установление объективной истины 4. неотвратимость наказания 5. равноправие сторон
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3896 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Главный редактор газеты «З. » отказался публиковать материал, содержащий непроверенные данные, которые порочили честь и достоинство гражданина Д. Какой способ защиты гражданских прав иллюстрирует данный пример? Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. правомерное поведение 2. возмещение убытков 3. взыскание неустойки 4. компенсация морального вреда 5. неправомерное поведение <p>Задание 3897 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Судебные постановления, указанные в части второй статьи 391. 1 ГПК РФ, подлежат отмене или изменению, если при рассмотрении дела в порядке надзора Президиум Верховного Суда Российской Федерации установит, что соответствующее обжалуемое судебное постановление имеет нарушения. Какие основания для отмены или изменения судебных постановлений в порядке надзора может установить Президиум Верховного Суда Российской Федерации?</p>
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и	<p>Задание 3898 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. На каком языке ведется гражданское судопроизводство? Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. на русском языке или на государственном языке республики, которая входит в состав РФ и на территории которой находится

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	процессуального права	соответствующий суд 2. на языке того народа или нации, который проживает на данной территории 3. на языке большинства населения данной местности 4. на русском и английском языках 5. на русском и общепринятом международном языках					
Б1.А.22 Арбитражный процесс							
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Задание 3899 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Дайте один правильный ответ. Арбитражный суд не принимает судебный акт в форме: 1. судебного приказа 2. судебного протокола 3. решения 4. постановления 5. определения					
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	Задание 3900 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность нормативных правовых актов, на основании которых арбитражные суды рассматривают дела в соответствии с убыванием юридической силой. 1. международные договоры Российской Федерации 2. Конституция Российской Федерации 3. нормативные правовые акты Президента Российской Федерации 4. федеральные конституционные законы 5. федеральные законы Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	Задание 3901 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Статья 6. 1. «Разумные сроки судопроизводства в арбитражных судах и исполнения судебного акта» Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации устанавливает, что судопроизводство в арбитражных судах и исполнение судебного акта осуществляются в разумные сроки. Раскройте понятие «разумный срок». Дайте развернутый ответ.					
Б1.А.24 Уголовное право							
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Задание 3902 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Как называется вывод о наличии или об отсутствии в действиях лица, в отношении которого применяется особый порядок производства по уголовному делу, признаков преступления? Выберите правильный ответ: 1. решения суда 2. заключение суда					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		3. постановления суда 4. определения суда 5. протокола суда			
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	Задание 3903 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах уголовного права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		1	апелляционная инстанция	А	суд, рассматривающий в кассационном порядке уголовные дела
		2	вердикт	В	решение о виновности или невиновности подсудимого, вынесенное судом
		3	государственный обвинитель	С	поддерживающее от имени государства обвинение в суде по уголовному делу должностное лицо органа прокуратуры
		4	дознаватель	D	должностное лицо органа дознания, правомочное осуществлять предварительное расследование в форме дознания
		5	законные представители	Е	родители, усыновители, опекуны или попечители совершеннолетнего подозреваемого, обвиняемого либо потерпевшего
				F	суд, рассматривающий в апелляционном порядке уголовные дела
				G	решение о виновности или невиновности подсудимого, вынесенное коллегией присяжных заседателей
				H	родители, усыновители,

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																		
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">опекуны или попечители несовершеннолетнего подозреваемого, обвиняемого либо потерпевшего</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					опекуны или попечители несовершеннолетнего подозреваемого, обвиняемого либо потерпевшего				1	2	3	4	5					
опекуны или попечители несовершеннолетнего подозреваемого, обвиняемого либо потерпевшего																				
1	2	3	4	5																
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3904 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите назначение уголовного судопроизводства в соответствии с УПК РФ. Дайте развернутый обоснованный ответ..</p>																		
Б1.А.25 Уголовный процесс																				
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 3905 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Дайте правильный ответ. В Верховном Суде Российской Федерации, кассационных судах общей юрисдикции, апелляционных судах общей юрисдикции, военных судах на каком языке ведется производство по уголовным делам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. на русском языке 2. на государственных языках входящих в Российскую Федерацию республик 3. на государственных языках входящих в Российскую Федерацию областей 4. на государственных языках входящих в Российскую Федерацию краев 5. на русском языке и на государственных языках входящих в Российскую Федерацию республик 																		
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3906 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Управляя машиной в нетрезвом виде, гражданин Т. нарушил правила дорожного движения и столкнулся с контейнеровозом, перевозившим ценные приборы. При столкновении приборы были уничтожены. Собрав необходимые доказательства, следователь вынес постановление о привлечении гражданина Т. в качестве кого? Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. эксперта 2. свидетеля 3. обвиняемого 4. понятого 5. переводчика 																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																			
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3907 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Статья 8. 1. Независимость судей Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации закрепляет положение: при осуществлении правосудия по уголовным делам судьи независимы и подчиняются только Конституции Российской Федерации и федеральному закону. Раскройте содержание данного положения.</p>																																			
Б1.А.26 Экологическое право																																					
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 3911 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах экологического права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>водный фонд</td> <td>А</td> <td>совокупность водных объектов в пределах территории субъекта Российской Федерации</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>водопользователь</td> <td>В</td> <td>физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено распоряжения водным объектом</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>водопотребление</td> <td>С</td> <td>система мероприятий, направленных на сохранение и восстановление водных объектов</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>негативное воздействие вод</td> <td>D</td> <td>потребление воды из артезианских вод</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>охрана водных объектов</td> <td>E</td> <td>затопление, подтопление или разрушение берегов водных объектов</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>потребление воды из систем водоснабжения</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>совокупность водных объектов в пределах территории Российской Федерации</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено</td> </tr> </tbody> </table>				1	водный фонд	А	совокупность водных объектов в пределах территории субъекта Российской Федерации	2	водопользователь	В	физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено распоряжения водным объектом	3	водопотребление	С	система мероприятий, направленных на сохранение и восстановление водных объектов	4	негативное воздействие вод	D	потребление воды из артезианских вод	5	охрана водных объектов	E	затопление, подтопление или разрушение берегов водных объектов			F	потребление воды из систем водоснабжения			G	совокупность водных объектов в пределах территории Российской Федерации			H	физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено
1	водный фонд	А	совокупность водных объектов в пределах территории субъекта Российской Федерации																																		
2	водопользователь	В	физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено распоряжения водным объектом																																		
3	водопотребление	С	система мероприятий, направленных на сохранение и восстановление водных объектов																																		
4	негативное воздействие вод	D	потребление воды из артезианских вод																																		
5	охрана водных объектов	E	затопление, подтопление или разрушение берегов водных объектов																																		
		F	потребление воды из систем водоснабжения																																		
		G	совокупность водных объектов в пределах территории Российской Федерации																																		
		H	физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено																																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">право пользования водным объектом</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				право пользования водным объектом	Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				1	2	3	4	5			
			право пользования водным объектом															
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																		
1	2	3	4															
5																		
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3912 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В соответствии со статьей 20. Водного кодекса Российской Федерации от 03. 06. 2006 n 74-ФЗ устанавливается, что договором водопользования предусматривается плата за пользование водным объектом или его частью. Приведите пример принципов установления платы за пользование водными объектами? Каким органом на федеральном уровне устанавливается порядок расчета и взимания такой платы?</p>																
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3913 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Выберите один ответ и дайте свое обоснование. Водным кодексом РФ в статье 42. Основные требования к использованию водных объектов устанавливается, что при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений должны предусматриваться и своевременно осуществляться меры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. по обеспечению сохранности объектов культурного наследия 2. по охране водных объектов 3. по охране водных биологических ресурсов 4. по охране водных объектов и водных биологических ресурсов 5. по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, мероприятия по охране водных объектов, водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира 																
Б1.А.27 Земельное право																		
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 3908 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах земельного законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 55%;">Собственность граждан и юридических лиц на земельные участки является</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">А</td> <td style="width: 25%;">муниципальной собственностью</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>) Государственной собственностью являются земли, не</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>не обязательна</td> </tr> </table>	1	Собственность граждан и юридических лиц на земельные участки является	А	муниципальной собственностью	2) Государственной собственностью являются земли, не	В	не обязательна								
1	Собственность граждан и юридических лиц на земельные участки является	А	муниципальной собственностью															
2) Государственной собственностью являются земли, не	В	не обязательна															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
			находящиеся в собственности			3	Иностранцы граждане, лица без гражданства могут земельные участки на праве	С	не подлежат государственной регистрации		
		4	Государственная регистрация сделок с земельными участками	D	временного пользования	5	Договоры аренды земельного участка, заключенные на срок менее чем один год	E	обязательна		
				F	частной собственностью			G	граждан, юридических лиц или муниципальных образований		
				H	аренды						
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					1	2	3	4	5
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3909</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Земельный кодекс РФ закрепляет положения о сервитуте земельного участка - это право частично использовать чужой земельный участок в личных или общественных целях. Сервитуты устанавливаются частные и публичные. В чем отличия частного и публичного сервитута. Дайте развернутый ответ.</p>									
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 3910</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какой принцип не относится к земельному законодательству? Выберите один ответ и дайте свое обоснование.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. бесплатность использования земли 2. учет значения земли как основы жизни и деятельности человека 3. приоритет охраны земли как важнейшего компонента окружающей среды перед использованием земли в качестве недвижимого имущества 4. приоритет охраны жизни и здоровья человека 									

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		5. единство судьбы земельных участков и прочно связанных с ними объектов
Б1.А.28 Финансовое право		
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Задание 2452 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое бюджетная политика государства?
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	Задание 2462 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Бюджетная система Российской Федерации основана на принципах: 1. прозрачности 2. независимости 3. окупаемости 4. состязательности и равноправия сторон 5. невмешательства в дела
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	Задание 2484 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Функция страхования, означающая, что при наступлении страхового случая и выплате обусловленной договором денежной суммы происходит полное или частичное погашение потерь, понесенных страхователями, называется 1. контрольной 2. восстановительной 3. сберегательной 4. предупредительной 5. штрафной
Б1.А.29 Налоговое право		
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Задание 2453 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Отличие сбора от налога обусловлено 1. отсутствием специальной цели и специального интереса 2. указанные понятия не различаются 3. наличием специальной цели и специального интереса 4. случайностью 5. интересами безопасности Задание 2485 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно этапы проведения налоговой проверки: 1. оформление окончательных итогов проверки 2. подготовительные мероприятия к проведению проверки 3. предъявление документа о проведении проверки 4. обжалование итогов проверки

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		5. непосредственное осуществление проверки на месте Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	Задание 2463 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как соотносятся понятия налоговая политика государства и финансовая политика государства?					
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	Задание 4873 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ. Какую сумму авансового платежа по налогу (УСН – доходы) должно исчислить и уплатить ООО «Гранат»? Общество с ограниченной ответственностью «Гранат» соответствии со ст. 346. 11 НК РФ применяет упрощенную систему налогообложения, объект налогообложения – доходы, ставка 6 %. За первый квартал текущего года, ООО оказало консультационные услуги на сумму 580 000 руб. , услуги по организации проведения мероприятий на сумму 320 000 руб. и реализовала изготовленные ей декорации на сумму 470 000 руб. Страховых взносов уплачено в данном налоговом периоде в сумме 181 739 руб.					
Б1.А.30 Предпринимательское право							
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Задание 2455 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К законным способам приобретения права собственности не относится: 1. клад 2. самовольная постройка 3. находка 4. сбор общедоступных вещей 5. изготовление Задание 2486 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно этапы регистрации индивидуального предпринимателя: 1. заполнение заявления о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя (форма № Р21001) 2. оплата государственной пошлины 3. выбор видов деятельности по ОКВЭД 4. выбор системы налогообложения 5. сбор пакета документов и подача в Федеральную налоговую					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		службу Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>								
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	Задание 2464 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем работы отличаются от услуг?								
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	Задание 4874 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ и укажите, какие учредительные документы необходимы для создания юридического лица. Иванов, Петров и Загоруйко решили создать Общество с ограниченной ответственностью «Магнитогорские сельди».								
Б1.А.36 Семейное право										
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	Задание 3914 Прочитайте текст и установите последовательность. В соответствии с СК РФ установите правильный порядок заключения брака в РФ: 1. определение даты и времени регистрации брака 2. брак может быть заключен в день подачи заявления (исключения) 3. подача заявления в орган ЗАГС 4. регистрация брака в установленный срок 5. установление срока ожидания регистрации брака Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>								
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	Задание 3915 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах семейного права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Брачный возраст устанавливается</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 150px;">с шестнадцати лет</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 200px;">Не допускается</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">В</td> <td style="width: 150px;">смерти или вследствие</td> </tr> </table>	1	Брачный возраст устанавливается	А	с шестнадцати лет	2	Не допускается	В	смерти или вследствие
1	Брачный возраст устанавливается	А	с шестнадцати лет							
2	Не допускается	В	смерти или вследствие							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
			заключение брака между		объявления судом одного из супругов умершим	
		3	Брак прекращается вследствие	С	лицами, из которых хотя бы одно лицо уже состоит в другом зарегистрированном браке	
		4	Признается брак, заключенный только в	D	с восемнадцати лет	
		5	Права и обязанности супругов возникают со дня	E	заключения брачного договора	
				F	государственной регистрации заключения брака в органах местного самоуправления	
				G	органах записи актов гражданского состояния	
				H	государственной регистрации заключения брака в органах записи актов гражданского состояния	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	Задание 4898 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Отцом ребенка считается супруг, если с момента расторжения брака до рождения ребенка прошло не более _____ дней. 1. 100 2. 200 3. 250 4. 300 5. 365				
Б1.А.43 Административный процесс						
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной	Задание 2457 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Задачами административного судопроизводства являются: 1. установления преступности конкретных деяний, применение уголовного наказания и иных мер уголовно-правового характера за их совершение				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	деятельности	<p>2. обеспечение доступности правосудия в сфере административных и иных публичных правоотношений</p> <p>3. создание препятствий для совершения преступлений</p> <p>4. надзор за соблюдением прав и свобод человека и гражданина</p> <p>5. контроль за деятельностью индивидуальных предпринимателей и юридических лиц</p> <p>Задание 2487</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Установите соответствие между понятиями и определениями:</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	эксперт	А	лицо, которому могут быть известны какие-либо сведения о фактических обстоятельствах, имеющих значение для административного дела, и которое вызвано в суд для дачи показаний		
2	специалист	В	лицо, которое оказывает помощь судье в подготовке и организации судебного процесса, а также в подготовке проектов судебных актов		
3	свидетель	С	лицо, которое ведёт протокол судебного заседания		
4	помощник судьи	D	лицо, обладающее специальными знаниями и навыками и назначенное судом для дачи пояснений, консультаций		
5	секретарь судебного заседания	Е	лицо, в интересах которого подано заявление прокурором, органом, осуществляющим публичные полномочия, должностным лицом или гражданином		
		F	лицо, которое обратилось в суд в защиту своих прав,		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					свобод, законных интересов	
				G	лицо, к которому предъявлено требование по спору, возникающему из административных или иных публичных правоотношений	
				H	лицо, которое обладает специальными знаниями и которому поручено дать заключение по вопросам, поставленным перед ним и требующим специальных знаний	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 2465 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Принципами административного судопроизводства являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. территориальной целостности 2. независимость судей 3. неприменение силы и угрозы силой 4. состязательность и равноправие сторон 5. невмешательства в дела 				
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 4875 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, какие административно процессуальные меры должны быть приняты в отношении освободившегося из мест лишения свободы. Бывший киллер ореховской ОПГ Олег Пронин по прозвищу Аль Капоне, в 1999 году приговоренный к 24 годам строгого режима, вышел на свободу из мордовской колонии №7. Согласно заявлению Олега Пронина на имя начальника колонии, после освобождения он намерен проживать со своей супругой в Крыму. Из материалов суда следует, что за время отсидки Олег Пронин признан злостным нарушителем установленного порядка отбывания наказания. Администрацией колонии он характеризуется отрицательно.</p>				
Б1.А.44 Прокурорский надзор						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 2459 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что входит в систему прокуратуры РФ?</p> <p>Задание 2488 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно этапы проведения прокурорской проверки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. проведение проверки 2. планирование проверки 3. выбор средства правового воздействия 4. контроль за исполнением принятых мер по устранению выявленных нарушений 5. подготовка к проверке <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>																
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 2467 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между определениями и понятиями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>соблюдение прав и свобод человека и гражданина, установленного порядка разрешения заявлений и сообщений о совершенных и готовящихся преступлениях</td> <td>А</td> <td>надзор за исполнением законов</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>законность и обоснованность вынесения правовых актов, принятие мер принудительного исполнения к должникам после возбуждения исполнительного производства</td> <td>В</td> <td>надзор за соблюдением прав и свобод человека и гражданина</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>соблюдение Конституции РФ и исполнение законов, федеральными органами исполнительной власти</td> <td>С</td> <td>надзор за исполнением законов органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность, дознание и предварительное следствие</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>соблюдение прав и</td> <td>D</td> <td>надзор за исполнением</td> </tr> </tbody> </table>	1	соблюдение прав и свобод человека и гражданина, установленного порядка разрешения заявлений и сообщений о совершенных и готовящихся преступлениях	А	надзор за исполнением законов	2	законность и обоснованность вынесения правовых актов, принятие мер принудительного исполнения к должникам после возбуждения исполнительного производства	В	надзор за соблюдением прав и свобод человека и гражданина	3	соблюдение Конституции РФ и исполнение законов, федеральными органами исполнительной власти	С	надзор за исполнением законов органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность, дознание и предварительное следствие	4	соблюдение прав и	D	надзор за исполнением
1	соблюдение прав и свобод человека и гражданина, установленного порядка разрешения заявлений и сообщений о совершенных и готовящихся преступлениях	А	надзор за исполнением законов															
2	законность и обоснованность вынесения правовых актов, принятие мер принудительного исполнения к должникам после возбуждения исполнительного производства	В	надзор за соблюдением прав и свобод человека и гражданина															
3	соблюдение Конституции РФ и исполнение законов, федеральными органами исполнительной власти	С	надзор за исполнением законов органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность, дознание и предварительное следствие															
4	соблюдение прав и	D	надзор за исполнением															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
			свобод человека и гражданина федеральными органами исполнительной власти		законов администрациями органов и учреждений, исполняющих наказание и назначаемые судом меры принудительного характера, администрациями мест содержания задержанных и заключенных под стражу	
		5	законность нахождения лиц в местах содержания задержанных	Е	надзор за исполнением законов судебными приставами	
				F	надзор за санитарно-эпидемиологическим благополучием населения	
				G	надзор за деятельностью по проведению экспертизы промышленной безопасности	
				H	надзор за полнотой и качеством осуществления органами государственной власти субъектов РФ переданных им полномочий в сфере образования	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 4876 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, какие меры прокурорского реагирования должны последовать в данной ситуации? Прокуратура обнаружила в Майминском районе нелегальный детский лагерь. На территории спортивно-оздоровительной базы «Два медведя» отдыхали 107 детей, сообщили в прокуратуре Республики Алтай. Установлено, что организатором лагеря</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		является ООО «Тамерлан», не включенное в реестр организаций отдыха и оздоровления детей. Кроме того, ООО допустило многочисленные нарушения при организации питания, пренебрегло правилами пожарной безопасности.					
Б2.А.02(П) Производственная - проектная практика							
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 3916 Прочитайте текст и установите последовательность. В соответствии со статьей 92 УПК РФ закреплена последовательность действий при задержании подозреваемого. Сформируйте из предложенных элементов правильный порядок задержания подозреваемого:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. составление протокола задержания 2. доставление подозреваемого в орган дознания или к следователю 3. допрос подозреваемого 4. участие защитника с момента фактического задержания подозреваемого требует его обязательного участия при составлении протокола задержания 5. сообщение прокурору в письменном виде органом дознания <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 4897 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Право принесения апелляционного представления принадлежит:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. адвокату, участвующему в деле 2. прокурору, участвующему в деле 3. сторонам и другим лицам, участвующим в деле 4. представителям лиц, участвующим в деле 5. следователю, участвующему в деле 					
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	<p>Задание 4901 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. На какой срок отстраняется от работы судья в случае вынесения ему дисциплинарного взыскания?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. на период до 3 месяцев 2. на срок до 1 года 3. на срок до 6 месяцев 4. на срок до 5 лет 5. временное отстранение не предусмотрено 					
Б2.А.03(П) Производственная - преддипломная практика							
ОПК-2.1	Применяет нормы материального и процессуального права при решении задач	<p>Задание 4896 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какое из следующих преимуществ имеют судьи в Российской Федерации?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. налоговые льготы 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	профессиональной деятельности	2. право на бесплатное медицинское обслуживание 3. право на неприкосновенность жилья 4. право на поддержку со стороны органов власти 5. право на пенсию по выслуге лет					
ОПК-2.2	Решает задачи профессиональной деятельности по разрешению конкретных правовых ситуаций, используя нормы материального и процессуального права	Задание 3917 Прочитайте текст и установите последовательность. Доказывание состоит из этапов и особенностей использования результатов оперативно-розыскной деятельности и преюдиции в соответствии с УПК РФ. Составьте из предложенных этапов и особенностей порядок доказывания: 1. собирание доказательств 2. оценка доказательств 3. проверка доказательств 4. преюдиция 5. использование в доказывании результатов оперативно-розыскной деятельности Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
ОПК-2.3	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов используя нормы материального и процессуального права	Задание 4902 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие нормативно-правовые акты являются источниками процессуального права в России? 1. Арбитражный процессуальный кодекс 2. Гражданский процессуальный кодекс 3. Кодекс административного судопроизводства 4. Уголовно-процессуальный кодекс 5. Экологический процессуальный кодекс					
ОПК-3 Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи							
Б1.А.33 Криминалистика							
ОПК-3.1	Производит поиск, анализ и синтез информации необходимой для проведения экспертизы в рамках поставленной задачи	Задание 2360 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Действия чиновника, выполняющего свои непосредственные обязанности и требующего за их выполнение вознаграждения, расцениваются как 1. взяточничество 2. законное требование 3. исполнение обязанностей 4. дача взятки 5. вымогательство Задание 2361 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Косвенным свидетелем является лицо, 1. передавшее взятку 2. знающее о даче взятки 3. оказавшее содействие в получении необходимой суммы 4. получившее взятку					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																															
		<p>5. сообщившее о факте дачи взятки</p> <p>Задание 2362 Прочитайте текст и установите последовательность. Распределите нормативные акты по юридической силе</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации 2. Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» 3. Конституция РФ 4. Приказ Минюста РФ «Об утверждении перечня родов (видов) экспертиз, выполняемых в государственных судебно-экспертных учреждениях министерства юстиции Российской Федерации, и перечня экспертных специальностей, по которым предоставляется право самостоятельного производства судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации» 5. Распоряжение Правительства Челябинской области от 06.02.2023 № 72-рп «О региональной программе Челябинской области "Профилактика преступлений, совершаемых с использованием информационно - телекоммуникационных технологий, на территории Челябинской области на 2023-2025 годы» <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2363 Прочитайте текст и установите соответствие. Установление соответствия К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">«Коммерческий подкуп»</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">статья 204 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>«Дача взятки»</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>статья 289 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>«Посредничество во взяточничестве»</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>статья 299 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>«Получение взятки»</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>статья 291 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>«Незаконное участие в предпринимательской деятельности»</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>статья 291.1 УК РФ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>статья 291.2 УК РФ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>статья 290 УК РФ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>статья 282 УК РФ</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">3</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">4</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> </tr> </table>						1	«Коммерческий подкуп»	А	статья 204 УК РФ	2	«Дача взятки»	В	статья 289 УК РФ	3	«Посредничество во взяточничестве»	С	статья 299 УК РФ	4	«Получение взятки»	D	статья 291 УК РФ	5	«Незаконное участие в предпринимательской деятельности»	E	статья 291.1 УК РФ			F	статья 291.2 УК РФ			G	статья 290 УК РФ			H	статья 282 УК РФ	1	2	3	4	5					
1	«Коммерческий подкуп»	А	статья 204 УК РФ																																														
2	«Дача взятки»	В	статья 289 УК РФ																																														
3	«Посредничество во взяточничестве»	С	статья 299 УК РФ																																														
4	«Получение взятки»	D	статья 291 УК РФ																																														
5	«Незаконное участие в предпринимательской деятельности»	E	статья 291.1 УК РФ																																														
		F	статья 291.2 УК РФ																																														
		G	статья 290 УК РФ																																														
		H	статья 282 УК РФ																																														
1	2	3	4	5																																													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		<p>Задание 2364 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие наблюдаются в криминалистике особенности личности взяточников?</p> <p>Задание 2365 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. К какой категории преступлений относится «дача взятки» должностному лицу, иностранному должностному лицу либо должностному лицу публичной международной организации лично или через посредника (в том числе когда взятка по указанию должностного лица передается иному физическому или юридическому лицу) -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Преступления против личности» 2. «Преступления против государственной власти» 3. «Преступления против конституционных прав и свобод человека и гражданина» 4. «Преступления против собственности» 5. «Преступления в сфере экономической деятельности» <p>Задание 2390 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какое криминологическое значение может иметь конкретная жизненная ситуация?</p> <p>Задание 2399 Прочитайте текст и установите соответствие. По степени общественной опасности различают типы личностей преступников. Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	случайный	А	лица, совершившие преступления несколько раз		
2	ситуационный	В	лица, совершившие преступление в первый раз, но ранее имели место правонарушения и проступки		
3	злостный	С	лица, совершившие преступление под воздействием внешних условий формирования личности, которые носили неблагоприятный характер. В целом, такие люди характеризуются положительно		
4	неустойчивый	D	преступники,		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
					признанные особо опасными за совершенные тяжкие преступления										
		5	особоопасный	Е	индивиды, совершившие преступление в первый раз, в результате обстоятельств, которые оказались случайными. При этом направленность личности социально-положительная										
				F	индивиды, совершившие преступление в первый раз, в результате обстоятельств, которые оказались неслучайными										
				G	лица не совершившие проступков										
				H	преступники, признанные особо опасными за совершенные нетяжкие преступления										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
ОПК-3.2	Использует юридические знания для сравнения, классификации и преобразования информации, необходимой для составления экспертных заключений	<p>Задание 2366 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что из перечисленного не является видом процессуальной идентификации?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. экспертная идентификация 2. полицейская идентификация 3. следственная идентификация 4. комбинированная идентификация 5. общая идентификация <p>Задание 2367 Прочитайте текст и установите последовательность. Современная российская криминалистика состоит из следующих разделов (выбрать только правильные и указать в необходимой последовательности. Последним указать не выделяемый в науке раздел.)</p>													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
		<p>1. общая теория криминалистики 2. криминалистическая тактика 3. криминалистическая техника 4. методика расследования отдельных видов преступлений 5. криминалистическая фотография</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2368 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие мероприятия включают в себя подготовительные действия до выезда на место происшествия?</p> <p>Задание 2369 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие действия предусматривает заключительный этап осмотра места происшествия?</p> <p>Задание 2370 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Что не относится к следам-веществам в криминалистике?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Следы-крови 2. Следы химических реактивов 3. Следы муки 4. Следы-отображения 5. Следы- пота <p>Задание 2381 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Лицо, впервые совершившее преступление, но допускавшее и ранее аморальные проявления, и правонарушения – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «случайный» тип 2. «ситуационный» тип 3. «неустойчивый» тип 4. «первый» тип личности преступника 5. «злостный» тип личности преступника <p>Задание 2402 Прочитайте текст и установите соответствие. функциональные признаки внешности человека К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">проявляется в особых движениях рук, к которым прибегают с целью повышения выразительности речи</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 150px;">осанка</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>задается движением мускулов лица и является привычным способом выражения определенного состояния или чувства</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>жестикауляция</td> </tr> </table>						1	проявляется в особых движениях рук, к которым прибегают с целью повышения выразительности речи	А	осанка	2	задается движением мускулов лица и является привычным способом выражения определенного состояния или чувства	В	жестикауляция
1	проявляется в особых движениях рук, к которым прибегают с целью повышения выразительности речи	А	осанка												
2	задается движением мускулов лица и является привычным способом выражения определенного состояния или чувства	В	жестикауляция												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		3	определяется положением головы по отношению к вертикали и туловищу, а также положением туловища относительно вертикали	С	мимика	
		4	проявляются в языке, диалекте и акценте	D	речевые функции	
		5	проявляется в движениях ног и тела при ходьбе	E	походка	
				F	образ	
				G	внешность	
				H	жесты	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-3.3	Применяет существующие методологические подходы структурирования, систематизации и передачи информации, требуемой для проведения экспертизы	<p>Задание 2371 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. При осмотре расписки в получении денег, фигурирующей в деле в качестве вещественного доказательства, специалист, привлеченный следователем к производству данного следственного действия, использовал ультрафиолетовый осветитель. Специалист высказал предположение о внесении изменений в первоначальное содержание документа. О каком способе подделки документа вероятнее всего идет речь? 1. подчистка 2. травление 3. дописка, допечатка 4. замена частей документа 5. изменение смысла документа</p> <p>Задание 2372 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какими признаками должно обладать холодное оружие?</p> <p>Задание 2373 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что представляет собой ориентирующая съемка?</p> <p>Задание 2374 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите последовательность этапов фотосъемки места происшествия 1. ориентирующая фотосъемка 2. детальная фотосъемка 3. обзорная фотосъемка 4. узловая фотосъемка</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		5. подготовка Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>								
		Задание 2375 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствия оснований классификации холодного оружия К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:								
		1	по целевому назначению	А	колющее (шпаги, стилеты, кортики, игольчатые штыки); колюще-режущее (ножи, кинжалы, штык-ножи); рубящее (шашки, боевые топоры, мечи); колюще-рубящее (сабли, ятаганы, тесаки, палаши). И ударно-раздробляющее (дубинки, кастеты, кистени, наладонники, палицы, нунчаки).					
		2	по способу изготовления	В	заводское, кустарное, самодельное					
		3	по конструкции	С	короткоклинковое (кортики, стилеты, финские и охотничьи ножи и др.) и длинноклинковое (сабли, шпаги, рапиры, мечи, палаши и др.)					
		4	по принципу действия	D	клинковое (ножи, сабли, шашки), не клинковое (кастеты, дубины, кистени) и комбинированное (кинжалы-кастеты, саи).					
		5	по длине клинка	Е	боевое (штык-нож, шашки), охотничье (охотничьи ножи).					
				F	заводское, кустарное, самодельное, фабричное					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
				G	короткоклинковое (кортики, стилеты, финские и охотничьи ножи и др.) и неклинковое (сабли, шпаги, рапиры, мечи, палаши и др.)-
				H	заводское, кустарное, короткоклинковое, огнестрельное
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 2376					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Способы осмотра места происшествия					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	осмотр от условного центра места происшествия к его периферии	A	концентрический способ
		2	осмотр отдельных частей (узлов) местности, помещения, в которых находятся существенные для дела источники информации	B	эксцентрический способ
		3	линейный осмотр площадей от одной границы, принятой за исходную, до другой	C	фронтальный способ
		4	осмотр от условного центра места происшествия к его периферии	D	узловой способ
		5	осмотр в зависимости от объективных факторов съемки	E	произвольный способ
				F	произвольный способ
				G	угловой способ
				H	метрический способ
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2377 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Допрос подозреваемого следует проводить _____ его задержания и личного обыска</p> <ol style="list-style-type: none"> сразу после во время по прошествии 48 часов после до в течении 5 рабочих дней после <p>Задание 2382 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Назовите основной элемент предмета криминологии</p> <ol style="list-style-type: none"> личность преступника антиобщественные проявления преступность как социально и уголовно-правовое явление причины и условия преступности причины и условия преступности <p>Задание 2383 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Многоуровневая система государственных и общественных мер, направленных на устранение, ослабление или нейтрализацию причин и условий преступности — это</p> <ol style="list-style-type: none"> предупреждение преступности профилактика преступности преступность как социально и уголовно-правовое явление мониторинг преступности исследование преступности <p>Задание 2385 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Судебно-психиатрическая экспертиза назначается, если ...</p> <ol style="list-style-type: none"> подозреваемый (обвиняемый) не может объяснить происхождение тех или иных предметов, обнаруженных у него при обыск подозреваемый (обвиняемый) не признает свою вину возникают сомнения вменяемости подозреваемого (обвиняемого) подозреваемый (обвиняемый) ведет себя неадекватно при задержании подозреваемый (обвиняемый) не отвечает на вопросы следователя или дознавателя <p>Задание 2393 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие следы в зависимости от вида транспортного средства, оставившего след, выделяют в транспортной трасологии?</p>	1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5								
Б1.А.34 Криминология												
ОПК-3.1	Производит поиск, анализ и синтез	Задание 2378 Прочитайте текст, выберите правильный ответ.										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
	информации необходимой для проведения экспертизы в рамках поставленной задачи	<p>Коэффициент преступности измеряет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. динамику преступности 2. количество преступности 3. распространенность преступности 4. методики раскрытия преступлений 5. структуру преступности. <p>Задание 2379 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Система внутреннего социально-личностного контроля относится к</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. органической структуре личности 2. психической структуре личности 3. политической структуре личности 4. психологической структуре личности 5. социальной структуре личности <p>Задание 2386 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в правильной последовательности стадии процедуры криминологического исследования.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. анализ полученных результатов 2. разработка программы 3. формирование гипотезы 4. сбор первичной информации 5. подготовка собранной информации к обработке <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2389 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в зависимости от общественной опасности типологии организованных преступных групп</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. структурная (сложная) организованная группа 2. преступная организация (сообщество) 3. организованная преступная группировка 4. бандитское формирование 5. простая организованная группа <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2398 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Укажите и раскройте признаки преступности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. социальная природа 2. правовая природа 3. общественная безоопасность 4. регулярность 5. системный характер <p>Задание 2400 Прочитайте текст и установите соответствие.</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		<p>По степени общественной опасности различают типы личностей преступников. Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	случайный	А	лица, совершившие преступления несколько раз		
2	ситуационный	В	лица, совершившие преступление в первый раз, но ранее имели место правонарушения и проступки		
3	злостный	С	лица, совершившие преступление под воздействием внешних условий формирования личности, которые носили неблагоприятный характер. В целом, такие люди характеризуются положительно		
4	неустойчивый	D	преступники, признанные особо опасными за совершенные тяжкие преступления		
5	особоопасный	Е	индивиды, совершившие преступление в первый раз, в результате обстоятельств, которые оказались случайными. При этом направленность личности социально-положительная		
		F	индивиды, совершившие преступление в первый раз, в результате обстоятельств, которые оказались неслучайными		
		G	лица не совершившие проступков		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
				Н	преступники, признанные особо опасными за совершенные нетяжкие преступления
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 2401					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Найдите соответствия.					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	прогнозирование	А	предсказание тенденций возможного развития криминологических явлений		
2	практизация	В	просвещение населения, формирование общественного мнения		
3	просвещение	С	заключается в разработке собственной глубокой теоретической базы		
4	нормоуставление	D	развитие международного сотрудничества в борьбе с преступностью		
5	глобализация	Е	внедрение ее рекомендаций в законотворческую и правоприменительную практику		
		F	развитие международного сотрудничества в борьбе с преступностью и внедрение ее рекомендаций в законотворческую и правоприменительную практику		
		G	развитие международного		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
					сотрудничества в борьбе с преступностью и развитие международного сотрудничества в борьбе с преступностью и внедрение ее рекомендаций в законотворческую и правоприменительную практику										
				Н	просвещение населения, формирование общественного мнения и развитие международного сотрудничества в борьбе с преступностью и внедрение ее рекомендаций в законотворческую и правоприменительную практику										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
ОПК-3.2	Использует юридические знания для сравнения, классификации и преобразования информации, необходимой для составления экспертных заключений	<p>Задание 2380 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основные признаки определения «система»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. два и более элементов, взаимность и взаимозависимость, целостное единство 2. совершенство 3. целостность 4. структурность 5. качественность <p>Задание 2387 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в правильной последовательности по теории криминологии как должен исследователь выполнять возложенные функции</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выяснить, нет ли нужных сведений в источниках, которыми он уже располагает 2. определить, пригодны ли для использования наличные данные, в какой мере, в каком объеме, и обозначить недостающие 3. наметить наиболее подходящие каналы извлечения (поиска) недостающей информации 4. обеспечить упорядочение, приведение в систему, хранение информации и возможность ее последующего использования 													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>5. подготовка собранной информации к обработке Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2391 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Каковы криминологические особенности преступлений против собственности?</p> <p>Задание 2396 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое коэффициент преступности?</p> <p>Задание 2397 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Что не влияет на состояние преступности? 1. число совершенных преступлений 2. число преступников, осужденных за их совершение 3. число зарегистрированных преступлений 4. качество преступности 5. цена преступности</p>					
ОПК-3.3	Применяет существующие методологические подходы структурирования, систематизации и передачи информации, требуемой для проведения экспертизы	<p>Задание 2384 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Многоуровневая система государственных и общественных мер, направленных на устранение, ослабление или нейтрализацию причин и условий преступности — это 1. предупреждение преступности 2. профилактика преступности 3. преступность как социально и уголовно-правовое явление 4. мониторинг преступности 5. исследование преступности</p> <p>Задание 2388 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в хронологическом порядке 1. образован Государственный институт по изучению преступности и преступника. созданы кабинеты и клиники по изучению преступности и преступника 2. публикация работ М.Н Гернета «Моральная статистика» и «Преступный мир Москвы» 3. издание постановления ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему развитию юридической науки» 4. обеспечить упорядочение, приведение в систему, хранение информации и возможность ее последующего использования 5. Институт криминалистики Прокуратуры СССР был преобразован во Всесоюзный институт по изучению причин и разработке мер предупреждения преступности Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2392 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.</p>					

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>Как рассчитывается Коэффициент интенсивности преступности? Задание 2394 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что представляет собой ажитация? Задание 2395 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Кто такой «Вор в законе»?</p>
ОПК-4 Способен профессионально толковать нормы права		
Б1.А.19 Административное право		
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 2552 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К административным наказаниям относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выговор 2. увольнение 3. возмещение морального вреда 4. штраф 5. возмещение материального ущерба
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 2553 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите признаки состава административного правонарушения: Глава 7. Административные правонарушения в области охраны собственности Статья 7. 17. КоАП РФ Умышленное уничтожение или повреждение чужого имущества, если эти действия не повлекли причинение значительного ущерба, - влечет наложение административного штрафа в размере от трехсот до пятисот рублей. Часть 1 статьи 2. 3. КоАП РФ Административной ответственности подлежит лицо, достигшее к моменту совершения административного правонарушения возраста шестнадцати лет.</p>
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 4880 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, о каких противоправных действиях идет речь. 27-летний гражданин Мороков выложил в социальной сети "ВКонтакте" свою фотографию, где молодой человек красуется в кителе немецкого солдата обершарфюрера пехотных войск СС (Ваффен СС) нацистской Германии с нагрудным крестом, нарукавной нашивкой и в каске с изображением свастики. Из объяснений правоохранительным органам Морокова следует, что форму он одолжил у своего товарища – коллекционера. О том, что такие фотографии нельзя выставлять на всеобщее обозрение, не знал.</p>
Б1.А.20 Гражданское право		
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их	<p>Задание 2558 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. При ликвидации юридического лица удовлетворяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. требования о прекращении забастовки

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	реализации и совершенствования	2. требования о возмещении вреда здоровью гражданина, получившего травму от наезда автомобилем ликвидируемой организации 3. задолженность по заработной плате работникам 4. пенсии по старости 5. требования иждивенцев обязательной доли в наследстве					
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 4878 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ о том, к какому виду гражданско-правовых обязательств относится данная ситуация. Морозова Т. И. 1964 г. р. обвинялась в убийстве своего мужа. В отношении неё была избрана мера пресечения – заключение под стражу. В следственном изоляторе Морозова Т. И. провела 2 года 2 месяца, 2 дня. Приговором Челябинского областного суда Морозова Т. И. была признана невиновной. За время нахождения в СИЗО у Морозовой Т. И. обострились хронические заболевания, требующие длительного и дорогостоящего лечения.					
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Задание 2556 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В ситуации ликвидации юридического лица правопреемство 1. осуществляется 2. не происходит 3. осуществляется по решению учредителей (участников) 4. осуществляется по решению ФНС 5. осуществляется по решению суда					
Б1.А.21 Гражданский процесс							
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 3918 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Допускается ли в РФ создание чрезвычайных судов? Выберите правильный ответ: 1. допускается, если это не противоречит Конституции 2. допускается 3. не допускается, кроме случаев, предусмотренных федеральным законом 4. не допускается 5. в разных ситуациях может быть свое решение Задание 3919 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок стадий гражданского процесса 1. исследование дела в процессе 2. исполнение 3. начало процесса, или установление процессуального отношения 4. обжалование судебных постановлений 5. окончание процесса, в особенности решением дела Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3920 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Гражданин П. при парковке принадлежащего ему автомобиля повредил сарай своего соседа по даче, а затем восстановил его за собственный счёт. Какой способ защиты гражданских прав иллюстрирует данный пример? Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. возмещение убытков 2. компенсация морального вреда 3. взыскание неустойки 4. признание права 5. все вышеперечисленное <p>Задание 3921 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Может ли суд, независимо от согласия истца, изменить предмет исковых требований? Дайте пояснения к ответу.</p>
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 3922 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой принцип не относится к принципам гражданского процесса в РФ?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. назначаемости судей на должность коллегией судей 2. сочетания единоличного и коллегиального состава суда при рассмотрении гражданских дел 3. государственного языка 4. установление объективной истины 5. наличия преимуществ у граждан по сравнению с организациями перед законом и судом <p>Задание 3923 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чем отличие судебного решения от судебного приказа? Дайте пояснения к ответу.</p>
Б1.А.22 Арбитражный процесс		
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3924 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный ответ. Дело об оспаривании нормативного правового акта рассматривается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. коллегиальным составом суда в срок, не превышающий трех месяцев, со дня поступления заявления в суд 2. судьей единолично в срок, не превышающий одного месяца, со дня поступления заявления в суд 3. коллегиальным составом суда в срок, не превышающий одного месяца, со дня поступления заявления в суд 4. судьей единолично в срок, не превышающий трех месяцев, со дня поступления заявления в суд 5. судьей единолично в срок, не превышающий шести месяцев, со дня поступления заявления в суд <p>Задание 3925 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный ответ. Дела о защите прав и законных интересов группы лиц рассматриваются арбитражным судом в срок:</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания												
		1. не превышающий пять месяцев со дня вынесения определения о принятии искового заявления 2. не превышающего пять месяцев со дня подачи искового заявления 3. не превышающий три месяца со дня вынесения определения о принятии искового заявления к производству 4. не превышающий три месяца со дня подачи искового заявления 5. верного ответа нет												
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 3926 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок стадий арбитражного процесса 1. Стадия подготовки материалов к судебному заседанию 2. Стадия возбуждения производства по делу 3. Проверка законности и обоснованности вынесенных арбитражным судом решений 4. Основная стадия - судебное разбирательство по делу 5. Исполнение решения арбитражного суда Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>												
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Задание 3927 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный ответ. Заявление об установлении фактов имеющих юридическое значение для возникновения, изменения или прекращения права на недвижимое имущество подаётся в арбитражный суд: 1. по месту нахождения или месту жительства заявителя 2. по месту нахождения или месту жительства ответчика 3. по месту нахождения недвижимого имущества 4. по месту нахождения недвижимого имущества 5. по месту жительства заявителя												
Б1.А.23 Трудовое право														
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 3928 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах трудового права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">цель трудового законодательства</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">наказывать за дисциплинарный проступок штрафом</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>работодатель</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>предоставлять работникам работу, по своему усмотрению</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>работодатель имеет</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>физическое лицо либо</td> </tr> </table>	1	цель трудового законодательства	А	наказывать за дисциплинарный проступок штрафом	2	работодатель	В	предоставлять работникам работу, по своему усмотрению	3	работодатель имеет	С	физическое лицо либо
1	цель трудового законодательства	А	наказывать за дисциплинарный проступок штрафом											
2	работодатель	В	предоставлять работникам работу, по своему усмотрению											
3	работодатель имеет	С	физическое лицо либо											

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
			право на		юридическое лицо, вступившее в трудовые отношения с работником	
		4	работодатель обязан	D	поощрять работников за добросовестный эффективный труд	
		5	принцип трудового права	E	обеспечение права на судебную защиту	
				F	не участвовать в коллективных переговорах	
				G	установление государственных гарантий трудовых прав и свобод граждан	
				H	предоставлять работникам работу, обусловленную трудовым договором	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 3929 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Мужчине отказали в приеме на работу по причине не славянской внешности. Статьей 3. ТК РФ запрещается дискриминация в сфере труда. Приведите аргументы в защиту нетрудоустроенного гражданина. Раскройте понятие дискриминации.				
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Задание 4907 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Нормальная продолжительность рабочего времени относительно законодательства не может превышать ... 1. 8 часов в смену 2. 300 календарных дней в год 3. 40 часов в неделю 4. 8 часов в день 5. 28 календарных дней в месяц				
Б1.А.24 Уголовное право						
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и	Задание 4899 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Одна из задач уголовного права, закрепленная в УК РФ: 1. охрана личности, общества и государства от преступных				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																
	актов в целях их реализации и совершенствования	посягательств 2. регулирование общественных отношений 3. воспитание граждан 4. исправление лиц, совершивших преступление 5. наказание лиц, совершивших преступление																																
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 4903 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Лицо, совершившее тяжкое преступление может быть условно - досрочно освобождено, если отбыло: 1. 1/2 срока назначенного наказания 2. 1/3 срока назначенного наказания 3. 1/4 срока назначенного наказания 4. 2/3 срока назначенного наказания 5. 3/4 срока назначенного наказания																																
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Задание 3930 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах уголовного законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>лица, совершившие преступления, равны перед законом и</td> <td>А</td> <td>страной</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>лицо подлежит уголовной ответственности только за те общественно опасные действия в отношении которых</td> <td>В</td> <td>есть свидетельские показания, доказывающие виновность</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>никто не может нести уголовную ответственность дважды</td> <td>С</td> <td>в течение 1 года</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>наказание, применяемое к лицу, совершившему преступление, не может иметь своей целью</td> <td>D</td> <td>совершение деяния, содержащего все признаки состава преступления</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>основанием уголовной ответственности является</td> <td>E</td> <td>причинение физических страданий</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>подлежат уголовной ответственности</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>установлена его вина</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>за одно и то же</td> </tr> </tbody> </table>	1	лица, совершившие преступления, равны перед законом и	А	страной	2	лицо подлежит уголовной ответственности только за те общественно опасные действия в отношении которых	В	есть свидетельские показания, доказывающие виновность	3	никто не может нести уголовную ответственность дважды	С	в течение 1 года	4	наказание, применяемое к лицу, совершившему преступление, не может иметь своей целью	D	совершение деяния, содержащего все признаки состава преступления	5	основанием уголовной ответственности является	E	причинение физических страданий			F	подлежат уголовной ответственности			G	установлена его вина			H	за одно и то же
1	лица, совершившие преступления, равны перед законом и	А	страной																															
2	лицо подлежит уголовной ответственности только за те общественно опасные действия в отношении которых	В	есть свидетельские показания, доказывающие виновность																															
3	никто не может нести уголовную ответственность дважды	С	в течение 1 года																															
4	наказание, применяемое к лицу, совершившему преступление, не может иметь своей целью	D	совершение деяния, содержащего все признаки состава преступления																															
5	основанием уголовной ответственности является	E	причинение физических страданий																															
		F	подлежат уголовной ответственности																															
		G	установлена его вина																															
		H	за одно и то же																															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">преступление</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				преступление	Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				1	2	3	4	5			
			преступление															
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																		
1	2	3	4															
5																		
Б1.А.25 Уголовный процесс																		
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3931 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок стадий уголовного процесса</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. судебное разбирательство 2. возбуждение уголовного дела 3. кассационное производство 4. предварительное расследование; назначение и подготовка судебного разбирательства 5. исполнение приговора <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table>																
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3932 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах Уголовно-процессуального кодекса РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 35%;">государственный обвинитель</td> <td style="width: 5%; text-align: center;">А</td> <td style="width: 55%;">должностное лицо органа дознания, правомочное осуществлять предварительное расследование в форме дознания</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>дознатель</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>поддерживающее от имени государства обвинение в суде по уголовному делу должностное лицо органа адвокатуры</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>непричастность</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>установленная причастность либо не установленная непричастность лица к совершению преступления</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>ночное время</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>промежуток времени с</td> </tr> </table>	1	государственный обвинитель	А	должностное лицо органа дознания, правомочное осуществлять предварительное расследование в форме дознания	2	дознатель	В	поддерживающее от имени государства обвинение в суде по уголовному делу должностное лицо органа адвокатуры	3	непричастность	С	установленная причастность либо не установленная непричастность лица к совершению преступления	4	ночное время	D	промежуток времени с
1	государственный обвинитель	А	должностное лицо органа дознания, правомочное осуществлять предварительное расследование в форме дознания															
2	дознатель	В	поддерживающее от имени государства обвинение в суде по уголовному делу должностное лицо органа адвокатуры															
3	непричастность	С	установленная причастность либо не установленная непричастность лица к совершению преступления															
4	ночное время	D	промежуток времени с															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					24 до 6 часов по местному времени	
		5	заклучение суда	Е	вывод о наличии или об отсутствии в действиях лица, в отношении которого применяется особый порядок производства по уголовному делу, признаков преступления	
				F	неустановленная причастность либо установленная непричастность лица к совершению преступления	
				G	поддерживающее от имени государства обвинение в суде по уголовному делу должностное лицо органа прокуратуры	
				H	промежуток времени с 22 до 6 часов по местному времени	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1		2		3		
				4		
				5		
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 3933 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Реабилитация это -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. неустановленная причастность лица к совершению преступления 2. нахождение обвиняемого в момент совершения преступления в другом месте 3. порядок восстановления прав и свобод лица, незаконно или необоснованно подвергнутого уголовному преследованию 4. порядок восстановления прав и свобод лица, законно или обоснованно подвергнутого уголовному преследованию 5. неустановленная непричастность лица к совершению преступления <p>Задание 3934 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>Какие принципы характеризуют уголовный процесс? Обоснуйте свой ответ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. уважение чести и достоинства личности 2. состязательность сторон 3. гласности разбирательства дел 4. неприкосновенность личности 5. равноправие сторон 					
Б1.А.26 Экологическое право							
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 4900 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Принцип, относящийся к основным экологическим принципам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. устойчивость природопользования 2. принцип комплексного подхода 3. гласность 4. законность 5. платность 					
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 4904 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Уголовном кодексе Российской Федерации в основном сформулированы ... составы экологических преступлений</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. формальные 2. материальные 3. процессуальные 4. специальные 5. общие 					
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 3935 Прочитайте текст и установите последовательность. Законодательство в области охраны атмосферного воздуха основывается на ряде нормативных правовых актов. Выстройте правильный порядок предложенных правовых актов по мере убывания юридической силы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон "Об охране атмосферного воздуха" 2. Конституция РФ 3. законы субъектов Российской Федерации 4. подзаконные нормативные правовые акты 5. иные федеральные законы в данной области правоотношений <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
Б1.А.27 Земельное право							
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3936 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Земельного кодекса РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		1	собственники земельных участков	А	лица, владеющие и пользующиеся земельными участками по договору аренды	
		2	землепользователи	В	лица, имеющие право ограниченного пользования чужими земельными участками (сервитут)	
		3	землевладельцы	С	лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве постоянного (бессрочного) пользования или на праве безвозмездного пользования	
		4	арендаторы земельных участков	Д	лица, являющиеся собственниками земельных участков	
		5	обладатели сервитута	Е	лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве пожизненного наследуемого владения	
				Ф	лица, владеющие и пользующиеся земельными участками по договору дарения	
				Г	лица, являющиеся собственниками строений на муниципальном земельном участке	
				Н	лица, имеющие право не ограниченного пользования чужими земельными участками	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание	Задание 4905 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Земельный фонд в соответствии с действующим земельным				

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
	правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	законодательством разделен на _____ категорий. 1. 3 2. 5 3. 7 4. 10 5. 13
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Задание 4908 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Функциональный орган в области использования и охраны земель 1. Федеральная служба земельного кадастра 2. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору 3. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования 4. Министерство природных ресурсов и экологии 5. Правительство РФ
Б1.А.28 Финансовое право		
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 4877 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, правильное ли решение принял директор. Главный бухгалтер ООО «Икрус» не сообщил в налоговый орган сведения об открытии ООО «Икрус» расчетного счета в банке, расположенном за пределами территории Российской Федерации. В соответствии с Уставом ООО «Икрус» представителем Общества в отношениях, регулируемых законодательством о налогах и сборах, является главный бухгалтер Общества. В связи с этим директор ООО «Икрус» решил, что субъектом финансово-правовой ответственности за не представление сведений об открытии счета в банке, расположенном за пределами территории Российской Федерации является главный бухгалтер как законный представитель общества.
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 2561 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Целями деятельности Банка России являются: 1. осуществление проверок плательщиков налогов 2. защита и обеспечение устойчивости рубля 3. осуществление контроля и надзора за соблюдением порядка уплаты патентных пошлин и регистрационных сборов 4. увеличение уровня пенсионного обеспечения 5. совершенствование бюджетной системы
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Задание 2563 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Как можно определить основную цель развития российского финансового рынка?
Б1.А.29 Налоговое право		
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное	Задание 2564 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
	содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	В чём заключается отличие прямых налогов от косвенных налогов?				
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 2567 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Законодательство о налогах и сборах регулирует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. процедуру эмиссии денег 2. процедуру принятия федеральных законов о налогах и сборах 3. порядок привлечения к уголовной ответственности за преступления против собственности 4. порядок проведение налоговых проверок 5. порядок привлечения к дисциплинарной ответственности 				
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 4881 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Определите НДФЛ за весь отчетный год. За отчетный финансовый год совокупный доход работника равняется 240 000 рублей. В доход включены выплаты на оплату туристической путевки в размере - 30 000 рублей, материальная помощь к отпуску – 5 000 рублей, дивиденды в сумме 24 000 рублей за предыдущий отчетный год по результатам работы предприятия, пенсии по увечью, полученного в результате производственной травмы – 36 000 рублей. Согласно статье 217 Налогового кодекса не облагаются налогом компенсационные выплаты в пределах норм, установленных в соответствии с законодательством РФ, связанные с возмещением вреда, причиненного увечьем или иным повреждением здоровья. В соответствии с п. 28 ст. 217 НК РФ не подлежат налогообложению суммы материальной помощи, не превышающие 4000 руб. за налоговый период, оказываемой работодателями своим работникам. Поэтому сумму, превышающую указанный предел, следует считать доходом работника, подлежащим обложению в общеустановленном порядке. Согласно п. 4 ст. 224 НК дивиденды, полученные физическими лицами, являющимися резидентами РФ, облагаются по ставке 9%.</p>				
Б1.А.30 Предпринимательское право						
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 2571 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>неустойка</td> <td>А</td> <td>право получить удовлетворение из стоимости имущества преимущественно перед другими кредиторами</td> </tr> </tbody> </table>	1	неустойка	А	право получить удовлетворение из стоимости имущества преимущественно перед другими кредиторами
1	неустойка	А	право получить удовлетворение из стоимости имущества преимущественно перед другими кредиторами			

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>			
					лица, которому принадлежит имущество
		2	залог	B	внесение одной из сторон в пользу другой стороны определенной денежной суммы
		3	независимая гарантия	C	денежная сумма, которую должник обязан уплатить кредитору в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательства
		4	обеспечительный платёж	D	денежная сумма, выдаваемая одной из сторон в счет причитающихся с нее по договору платежей другой стороне, в доказательство заключения договора и в обеспечение его исполнения
		5	здаток	E	обязательство уплатить третьему лицу (бенефициару) определенную денежную сумму в соответствии с условиями данного гарантом обязательства
				F	денежная сумма, предоставляемая в целях финансового обеспечения расходных обязательств по переданным полномочиям
				G	денежная сумма, уплачиваемая организациями и физическими лицами, осуществляющими специальное и особое водопользование

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;">Н</td> <td colspan="2" style="width: 40%;">денежная сумма, предоставляемая на безвозмездной и безвозвратной основе</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Н	денежная сумма, предоставляемая на безвозмездной и безвозвратной основе		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					1	2	3	4	5					
		Н	денежная сумма, предоставляемая на безвозмездной и безвозвратной основе																			
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																						
1	2	3	4	5																		
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 4879 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, какие обязанности у покупателя при оплате товара и какие последствия при не оплате товара? Между сторонами был заключен договор поставки кондитерских изделий, по условиям которого поставщик ООО «Вкуснофф» обязуется поставить кондитерские изделия, а покупатель Морозов Василий Павлович принять и оплатить их в порядке и на условиях, определенных договором. Во исполнение условий договора ООО «Вкуснофф» поставлен товар на общую сумму 54 856 руб. , что подтверждается товарными накладными. Поскольку направленная в адрес Морозова В. П. претензия с актом сверки с требованием погасить задолженность, оставлена последним без ответа и удовлетворения, ООО «Вкуснофф» обратилось в арбитражный суд с настоящими исковыми требованиями.</p>																				
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 2569 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите последовательно стадии ликвидации юридического лица:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. составление промежуточного ликвидационного баланса 2. принятие решения о ликвидации, создание ликвидационной комиссии 3. фактическое удовлетворение требований кредиторов 4. составление окончательного ликвидационного баланса 5. извещение Федеральной налоговой службы, должников и кредиторов <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>																				
Б1.А.35 Право социального обеспечения																						
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3939 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах права социального обеспечения между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 50%;">государственная социальная помощь</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">А</td> <td style="width: 30%;">предоставление семьям жизненно необходимых</td> </tr> </table>	1	государственная социальная помощь	А	предоставление семьям жизненно необходимых																
1	государственная социальная помощь	А	предоставление семьям жизненно необходимых																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					товаров	
		2	социальное пособие	В	возмездное предоставление гражданам определенной денежной суммы за счет средств бюджета	
		3	субсидия	С	имеющая нецелевое назначение оплата предоставляемых гражданам продуктов	
		4	набор социальных услуг	D	обстоятельства, которые ухудшают условия жизнедеятельности гражданина и последствия которых он не может преодолеть самостоятельно	
		5	трудная жизненная ситуация	E	перечень социальных услуг, предоставляемых отдельным категориям граждан	
				F	предоставление малоимущим семьям, социальных пособий, субсидий и жизненно необходимых товаров	
				G	безвозмездное предоставление гражданам определенной денежной суммы за счет средств бюджета	
				H	имеющая целевое назначение полная или частичная оплата предоставляемых гражданам социальных услуг	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-	Разъясняет	Задание 4906				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
4.2	смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой минимальный страховой стаж требуется для назначения трудовой пенсии по старости на общих основаниях:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1 день 2. 1 год 3. 5 лет 4. 10 лет 5. 20 лет 					
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 4909 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие виды пенсий по государственному пенсионному обеспечению могут быть назначены гражданам, пострадавшим в результате радиационных или техногенных катастроф, и членам их семей:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. пенсия за выслугу лет, по старости, по инвалидности и по случаю потери кормильца 2. пенсия по инвалидности и по случаю потери кормильца 3. пенсия по старости, по инвалидности 4. пенсия по инвалидности и социальная пенсия 5. пенсия по старости, по инвалидности и социальная пенсия 					
Б1.А.36 Семейное право							
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3937 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные правовые акты семейного права в соответствии с юридической силой:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Семейный кодекс РФ и иные федеральные законы 2. Указы Президента РФ 3. Конституция РФ 4. Законы субъектов РФ 5. Постановления Правительства РФ <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>					
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	<p>Задание 3938 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Кротова 17 лет и Федоров 20 лет встречались 10 месяцев и решили заключить брак. У молодых людей возникло ряд вопросов как это сделать. Дайте юридическую консультацию по данному вопросу. Смогут ли молодые люди заключить брак? Какие условия при заключении брака должны быть соблюдены?</p>					
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	<p>Задание 4910 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В случае явки супруга, объявленного судом умершим или признанного судом безвестно отсутствующим, и отмены соответствующих судебных решений брак ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. может быть восстановлен органом записи актов гражданского состояния по заявлению одного из супругов 2. не может быть восстановлен органом записи актов 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		гражданского состояния по совместному заявлению супругов 3. может быть восстановлен органом записи актов гражданского состояния по совместному заявлению супругов 4. может быть восстановлен только судом 5. может быть восстановлен органом записи актов гражданского состояния по представлению прокурора
Б1.А.42 Экономика бизнес-структур		
ОПК-4.1	Устанавливает подлинное содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 520 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. С какой периодичностью должна выплачиваться заработная плата в соответствии с Трудовым кодексом РФ? 1. не реже 1 раза в месяц; 2. не реже 2 раз в месяц; 3. ровно 2 раза в месяц; 4. с периодичностью, установленной в коллективном договоре; 5. по согласованию с руководителем организации. Задание 522 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Предприятие, специализирующееся на оказании мелких бытовых услуг, объединяет десять человек, каждый из которых лично трудится на этом предприятии и независимо от размера внесённого пая имеет один голос при решении вопросов, связанных с экономической деятельностью предприятия. Какова организационно-правовая форма этого предприятия?
ОПК-4.2	Разъясняет смысловое содержание правовых норм и актов в целях их реализации и совершенствования	Задание 523 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие основные обязательства у налогоплательщиков? Задание 524 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Производственное объединение предъявило иск фирме-поставщику о ненадлежащем исполнении договора поставки. В каком суде будет рассматриваться данный иск и почему?
ОПК-4.3	Владеет различными видами и способами толкования правовых норм	Задание 526 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите очередность списания денежных средств со счета, при недостаточности денежных средств для удовлетворения всех предъявленных к нему требований в соответствии с п. 2 ст. 855 Гражданского кодекса Российской Федерации (ГК РФ) 1. по исполнительным документам, предусматривающим выплаты вознаграждений авторам результатов интеллектуальной деятельности; 2. по платежным документам, предусматривающим перечисление денежных средств в адрес контрагентов; 3. по исполнительным документам о взыскании алиментов; 4. по платежным документам, предусматривающим перечисление или выдачу денежных средств для расчетов по оплате труда; 5. по исполнительным документам, предусматривающим удовлетворение других денежных требований; Запишите соответствующую последовательность цифр слева

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																															
		<p>направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 527 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Клиент внес депозит в сумме 10 000 под 15% годовых сроком на 10 лет. Требуется определить сумму денег, которую клиент получит в банке через 10 лет согласно п. 1 ст. 834 Гражданского кодекса Российской Федерации (ГК РФ). 1. 15 000 2. 25 000 3. 10 000 4. 5 000 5. 30 000</p> <p>Задание 529 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие видами инвестиций и примерами: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Материальные краткосрочные инвестиции</td> <td>A</td> <td>Банковский депозит</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Материальные долгосрочные инвестиции</td> <td>B</td> <td>Ссудный процент</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Финансовые краткосрочные инвестиции</td> <td>C</td> <td>Перечисления в бюджет</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Финансовые долгосрочные инвестиции</td> <td>D</td> <td>Франшиза</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Нематериальные инвестиции</td> <td>E</td> <td>Облигация со сроком погашения 10 месяцев</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>Дивиденды</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Недвижимость</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Юань</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						1	Материальные краткосрочные инвестиции	A	Банковский депозит	2	Материальные долгосрочные инвестиции	B	Ссудный процент	3	Финансовые краткосрочные инвестиции	C	Перечисления в бюджет	4	Финансовые долгосрочные инвестиции	D	Франшиза	5	Нематериальные инвестиции	E	Облигация со сроком погашения 10 месяцев			F	Дивиденды			G	Недвижимость			H	Юань	1	2	3	4	5					
1	Материальные краткосрочные инвестиции	A	Банковский депозит																																														
2	Материальные долгосрочные инвестиции	B	Ссудный процент																																														
3	Финансовые краткосрочные инвестиции	C	Перечисления в бюджет																																														
4	Финансовые долгосрочные инвестиции	D	Франшиза																																														
5	Нематериальные инвестиции	E	Облигация со сроком погашения 10 месяцев																																														
		F	Дивиденды																																														
		G	Недвижимость																																														
		H	Юань																																														
1	2	3	4	5																																													
<p>ОПК-5 Способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь с единообразным и корректным использованием профессиональной юридической лексики</p>																																																	
<p>Б1.А.13 Проектная деятельность</p>																																																	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																													
ОПК-5.1	Использует юридическую лексику в письменной и устной речи при осуществлении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 3940 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Адвокатскую тайну составляют:</p> <ol style="list-style-type: none"> любые сведения, относящиеся к рассматриваемому делу лица, обратившегося за юридической помощью сведения, относящиеся к государственной тайне сведения, относящиеся к коммерческой тайне сведения, относящиеся к служебной тайне любые сведения, относящиеся к открытой информации <p>Задание 3941 Прочитайте текст и установите последовательность. Юридическое лицо формирует правовую службу в организации и определяет документооборот юридического отдела. Установите правильный порядок документооборота.</p> <ol style="list-style-type: none"> подготовка к использованию и хранению регистрация контроль обработка рассмотрение <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3942 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в юридической лексике между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">риторический вопрос</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">вопрос, требующий полного ответа</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>административная ответственность</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>наступает только для юридических лиц</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>уголовная ответственность</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>Уважаемый суд</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>участники судебного разбирательства, иные лица, присутствующие в зале судебного заседания, обращаются к суду со словами</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>наступает для физических</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>большой степени правила поведения российских адвокатов регламентируются</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>Кодексом этики</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>наступает для физических и</td> </tr> </table>						1	риторический вопрос	А	вопрос, требующий полного ответа	2	административная ответственность	В	наступает только для юридических лиц	3	уголовная ответственность	С	Уважаемый суд	4	участники судебного разбирательства, иные лица, присутствующие в зале судебного заседания, обращаются к суду со словами	D	наступает для физических	5	большой степени правила поведения российских адвокатов регламентируются	E	Кодексом этики			F	наступает для физических и
1	риторический вопрос	А	вопрос, требующий полного ответа																												
2	административная ответственность	В	наступает только для юридических лиц																												
3	уголовная ответственность	С	Уважаемый суд																												
4	участники судебного разбирательства, иные лица, присутствующие в зале судебного заседания, обращаются к суду со словами	D	наступает для физических																												
5	большой степени правила поведения российских адвокатов регламентируются	E	Кодексом этики																												
		F	наступает для физических и																												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					юридических лиц
				G	Конституцией РФ
				H	вопрос, не требующий ответа
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:			
		1	2	3	4
					5
		Задание 3943			
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.			
		Гражданин К. пришел к нотариусу и попросил разъяснить: что такое завещание и зачем оно нужно? Какой отраслью права регламентируются данные отношения? Дайте ответ на вопросы.			
ОПК-5.2	Составляет тексты устных выступлений, используя законы логики	Задание 3944			
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ.			
		Срок рассмотрения апелляционной жалобы, установленный ГПК РФ, составляет			
		1. законодательством не установлен			
		2. 1 месяц со дня поступления дела в суд апелляционной инстанции			
		3. 2 месяца со дня поступления дела в суд апелляционной инстанции			
		4. 3 месяца со дня поступления дела в суд апелляционной инстанции			
		5. 6 месяцев со дня поступления дела в суд апелляционной инстанции			
		Задание 3945			
		Прочитайте текст и установите соответствие.			
		Установите соответствие в юридических понятиях между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца:			
		К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		1	какие существуют виды правонарушений	А	преступления и нарушения
		2	сколько видов ответственности устанавливается за нарушения федерального закона	В	три
		3	судебное заседание начинается с выступления	С	адвоката
		4	при неявке потерпевшего суд рассматривает	D	государственного обвинителя

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																								
			уголовное дело			<table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>участники судебного разбирательства, иные лица, присутствующие в зале судебного заседания, обращаются к судье</td> <td>Е</td> <td colspan="2">в его отсутствие, за исключением отдельных случаев</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td colspan="2">проступки и преступления</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td colspan="2">Ваша честь</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td colspan="2">пять</td> </tr> </table>	5	участники судебного разбирательства, иные лица, присутствующие в зале судебного заседания, обращаются к судье	Е	в его отсутствие, за исключением отдельных случаев				F	проступки и преступления				G	Ваша честь				H	пять	
5	участники судебного разбирательства, иные лица, присутствующие в зале судебного заседания, обращаются к судье	Е	в его отсутствие, за исключением отдельных случаев																							
		F	проступки и преступления																							
		G	Ваша честь																							
		H	пять																							
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																										
<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						1	2	3	4	5																
1	2	3	4	5																						
Задание 3946																										
<p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Гражданин Н. нарушил правила дорожного движения и припарковал автомобиль в неподобающем месте. Сотрудник ГИБДД указал на нарушение и составил протокол. Как называется данный протокол? С какой целью протокол был составлен?</p>																										
Задание 3947																										
<p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Выпускник университета пришел в поисках работы в организацию. Работодатель предлагает заключить договор на оказание услуг. Разъясните гражданину: С какого момента возникают трудовые отношения? Какой договор должен быть оформлен, чтобы отношения считались трудовыми?</p>																										
ОПК-5.3	Составляет юридические документы в соответствии с правилами юридической техники	Задание 3948																								
Прочитайте текст, выберите правильный ответ.																										
Адвокат вправе обжаловать решение суда в течение:																										
<ol style="list-style-type: none"> 1. трех суток 2. семи дней 3. десяти суток 4. пятнадцати суток 5. тридцати суток 																										
Задание 3949																										
Прочитайте текст, выберите правильный ответ.																										
Адвокат составляет исковое заявление клиенту. Какие два составляющих элемента содержит иск?																										
<ol style="list-style-type: none"> 1. предмет иска и его основание 2. предмет иска и его дополнение 3. требование по иску и их дополнение 4. просьба истца и ее обоснование 5. к иску не предъявляют какие-либо требования 																										
Задание 3950																										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																							
		<p>Прочитайте текст и установите последовательность. Семья Леонтьевых пришла на консультацию к юристу с вопросом о порядке усыновления ребенка в соответствии с Семейным кодексом РФ. Дайте юридическую консультацию, построив правильный порядок усыновления.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. усыновители получают заключение органа опеки и попечительства об обоснованности усыновления 2. усыновители подают заявление на усыновление ребенка в суд 3. усыновители производят государственную регистрацию усыновленного ребенка в орган ЗАГС 4. права и обязанности сторон по усыновлению возникают со дня вступления в законную силу решения суда 5. суд обязан направить выписку в ЗАГС по месту вынесения решения суда <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table>																							
		<p>Задание 3951 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в использовании юридической лексики между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 40px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">жалоба</td> <td style="width: 40px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">выносится коллегиальным составом суда</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>исковое заявление</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>письменное требование об устранении нарушений прав и законных интересов от уполномоченного государственного органа</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>протокол</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>письменное обращение в суд, в котором одна сторона предъявляет требования к другой</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>определение</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>нотариально удостоверенное распоряжение гражданина об имуществе на случай смерти</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>постановление</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>документ, фиксирующий какое-либо событие, факт или договорённость</td> </tr> </table>				1	жалоба	А	выносится коллегиальным составом суда	2	исковое заявление	В	письменное требование об устранении нарушений прав и законных интересов от уполномоченного государственного органа	3	протокол	С	письменное обращение в суд, в котором одна сторона предъявляет требования к другой	4	определение	D	нотариально удостоверенное распоряжение гражданина об имуществе на случай смерти	5	постановление	Е	документ, фиксирующий какое-либо событие, факт или договорённость
1	жалоба	А	выносится коллегиальным составом суда																						
2	исковое заявление	В	письменное требование об устранении нарушений прав и законных интересов от уполномоченного государственного органа																						
3	протокол	С	письменное обращение в суд, в котором одна сторона предъявляет требования к другой																						
4	определение	D	нотариально удостоверенное распоряжение гражданина об имуществе на случай смерти																						
5	постановление	Е	документ, фиксирующий какое-либо событие, факт или договорённость																						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
				F	выносится судьей единолично	
				G	правовой акт	
				H	документ, который дает возможность гражданину действовать от имени другого гражданина или компании	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 3952				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.				
		Гражданка Л. замужем и имеет несовершеннолетнего ребенка.				
		Муж любитель выпить и под воздействием алкоголя устроил во дворе драку, в которой убил соседа. Суд приговорил его к 4 годам лишения свободы. Дайте юридическую консультацию гражданке Л. –может ли она в одностороннем порядке расторгнуть брак? В какой орган она в данном случае может обратиться за расторжением брака?				
		Задание 3953				
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.				
		Заполнить заявление о государственной регистрации ИП. Указать сведения о заявителе. Выбрать способ представления документов. С помощью сервиса при наличии у заявителя электронной подписи. Оплатить госпошлину. Направить документы в регистрирующий орган. Какой орган осуществляет постановка на учет индивидуального предпринимателя?				
		1. муниципальная администрация				
		2. региональная администрация				
		3. прокуратура				
		4. банк, в котором будет открыт счет для осуществления бизнеса				
		5. федеральная налоговая служба				
Б1.А.16 Иностранный язык в сфере юриспруденции						
ОПК-5.1	Использует юридическую лексику в письменной и устной речи при осуществлении задач профессиональной деятельности	Задание 1044				
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ.				
		Match the word with the following definition: this person is a lawyer who gives legal advice and opinions to solicitors. He or she passed the exams of the bar council of england & wales at the end of his or her studies.				
		1. Lawyer				
		2. Solicitor				
		3. Barrister				
		4. Attorney				
		5. Jurisconsult				

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>					
		<p>Задание 1047 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Match the word with the following definition: this person is a lawyer who gives legal advice to individuals and companies. He or she passed his or her exams in the usa at the end of his or her studies and is usually a member of the american bar association. 1. Lawyer 2. Solicitor 3. Barrister 4. Attorney 5. Jurisconsult</p> <p>Задание 1048 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Match the word with the following definition: this person is a lawyer who gives legal advice to individuals and companies. He or she passed the exams of the law society of england & wales at the end of his or her studies. 1. Lawyer 2. Solicitor 3. Barrister 4. Attorney 5. Jurisconsult</p> <p>Задание 1053 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Match the word with the following definition: this the general job title that we use for people who work as a solicitor, barrister or attorney. 1. Lawyer 2. Solicitor 3. Barrister 4. Attorney 5. Jurisconsult</p> <p>Задание 1058 Прочитайте текст и установите последовательность. Put the words in the correct order to get a sentence: 1. Who practise in england, 2. There are 3. Barristers and solicitors. 4. Two types of lawyer 5. They are called 1. 32145 2. 24153 3. 12345 4. 45321 5. 24315 Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> </p> <p>Задание 1063 Прочитайте текст и установите последовательность. Put the words in the correct order to get a sentence: 1. As an attorney at law, 2. A lawyer is simply known 3. In the usa and most other countries, 4. Or an attorney. 5. Lawyers don't make any division – 1. 35214 2. 24153</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																														
		<p>3. 12345 4. 45321 5. 24315 Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1067 Прочитайте текст и установите последовательность. Put the words in the correct order to get a sentence: 1. It is not possible 2. A special exam 3. To be a judge. 4. In both england and the usa, 5. To take 1. 24153 2. 12345 3. 45321 4. 24315 5. 41523 Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1070 Прочитайте текст и установите соответствие. Match the term with the definition: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">criminal law</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">A</td> <td style="width: 400px;">the law concerning the rights and duties of private individuals and companies rather than criminal matters.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>civil law</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td>to take something that belongs to someone else with the intention of keeping it.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>a matter</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td>a legal document in which a person gives details of what they want to happen to their property after their death.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>a will</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>the law that punishes acts against a person or against property that people consider to be harmful to the whole community. The state prosecutes criminals.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>to steal (stole)</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>a subject or situation, e.g. a criminal matter, a civil</td> </tr> </table>											1	criminal law	A	the law concerning the rights and duties of private individuals and companies rather than criminal matters.	2	civil law	B	to take something that belongs to someone else with the intention of keeping it.	3	a matter	C	a legal document in which a person gives details of what they want to happen to their property after their death.	4	a will	D	the law that punishes acts against a person or against property that people consider to be harmful to the whole community. The state prosecutes criminals.	5	to steal (stole)	E	a subject or situation, e.g. a criminal matter, a civil
1	criminal law	A	the law concerning the rights and duties of private individuals and companies rather than criminal matters.																													
2	civil law	B	to take something that belongs to someone else with the intention of keeping it.																													
3	a matter	C	a legal document in which a person gives details of what they want to happen to their property after their death.																													
4	a will	D	the law that punishes acts against a person or against property that people consider to be harmful to the whole community. The state prosecutes criminals.																													
5	to steal (stole)	E	a subject or situation, e.g. a criminal matter, a civil																													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					matter.
				F	to have a serious disagreement with another person. a party to a court case – the claimant or the defendant.
				G	to have to pay someone for something that they have done for you or given to you.
				H	the court fees and payment for the lawyer who is acting for you.
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 1077					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Match the definition with the term:					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	to be in dispute	A	the court fees and payment for the lawyer who is acting for you.
		2	to owe money to someone	B	to have a serious disagreement with another person. a party to a court case – the claimant or the defendant.
		3	legal costs	C	to have to pay someone for something that they have done for you or given to you.
		4	a procedure	D	to take legal action against someone in the criminal court.
		5	to prosecute	E	a decided way of doing something.
				F	a subject or situation, e.g. a criminal matter, a civil matter.
				G	a legal document in which a person gives

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					details of what they want to happen to their property after their death.
				Н	to take something that belongs to someone else with the intention of keeping it.
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 1078					
Прочитайте текст и установите соответствие. What do these words mean? Match the definitions correctly. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	to deal with someone or something	A	legally correct and acceptable.
		2	legal	B	the court fees and payment for the lawyer who is acting for you.
		3	valid	C	allowed by the law.
		4	to draft a document	D	(in intellectual property law) to have a legal interest in something; it is yours.
		5	to have a right	E	a decided way of doing something.
				F	to take legal action against someone in the criminal court.
				G	to do business with someone or to take the correct action in an area of work.
				H	to write a document.
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 1084					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Define the following concept intellectual property law					
Задание 1088					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Define the following concept the law of equity & trusts Задание 1095</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Define the following concept family law Задание 1096</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Define the following concept i. T. Law Задание 1104</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Which definition of « the law of tort » is correct</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. The law that deals with people’s rights, pay or conditions in the workplace. 2. The law that deals with the way businesses are set up (created) and run (operated) and how they must work in relation to each other and the general public. 3. The law that deals with everything connected with the sea or ships. 4. The law that deals with private agreements between people or companies and tries to make sure that no one suffers a loss if an agreement is broken. 5. The law that deals with every citizen’s responsibility not to harm other people in any way, even if it is not a contractual or criminal situation. <p>Задание 1111</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Look at the words and decide which of them come from civil law.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. contract 2. robbery 3. partnership 4. litigation 5. prosecute
ОПК-5.2	Составляет тексты устных выступлений, используя законы логики	<p>Задание 4928</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный вариант перевода текста: the existing judicial system of the russian federation was formed and is being developed as a result of a judicial reform carried out in russia from the beginning of the 90s with the purpose to create and maintain the judicial power in the state mechanism as an independent branch of power, free from political and ideological bias, independent in its activities from the executive and legislative branches of power. Independent, competent law court is an important component of a democratic state.</p> <p>1. Существующая судебная система Российской Федерации сформировалась и развивается в результате судебной реформы, проводимой в России с начала 90-х годов прошлого века с целью создания и сохранения в государственном механизме судебной власти как самостоятельной ветви власти, свободной от политических и идеологических пристрастий, независимой в своей деятельности от исполнительной и законодательной ветвей</p>

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>власти. Независимый, компетентный суд - важная составляющая демократического государства.</p> <p>2. Существующая судебная система Российской Федерации сформировалась и развивается в результате судебной реформы, проводимой в России с начала 50-х годов прошлого века с целью создания и сохранения в государственном механизме судебной власти как самостоятельной ветви власти, свободной от политических и идеологических пристрастий, независимой в своей деятельности от исполнительной и законодательной ветвей власти. Независимый, компетентный суд - важная составляющая демократического государства.</p> <p>3. Существующая судебная система Российской Федерации сформировалась и развивается в результате судебной реформы, проводимой в России с начала 90-х годов прошлого века с целью создания и сохранения в государственном механизме судебной власти как самостоятельной ветви власти, свободной от политических и идеологических пристрастий, независимой в своей деятельности от исполнительной и законодательной ветвей власти. Независимый, компетентный парламент - важная составляющая демократического государства.</p> <p>4. Существующая судебная система Российской Федерации сформировалась и развивается в результате экономической реформы, проводимой в России с начала 90-х годов прошлого века с целью создания и сохранения в государственном механизме судебной власти как самостоятельной ветви власти, свободной от политических и идеологических пристрастий, независимой в своей деятельности от исполнительной и законодательной ветвей власти. Независимый, компетентный суд - важная составляющая демократического государства.</p> <p>5. Существующая судебная система Российской Федерации сформировалась и развивается в результате судебной реформы, проводимой в России с начала 90-х годов прошлого века с целью создания и сохранения в государственном механизме судебной власти как самостоятельной ветви власти, свободной от политических и идеологических пристрастий, независимой в своей деятельности от исполнительной и законодательной ветвей власти. Независимый, компетентный суд - важная составляющая тоталитарного государства.</p> <p>Задание 4929 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Выберите правильный вариант перевода текста: in the area of justice, special attention is given to implementation of the principle of rule of law, in particular, independence of judges, access to justice and right to fair trial. The constitution of the russian federation of 1993 became the main legal basis for the introduction of the judicial reform. For the first time the constitution contained a chapter "judicial power" according to which the state power in the russian federation should be exercised on the basis of its division into legislative, executive and judicial powers, and all these branches of power should be independent. The structure of the judicial system of the russian federation and the sphere of activities of its various parts are determined by the constitution and federal constitutional laws.</p>

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>According to the constitution of the russian federation only the courts can enforce justice in the russian federation.</p> <p>1. В сфере правосудия особое внимание уделяется реализации принципа верховенства закона, в частности, независимости судей, доступу к правосудию и праву на справедливое судебное разбирательство. Основной правовой базой для проведения судебной реформы стала Конституция Российской Федерации 1997 года. Впервые в Конституции появилась глава «Судебная власть», согласно которой государственная власть в Российской Федерации должна осуществляться на основе разделения на законодательную, исполнительную и судебную, и все эти ветви власти должны быть самостоятельными. Структура судебной системы Российской Федерации и сфера деятельности ее различных звеньев определяются Конституцией и федеральными конституционными законами. В соответствии с Конституцией Российской Федерации только суды могут осуществлять правосудие в Российской Федерации.</p> <p>2. В сфере правосудия особое внимание уделяется реализации принципа верховенства закона, в частности, независимости судей, доступу к правосудию и праву на справедливое судебное разбирательство. Основной правовой базой для проведения судебной реформы стала Конституция Российской Федерации 1993 года. Впервые в Гражданском Кодексе появилась глава «Судебная власть», согласно которой государственная власть в Российской Федерации должна осуществляться на основе разделения на законодательную, исполнительную и судебную, и все эти ветви власти должны быть самостоятельными. Структура судебной системы Российской Федерации и сфера деятельности ее различных звеньев определяются Конституцией и федеральными конституционными законами. В соответствии с Конституцией Российской Федерации только суды могут осуществлять правосудие в Российской Федерации.</p> <p>3. В сфере правосудия особое внимание уделяется реализации принципа верховенства закона, в частности, независимости судей, доступу к правосудию и праву на справедливое судебное разбирательство. Основной правовой базой для проведения судебной реформы стала Конституция Российской Федерации 1993 года. Впервые в Конституции появилась глава «Судебная власть», согласно которой государственная власть в Российской Федерации должна осуществляться на основе разделения на законодательную, исполнительную и социальную, и все эти ветви власти должны быть самостоятельными. Структура судебной системы Российской Федерации и сфера деятельности ее различных звеньев определяются Конституцией и федеральными конституционными законами. В соответствии с Конституцией Российской Федерации только суды могут осуществлять правосудие в Российской Федерации.</p> <p>4. В социальной сфере особое внимание уделяется реализации принципа верховенства закона, в частности, независимости судей, доступу к правосудию и праву на справедливое судебное разбирательство. Основной правовой базой для проведения судебной реформы стала Конституция Российской Федерации</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>1993 года. Впервые в Конституции появилась глава «Судебная власть», согласно которой государственная власть в Российской Федерации должна осуществляться на основе разделения на законодательную, исполнительную и судебную, и все эти ветви власти должны быть самостоятельными. Структура судебной системы Российской Федерации и сфера деятельности ее различных звеньев определяются Конституцией и федеральными конституционными законами. В соответствии с Конституцией Российской Федерации только суды могут осуществлять правосудие в Российской Федерации.</p> <p>5. В сфере правосудия особое внимание уделяется реализации принципа верховенства закона, в частности, независимости судей, доступу к правосудию и праву на справедливое судебное разбирательство. Основной правовой базой для проведения судебной реформы стала Конституция Российской Федерации 1993 года. Впервые в Конституции появилась глава «Судебная власть», согласно которой государственная власть в Российской Федерации должна осуществляться на основе разделения на законодательную, исполнительную и судебную, и все эти ветви власти должны быть самостоятельными. Структура судебной системы Российской Федерации и сфера деятельности ее различных звеньев определяются Конституцией и федеральными конституционными законами. В соответствии с Конституцией Российской Федерации только суды могут осуществлять правосудие в Российской Федерации.</p>
ОПК-5.3	Составляет юридические документы в соответствии с правилами юридической техники	<p>Задание 4930 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Определите верный перевод документа: district court of limassol case number: XX/2013 endorsement of claim the present action is filed by the plaintiff for the interests of defendant 1 in the form of a derivative action because it was impossible for the plaintiff to cause either at the level of general meeting or within the powers of the board of directors of defendant 1 the filing of the present action in view of the fact that in accordance with the shareholders' agreement of defendant 1 dated xxx (the «xxx shareholders' agreement»), all shareholders' decisions must be unanimously approved and the director or directors of defendant 1 should take based on the unanimous instructions of the shareholders. The shareholders of defendant 1 are the plaintiff and defendant 2. 1. ОКРУЖНОЙ СУД ЛИМАССОЛА Дело No: XX/2013 Подтверждение исковых требований Настоящий Иск подан Истцом в интересах Ответчика 1 в форме производного иска, поскольку Истец не имел возможности обеспечить на уровне Общего собрания или в рамках полномочий Совета директоров Ответчика 1 подачу настоящего Иска ввиду того факта, что в соответствии с Акционерным соглашением Ответчика 1 от XXX («Акционерное соглашение XXX») все решения акционеров должны приниматься единогласно, и Директор или Директора Ответчика 1 должны действовать на основании единогласных распоряжений акционеров. Акционерами Ответчика 1 являются Истец и Ответчик 2.</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>2. ОКРУГ ЛИМАССОЛА Дело №: ХХ/2013 Подтверждение требований Настоящий иск подан истцом в интересах итветчика 1 в форме производного иска, поскольку истец не имел возможности обеспечить на уровне ибщего собрания или в рамках полномочий иовета директоров итветчика 1 подачу настоящего иска ввиду того факта, что в соответствии с икционерным соглашением ответчика 1 от ХХХ («Акционерное соглашение ХХХ») все решения акционеров должны приниматься единогласно, и директор или директора ответчика 1 должны действовать на основании единогласных распоряжений акционеров. Акционерами ответчика 1 являются истец и ответчик 2.</p> <p>3. СУД ЛИМАССОЛА Дело №: ХХ/2013 Подтверждение исковых требований Настоящее Заявление подано Заявителем в интересах Ответчика 1 в форме производного иска, поскольку Истец не имел возможности обеспечить на уровне Общего собрания или в рамках полномочий Совета директоров Ответчика 1 подачу настоящего Иска ввиду того факта, что в соответствии с Акционерным соглашением Ответчика 1 от ХХХ («Акционерное соглашение ХХХ») все решения акционеров должны приниматься единогласно, и Директор или Директора Ответчика 1 должны действовать на основании единогласных распоряжений акционеров. Акционерами Ответчика 1 являются Истец и Ответчик 2.</p> <p>4. ОКРУЖНОЙ СУД ЛИМАССОЛА Дело №: ХХ/2013 Настоящий Иск подан Истцом в интересах Ответчика 1 в форме производного иска, поскольку Истец не имел возможности обеспечить на уровне Общего собрания или в рамках способностей руководителей Ответчика 1 подачу настоящего Иска из-за того, что в соответствии с Акционерным соглашением Ответчика 1 от ХХХ («Акционерное соглашение ХХХ») все решения держателей акций должны приниматься всеми, и Директор или Директора Ответчика 1 должны действовать на основании единогласных распоряжений акционеров.</p> <p>5. Иск подан Истцом в интересах одного Ответчика в форме производного иска, поскольку Истец не имел возможности обеспечить на уровне Общего собрания или в рамках полномочий Совета директоров одного Ответчика подачу настоящего Иска ввиду того факта, что в соответствии с Акционерным соглашением другого Ответчика от ХХХ («Акционерное соглашение ХХХ») все решения акционеров должны приниматься единогласно, и Директор или Директора одного Ответчика должны действовать на основании единогласных распоряжений акционеров. Акционерами Ответчика являются Истец и другой Ответчик.</p> <p>Задание 4931 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Определите верный перевод документа: independent auditors' report report on the audit of the financial statements auditor's responsibilities for the audit of the annual accounting (financial) statements our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the annual accounting (financial) statements as a whole are</p>

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to prepare an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with isas will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these annual accounting (financial) statements.</p> <p>1. ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУДИТА ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.</p> <p>2. АУДИТ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.</p> <p>3. ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУДИТА Ответственность аудитора за аудит годовой экономической отчетности. Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая экономическая отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с ISA, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.</p> <p>4. Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.</p> <p>5. ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУДИТА ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения.</p>
Б1.А.38 Логика		
ОПК-5.1	Использует юридическую лексику в письменной и устной речи при осуществлении задач профессиональной деятельности	<p>Задание 2605 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Выберите присущие характеристики для суждения из предложенных: Некоторые адвокаты знают законы лучше, чем некоторые прокуроры.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. простое 2. отрицательное 3. утвердительное 4. повествовательное 5. частно-единичное <p>Задание 2606 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто считается основателем логики как науки?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сократ 2. Платон 3. Аристотель 4. И. Кант

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																	
		<p>5. И. Кант Задание 2608 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что представляет собой парадокс?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. это логическая ошибка, заключающаяся в том, что в число аргументов доказательства включается положение, которое само нуждается в доказательстве 2. это два противоположных утверждения, для каждого из которых имеются убедительные аргументы 3. это логическая ошибка, допущенная непреднамеренно, бессознательно, как результат неосведомленности в логических правилах мышления 4. это обоснованное отрицание какой-либо мысли, какого-либо положения, утверждения, предложения 5. это логическая ошибка, в основе которой лежит двусмысленность языковых выражений <p>Задание 2609 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите имена мыслителей, внесших вклад в развитие логики в хронологическом порядке</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Готфрид Лейбниц 2. Жан Буридан 3. Аристотель 4. Рене Декарт 5. Френсис Бэкон <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2611 Прочитайте текст и установите соответствие. Выберите определения К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">импликация</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 500px;">это логическая операция, образующая сложное высказывание, истинное тогда и только тогда, когда значения исходных высказываний совпадают</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>эквивалентность</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>логическая операция, образующая сложное высказывание, ложное тогда и только тогда, когда первое исходное высказывание истинно, а второе — ложно</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>дизъюнкция</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>это логическая</td> </tr> </table>						1	импликация	А	это логическая операция, образующая сложное высказывание, истинное тогда и только тогда, когда значения исходных высказываний совпадают	2	эквивалентность	В	логическая операция, образующая сложное высказывание, ложное тогда и только тогда, когда первое исходное высказывание истинно, а второе — ложно	3	дизъюнкция	С	это логическая
1	импликация	А	это логическая операция, образующая сложное высказывание, истинное тогда и только тогда, когда значения исходных высказываний совпадают																
2	эквивалентность	В	логическая операция, образующая сложное высказывание, ложное тогда и только тогда, когда первое исходное высказывание истинно, а второе — ложно																
3	дизъюнкция	С	это логическая																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					операция, образующая сложное высказывание, истинное тогда, когда истинно хотя бы одно из исходных высказываний	
		4	конъюнкция	D	форма мышления, в которой что-либо утверждается или отрицается о предметах, их свойствах, или отношениях	
		5	инверсия	E	это логическая операция, образующая сложное высказывание, истинное тогда и только тогда, когда исходное высказывание ложно	
				F	таблица, в которой указаны значения логической функции для всех возможных комбинаций значений ее аргументов	
				G	логическая операция, образующая истинное высказывание, истинное тогда и только тогда, когда исходное высказывание ложно	
				H	логическая операция, образующая сложное высказывание, истинное тогда и только тогда, когда истинны оба исходных высказывания	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-5.2	Составляет тексты устных выступлений, используя законы логики	Задание 2612 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между парами понятий и видами отношений между понятиями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		1	отношение подчинения	А	государственный служащий, юрист	
		2	отношение соподчинения	В	Москва, столица Российской Федерации	
		3	отношение перекрещивания	С	нормативный правовой акт, федеральный закон	
		4	отношение несовместимости	Д	работник, безработный	
		5	отношение равнозначности	Е	кража, грабёж	
				Ф	ученик, студент	
				Г	преступление, ответственность	
				Н	адвокат, судья	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 2613				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие два типа ошибок могут совершаться в процессе аргументации и критики?				
		Задание 2614				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Почему в процессе осуществления юридической процедуры нельзя игнорировать логику?				
		Задание 2616				
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.				
		Какое из условий не является необходимым в случае применения полной индукции?				
		<ol style="list-style-type: none"> 1. точное знание числа предметов или явлений, подлежащих изучению 2. убеждение, что признак принадлежит каждому элементу класса 3. небольшое число элементов изучаемого класса 4. целесообразность и рациональность 5. число элементов изучаемого класса должно быть четным 				
ОПК-5.3	Составляет юридические документы в соответствии с правилами юридической техники	Задание 2617				
		Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.				
		Выберете присущие характеристики для суждения из предложенных: Все сделки, не соответствующие требованиям закона, являются недействительными.				
		<ol style="list-style-type: none"> 1. простое 2. сложное 				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>3. атрибутивное 4. об отношениях 5. утвердительное</p> <p>Задание 2618 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какое следственное действие основано на требованиях закона тождества?</p> <p>Задание 2619 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите понятия в порядке увеличения их объема 1. Совершеннолетний гражданин Российской Федерации 2. Лицо, имеющее гражданство 3. Совершеннолетний гражданин Российской Федерации, подлежащий призыву на военную службу 4. Человек 5. Гражданин Российской Федерации Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2621 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите понятия в порядке увеличения их содержания 1. мошенничество при получении выплат 2. преступление 3. преступление 4. правонарушение 5. преступление против собственности Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2622 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что такое квантор? 1. это то, что соединяет субъект и предикат 2. это то, что соединяет субъект и предикат 3. это то, о чём идёт речь в суждении 4. это то, что говорится о субъекте 5. это положение, истинность которого обосновывается в доказательстве</p> <p>Задание 2623 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Сколько методов установления причинных связей рассматривается в логике? 1. 5 2. 1 3. 3 4. 4 5. 2</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
ОПК-6 Способен участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов		
Б1.А.21 Гражданский процесс		
ОПК-6.1	Разрабатывает проекты нормативных актов общеобязательного характера	<p>Задание 4150 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Гражданское процессуальное право - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. совокупность правовых норм, регулирующих порядок пересмотра судебных решений, т. е. правосудие по гражданским делам, а также порядок принудительного исполнения судебных постановлений (решений, определений) 2. совокупность правовых норм, регулирующих порядок возбуждения, рассмотрения и разрешения судом гражданских дел, а также пересмотра судебных решений, т. е. правосудие по гражданским делам, а также порядок принудительного исполнения судебных постановлений (решений, определений) 3. урегулированная законом деятельность по принудительному исполнению судебных актов 4. система взглядов, воззрений, концепций, теорий о характере, сущности и закономерностях развития гражданского процессуального права, практики его применения 5. совокупность правовых норм, регулирующих способы защиты гражданских прав <p>Задание 4151 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Методом гражданского процессуального права является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. диспозитивный 2. императивный 3. императивно-диспозитивный 4. предписания 5. регулирования <p>Задание 4152 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Умер Павлов, с которым Крошкина состояла на протяжении трех лет в зарегистрированном браке. На иждивении Павлова находилась малолетняя дочь Крошкиной от первого брака. На содержание ребенка с бывшего мужа Крошкиной были взысканы алименты, однако на протяжении трех лет денег не поступало, а отец девочки находился в связи с этим в розыске. Может ли малолетняя дочь Крошкиной претендовать на наследство, оставшееся после смерти Павлова?</p> <p>Задание 4153 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Может ли быть исполнено не вступившее в законную силу решение суда?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Да, если были исследованы доказательства 2. Да, если судья ознакомился с представленными документами 3. Нет 4. Нет, если не были исследованы доказательства 5. Нет, если судья не ознакомился с представленными

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																								
		документами																								
ОПК-6.2	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов индивидуально определенного характера	<p>Задание 4158 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой документ является распоряжением об исполнении решения суда общей юрисдикции? Выберите правильный вариант ответа.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. административный протокол 2. исполнительный акт 3. исполнительный лист 4. обвинительный акт 5. распорядительный акт <p>Задание 4159 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Стадия гражданского процесса - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. его определенная часть, объединенная совокупностью процессуальных действий, направленных на достижение самостоятельной (окончательной) цели 2. составная часть единого гражданского судопроизводства 3. часть гражданского процесса, заканчивающаяся вынесением судебного постановления 4. комплекс процессуальных действий, предусмотренных нормами одного института 5. совокупность гражданского процессуального права реквизитов процессуальных документов <p>Задание 4160 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите начало правовой нормы и ее окончание (ГПК РФ) К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>общественная форма защиты</td> <td>А</td> <td>это установленный законом порядок защиты судами судебной системы РФ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>судебная форма защиты</td> <td>В</td> <td>это защита субъективных прав различными негосударственными образованиями</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>процесс</td> <td>С</td> <td>деятельность субъектов по рассмотрению и разрешению гражданских дел</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>ГПП является</td> <td>D</td> <td>регулируется нормами процессуального права</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Гражданское судопроизводство</td> <td>E</td> <td>публичной отраслью права</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>частной отраслью права</td> </tr> </tbody> </table>	1	общественная форма защиты	А	это установленный законом порядок защиты судами судебной системы РФ	2	судебная форма защиты	В	это защита субъективных прав различными негосударственными образованиями	3	процесс	С	деятельность субъектов по рассмотрению и разрешению гражданских дел	4	ГПП является	D	регулируется нормами процессуального права	5	Гражданское судопроизводство	E	публичной отраслью права			F	частной отраслью права
1	общественная форма защиты	А	это установленный законом порядок защиты судами судебной системы РФ																							
2	судебная форма защиты	В	это защита субъективных прав различными негосударственными образованиями																							
3	процесс	С	деятельность субъектов по рассмотрению и разрешению гражданских дел																							
4	ГПП является	D	регулируется нормами процессуального права																							
5	Гражданское судопроизводство	E	публичной отраслью права																							
		F	частной отраслью права																							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																		
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>деятельность субъектов по рассмотрению и разрешению административных дел</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>регулируется нормами материального права</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 4161 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Решением районного суда от 24 января 2020 г. было произведено усыновление супругами Калиниными Исянгулова Ирека 9 лет. Мать Ирека Исянгулова обратилась в суд с просьбой об отмене усыновления в отношении ее сына, указав, что нет такого закона, по которому суд должен рассматривать дела об усыновлении, и что по данным категориям дел усыновителям следует обращаться к главе местной администрации, а не в суд. Правомерно ли поступил суд? Каким законом регулируется порядок усыновления?</p>			G	деятельность субъектов по рассмотрению и разрешению административных дел			H	регулируется нормами материального права	1	2	3	4	5					
		G	деятельность субъектов по рассмотрению и разрешению административных дел																	
		H	регулируется нормами материального права																	
1	2	3	4	5																
ОПК-6.3	Проводит экспертизу нормативных актов и иных юридических документов	<p>Задание 4162 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Процессуальная форма - это: 1. порядок рассмотрения гражданских дел 2. деятельность суда и других участвующих в деле лиц, направленная на рассмотрение и разрешение гражданских дел 3. последовательный, определенный нормами гражданского процессуального права порядок рассмотрения гражданского дела, включающий в себя определенную систему гарантий 4. совокупность реквизитов процессуальных документов 5. документально-обоснованная деятельность</p> <p>Задание 4163 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Укажите легальное определение понятия доказательств: 1. полученные в предусмотренном законом порядке сведения о фактах, на основе которых суд устанавливает наличие или отсутствие обстоятельств, обосновывающих требования и возражения сторон, а также иных обстоятельств, имеющих значение для правильного рассмотрения и разрешения дела 2. любые фактические данные, на основе которых суд устанавливает наличие или отсутствие обстоятельств, обосновывающих требования и возражения сторон, а также иных обстоятельств, имеющих значение для правильного рассмотрения и разрешения дела 3. любые фактические данные, полученные в соответствии с законом и обладающие юридической силой 4. любые фактические данные, позволяющие своевременно и правильно разрешить гражданское дело</p>																		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>5. обстоятельств, имеющих значение для правильного рассмотрения и разрешения дела</p> <p>Задание 4164 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность этапов судебного разбирательства:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. допрос истца 2. допрос ответчика 3. постановление и оглашение приговора суда 4. доклад судьи о существе рассматриваемого дела 5. прения сторон <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4165 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Крылова предъявила к Фатюшину иск о признании за ней права пользоваться жилой площадью. В иске ей было отказано. По жалобе Крыловой областной суд отменил решение. При новом рассмотрении дела районный суд не стал вызывать ранее допрошенных свидетелей и ограничился чтением их показаний, записанных в протоколе первого судебного разбирательства. Правильно ли действовал суд в рамках ГПК РФ?</p> <p>Задание 4166 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Может ли суд, независимо от согласия истца, изменить предмет исковых требований?</p> <p>Задание 4167 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чем отличие судебного решения от судебного приказа?</p>					
Б1.А.22 Арбитражный процесс							
ОПК-6.1	Разрабатывает проекты нормативных актов общеобязательного характера	<p>Задание 4912 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Заявление об оспаривании ненормативных правовых актов, решений, действий (бездействия) государственных органов может быть подано в течении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. трех месяцев со дня, когда был принят ненормативный правовой акт, решение или совершено действие (бездействие) 2. трех месяцев со дня, когда гражданину, организации стало известно о нарушении его прав и законных интересов / 3. шести месяцев со дня, когда гражданину, организации стало известно о нарушении его прав и законных интересов 4. шести месяцев со дня, когда был принят ненормативный правовой акт, решение или совершено действие (бездействие) 5. одного года со дня, когда был принят ненормативный правовой акт, решение или совершено действие (бездействие) 					
ОПК-6.2	Составляет и оформляет проекты правоприменительн	<p>Задание 4917 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Заявление об оспаривании решения третейского суда, подаётся в</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	ых актов индивидуально определенного характера	суд, в срок не превышающий: 1. одного месяца, со дня получения решения 2. трех месяцев, со дня принятия решения третейским судом 3. трех месяцев, со дня получения решения 4. одного месяца, со дня принятия решения третейским судом 5. все ответы верны					
ОПК-6.3	Проводит экспертизу нормативных актов и иных юридических документов	Задание 4918 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Определение арбитражного суда по делу об оспаривании решения третейского суда может быть обжаловано: 1. в апелляционную инстанцию 2. в арбитражный суд кассационной инстанции 3. в надзорную инстанцию 4. Генеральному прокурору РФ 5. Президенту РФ					
Б1.А.23 Трудовое право							
ОПК-6.1	Разрабатывает проекты нормативных актов общеобязательного характера	Задание 4914 Прочитайте текст и установите последовательность. Определите верную последовательность этапов приема на работу: 1. принять заявление о приеме на работу 2. заключить трудового договора и издать приказ о приеме на работу 3. направить на медицинский осмотр 4. запросить у потенциального сотрудника документы 5. ознакомить будущего сотрудника с локальными актами Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
ОПК-6.2	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов индивидуально определенного характера	Задание 4915 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. У работодателя два адреса фактический и юридический. Какой адрес должен быть указан в трудовом договоре? Дайте юридическую консультацию.					
ОПК-6.3	Проводит экспертизу нормативных актов и иных юридических документов	Задание 4916 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Можно ли подписывать трудовой договор факсимильной подписью директора? Дайте юридическую консультацию.					
Б1.А.25 Уголовный процесс							
ОПК-6.1	Разрабатывает проекты нормативных актов общеобязательного	Задание 4919 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Когда оформляется и подлежит рассмотрению ходатайство в соответствии с УПК РФ?					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	характера						
ОПК-6.2	Составляет и оформляет проекты правоприменительных актов индивидуально определенного характера	<p>Задание 4921 Прочитайте текст и установите последовательность. Судебное разбирательство состоит из пяти этапов, последовательно сменяющих друг друга, к числу которых следует отнести:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. судебное следствие 2. подготовительную часть судебного разбирательства 3. постановление и провозглашение приговора 4. прения сторон 5. последнее слово подсудимого <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
ОПК-6.3	Проводит экспертизу нормативных актов и иных юридических документов	<p>Задание 4922 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Заключение эксперта – это представленные в письменном виде:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. содержание исследования и выводы по вопросам, поставленным перед экспертом по уголовному делу 2. суждение по вопросам, поставленным перед экспертом лицом, осуществляющим производство по уголовному делу или сторонами 3. суждение по вопросам, поставленным перед экспертом сторонами 4. выводы по результатам оглашения вердикта присяжных 5. выводы по результатам оглашения решения суда 					
ОПК-7 Способен соблюдать принципы этики юриста, в том числе в части антикоррупционных стандартов поведения							
Б1.А.19 Административное право							
ОПК-7.1	Оценивает конкретные правовые ситуации и задачи профессиональной деятельности с точки зрения принципов этики юриста и антикоррупционных стандартов поведения	<p>Задание 2670 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие правонарушения коррупционной направленности можно отнести к административным проступкам?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. превышение должностных полномочий 2. незаконное вознаграждение от имени юридического лица 3. дача взятки 4. получение взятки 5. коммерческий подкуп <p>Задание 2671 Прочитайте текст и установите последовательность. Распределите нормативные акты по юридической силе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кодекс РФ об административных правонарушениях 2. Кодекс Республики Башкортостан об административных правонарушениях 3. Конституция РФ 4. Указ Президента Российской Федерации от 16.08.2021 № 478 "О Национальном плане противодействия коррупции на 2021 - 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		<p>2024 годы"</p> <p>5. Постановление Правительства Российской Федерации от 13 марта 2013 г. № 207 «Об утверждении Правил проверки достоверности и полноты сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, представляемых гражданами, претендующими на замещение должностей руководителей федеральных государственных учреждений, и лицами, замещающими эти должности»</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2672 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое административное правонарушение коррупционной направленности?</p>								
ОПК-7.2	Применяет принципы юридической этики и антикоррупционные стандарты поведения в своей профессиональной деятельности	<p>Задание 2673 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие правонарушения можно отнести к административным проступкам коррупционной направленности?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. самовольное занятие лесных участков 2. самовольная добыча янтаря, нефрита или иных полудрагоценных камней 3. нарушение порядка осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд 4. самовольное подключение к сети электрической связи окончного оборудования 5. нарушение законодательства российской федерации в области персональных данных 								
ОПК-7.3	Выявляет признаки нарушений антикоррупционно о законодательства Российской Федерации при осуществлении задач профессиональной деятельности и способствует их пресечению	<p>Задание 2674 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между видами и объектами административных правонарушений коррупционной направленности</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 400px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 200px; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">1</td> <td style="vertical-align: top;">статья 19.29 КоАП Незаконное привлечение к трудовой деятельности либо к выполнению работ или оказанию услуг государственного или муниципального служащего либо бывшего государственного или муниципального служащего</td> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">А</td> <td style="vertical-align: top;">права граждан</td> </tr> </table>					1	статья 19.29 КоАП Незаконное привлечение к трудовой деятельности либо к выполнению работ или оказанию услуг государственного или муниципального служащего либо бывшего государственного или муниципального служащего	А	права граждан
1	статья 19.29 КоАП Незаконное привлечение к трудовой деятельности либо к выполнению работ или оказанию услуг государственного или муниципального служащего либо бывшего государственного или муниципального служащего	А	права граждан							

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		2	статья 15.21 КоАП Неправомерное использование инсайдерской информации	В	охрана собственности
		3	статья 14.35 КоАП Нарушение законодательства о государственном кадастровом учете недвижимого имущества и кадастровой деятельности	С	институты государственной власти
		4	статья 7.30 КоАП Нарушение порядка осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд	D	порядок работы с денежной наличностью и порядок ведения кассовых операций
		5	статья 5.16 КоАП Подкуп избирателей, участников референдума либо осуществление в период избирательной кампании, кампании референдума благотворительной деятельности с нарушением законодательства о выборах и референдумах	E	порядок управления
				F	общественная нравственность
				G	промышленность, строительство, энергетика
				H	предпринимательская деятельность и деятельность саморегулируемых организаций

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																							
		1	2	3	4	5																																			
Б1.А.33 Криминалистика																																									
ОПК-7.1	Оценивает конкретные правовые ситуации и задачи профессиональной деятельности с точки зрения принципов этики юриста и антикоррупционных стандартов поведения	<p>Задание 2490 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Косвенным свидетелем является лицо, _____</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. передавшее взятку 2. знающее о даче взятки 3. оказавшее содействие в получении необходимой суммы 4. получившее взятку 5. сообщившее о факте дачи взятки <p>Задание 2498 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите последовательность работы со следами пальцев рук на обнаруженных денежных средствах-взятке</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. копирование на дактопленку 2. визуальный осмотр 3. фотосъемка 4. обработка порошками 5. повторная фотосъемка <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>																																							
<p>Задание 2499 Прочитайте текст и установите соответствие. Преступления коррупционной направленности К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">1</td> <td style="width: 200px; height: 20px;">«Коммерческий подкуп»</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">А</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 204 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">2</td> <td style="width: 200px; height: 20px;">«Дача взятки»</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">В</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 289 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">3</td> <td style="width: 200px; height: 20px;">«Посредничество во взяточничестве»</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">С</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 299 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">4</td> <td style="width: 200px; height: 20px;">«Получение взятки»</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">D</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 291 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">5</td> <td style="width: 200px; height: 20px;">«Незаконное участие в предпринимательской деятельности»</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">E</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 291.1 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 200px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;">F</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 291.2 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 200px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;">G</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 290 УК РФ</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 200px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;">H</td> <td style="width: 150px; height: 20px;">статья 282 УК РФ</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">1</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">2</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">3</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">4</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">5</td> </tr> </table>					1	«Коммерческий подкуп»	А	статья 204 УК РФ	2	«Дача взятки»	В	статья 289 УК РФ	3	«Посредничество во взяточничестве»	С	статья 299 УК РФ	4	«Получение взятки»	D	статья 291 УК РФ	5	«Незаконное участие в предпринимательской деятельности»	E	статья 291.1 УК РФ			F	статья 291.2 УК РФ			G	статья 290 УК РФ			H	статья 282 УК РФ	1	2	3	4	5
1	«Коммерческий подкуп»	А	статья 204 УК РФ																																						
2	«Дача взятки»	В	статья 289 УК РФ																																						
3	«Посредничество во взяточничестве»	С	статья 299 УК РФ																																						
4	«Получение взятки»	D	статья 291 УК РФ																																						
5	«Незаконное участие в предпринимательской деятельности»	E	статья 291.1 УК РФ																																						
		F	статья 291.2 УК РФ																																						
		G	статья 290 УК РФ																																						
		H	статья 282 УК РФ																																						
1	2	3	4	5																																					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2508 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие типовые следственные ситуации возникают при расследовании взяточничества на первоначальном и последующих этапах следственной деятельности?</p>					
ОПК-7.2	Применяет принципы юридической этики и антикоррупционные стандарты поведения в своей профессиональной деятельности	<p>Задание 2491 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Для устранения противоречий в показаниях взяткодателя и взяточполучателя следователь может провести</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. допрос свидетелей 2. очную ставку 3. очную ставку 4. экспертизу 5. следственный эксперимент <p>Задание 2493 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Латинское слово «mores» в переводе на русский язык означает</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. мораль 2. справедливость 3. море 4. закон 5. нравы <p>Задание 2497 Прочитайте текст и установите последовательность. Распределите нормативные акты по их юридической силе</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации 2. Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» 3. Конституция РФ 4. Приказ Минюста РФ «Об утверждении перечня родов (видов) экспертиз, выполняемых в государственных судебно-экспертных учреждениях министерства юстиции Российской Федерации, и перечня экспертных специальностей, по которым предоставляется право самостоятельного производства судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации» 5. Распоряжение Правительства Челябинской области от 06.02.2023 № 72-рп «О региональной программе Челябинской области "Профилактика преступлений, совершаемых с использованием информационно - телекоммуникационных технологий, на территории Челябинской области на 2023-2025 годы» <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2500 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите виды фотосъемки и их особенности К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		соответствующую позицию из правого столбца:			
1	применяется для последующего опознания живых лиц, трупов и при идентификации личности по внешним признакам, а также для целей розыска, уголовной регистрации преступников	А	обычная фотосъемка		
2	применяется для фотографирования мелких объектов, деталей следов, документов в целом или их отдельных фрагментов	В	стереоскопическая фотосъемка		
3	может осуществляться с помощью фотоаппарата или без него, она состоит в воспроизведении фотографическим путем копий текстов, схем, чертежей, фотоснимков и других плоских оригиналов	С	крупномасштабная съемка		
4	предназначена для получения объемного изображения объектов, позволяющего более детально изучить эти объекты, судить об их взаиморасположении на месте происшествия, форме, объеме	D	опознавательная съемка		
5	не требует специальной аппаратуры, производится с одной или нескольких точек	Е	репродукционная съемка		
		F	обзорная съемка		
		G	мелкомасштабная съемка		
		H	мелкомасштабная съемка		
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2507 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие первоначальные следственные действия должны производиться в начальный период расследования взяточничества?</p> <p>Задание 2509 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. К какой категории преступлений относится «дача взятки» должностному лицу, иностранному должностному лицу либо должностному лицу публичной международной организации лично или через посредника (в том числе когда взятка по указанию должностного лица передается иному физическому или юридическому лицу)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Преступления против личности» 2. «Преступления против государственной власти» 3. «Преступления против конституционных прав и свобод человека и гражданина» 4. «Преступления против собственности» 5. «Преступления в сфере экономической деятельности» <p>Задание 2510 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Социально-демографические признаки личности существенно влияют на ее криминологическую оценку. Что из перечисленного не относится к социально-демографическим признакам личности преступника?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. пол 2. возраст 3. семейное положение 4. образование 5. состояние здоровья 					
ОПК-7.3	Выявляет признаки нарушений антикоррупционного законодательства Российской Федерации при осуществлении задач профессиональной деятельности и способствует их пресечению	<p>Задание 2506 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие наблюдаются в криминалистике особенности личности взяточников?</p>					
Б1.А.34 Криминология							
ОПК-7.1	Оценивает конкретные правовые ситуации и задачи	<p>Задание 2489 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Действия чиновника, выполняющего свои непосредственные обязанности и требующего за их выполнение вознаграждения,</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	<p>профессиональной деятельности с точки зрения принципов этики юриста и антикоррупционных стандартов поведения</p>	<p>расцениваются как</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. взяточничество 2. законное требование 3. исполнение обязанностей 4. дача взятки 5. вымогательство <p>Задание 2496 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативно-правовые акты по времени их принятия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон «О противодействии коррупции» 2. Федеральный закон «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма» 3. Федеральный закон «О прокуратуре Российской Федерации» 4. Федеральный закон о «О полиции» 5. Указ Президента РФ «Об особенностях исполнения обязанностей, соблюдения ограничений и запретов в области противодействия коррупции некоторыми категориями граждан в период проведения специальной военной операции» <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2503 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что подразумевается в криминологии под структурой преступности?</p> <p>Задание 2511 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Что из перечисленного можно обнаружить при осмотре документов по делам о взяточничестве?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. наличие отметок тех должностных лиц, которые обязаны были принять этот документ или разрешить содержащийся в нем вопрос 2. письменные указания руководителей вышестоящей организации о положительном решении 3. отсутствие реквизитов документа 4. наличие пометок-просьб без соответствующей проверки и согласования в случаях, когда такой порядок строго оговорен в соответствующих нормативных актах 5. отсутствие на документе необходимых регистрационных номеров и штампов 					
ОПК-7.2	<p>Применяет принципы юридической этики и антикоррупционные стандарты поведения в своей профессиональной</p>	<p>Задание 2494 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В УПК РФ впервые закреплён принцип</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. неприкосновенности личности 2. презумпции невиновности 3. свободы оценки доказательств 4. законности 5. гласности 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	деятельности	<p>Задание 2502 Прочитайте текст и установите соответствие. В качестве одной из мер по предупреждению преступлений в коррупционной сфере применяют опросы и анкетирования сотрудников. Соотнесите прием и описания различных видов получения информации о коррупционной составляющей в коллективе. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	предполагают свободную форму ответов на предлагаемые вопросы	А	анкетирование		
2	предполагают выбор ответов на предлагаемые вопросы из вариантов, предложенных в самом опроснике.	В	опросник открытый		
3	предлагают возможность получения о клиенте информации, не отражающей непосредственно его личные особенности.	С	опросник закрытый		
4	более или менее стандартизированная процедура получения информации, заключающаяся в предъявлении испытуемому вопросов в письменном виде и основанная на определенном способе интерпретации его ответов	D	опросник анкетный		
5	совокупность методических средств для изучения и оценки отдельных свойств и проявлений личности	E	опросник личностный		
		F	опросник личный		
		G	опросник общий		
		H	анкетирование личное		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2504 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что является основным направлением при борьбе с коррупционными преступлениями?</p>	1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5								
ОПК-7.3	Выявляет признаки нарушений антикоррупционного законодательства Российской Федерации при осуществлении задач профессиональной деятельности и способствует их пресечению	<p>Задание 2492 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Двусторонняя сделка, при которой лицо, находящееся на государственной или иной службе, нелегально «продает» свои служебные полномочия или услуги, основанные на авторитете должности и связанных с ним возможностях, физическим и юридическим лицам, группам (в том числе организованным преступным формированиям), а «покупатель» получает возможность использовать государственную либо иную структуру в своих целях: для обогащения, законодательного оформления привилегий, ухода от предусмотренной законом ответственности, социального контроля - это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. определение преступности 2. определение взятки 3. механизм коррупции 4. определение взяткодателя 5. тактика коррупции <p>Задание 2495 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в порядке действий мероприятия по общей организации борьбы с коррупционной преступностью</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. разработка целевых взаимосвязанных программ борьбы с коррупцией в Российской Федерации и ее субъектах 2. координация деятельности всех органов государственной власти Президентом России (возможно, через Совет Безопасности) и координации деятельности правоохранительных органов по борьбе с преступными проявлениями коррупции – Генеральным прокурором России 3. оценка результатов работы и корректировка мер 4. специализированная подготовка кадров и выделение в правоохранительных органах специализированных подразделений 5. использование помощи разных институтов гражданского общества, населения, юридических лиц (включая сотрудничество банков) <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 2501 Прочитайте текст и установите соответствие. Соотнесите выполнение обязанностей, соблюдения ограничений и запретов в области противодействия коррупции некоторыми</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания	
		<p>категориями граждан и регулирующие нормативно-правовые акты. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>	
1	<p>Федеральный закон от 2 марта 2007 г. N 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации»</p>	А	<p>Военнослужащие, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации, лица, проходящие службу в войсках национальной гвардии Российской Федерации и имеющие специальные звания полиции, сотрудники уголовно-исполнительной системы Российской Федерации и Следственного комитета Российской Федерации.</p>
2	<p>Федеральный закон от 4 июня 2018 г. N 123-ФЗ «Об уполномоченном по правам потребителей финансовых услуг»</p>	В	<p>Муниципальный служащий</p>
3	<p>Федеральный закон от «О полиции»</p>	С	<p>Граждане, претендующие на должности финансовых уполномоченных в сферах финансовых услуг, руководителя службы обеспечения деятельности финансового уполномоченного</p>
4	<p>Указ Президента РФ «Об особенностях исполнения обязанностей, соблюдения ограничений и запретов в области противодействия коррупции некоторыми категориями граждан в период проведения специальной военной</p>	D	<p>Сотрудники полиции Российской Федерации</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
			операции»			
		5	Федеральный закон от 28 декабря 2010 г. N 403-ФЗ «О Следственном комитете Российской Федерации»	Е		Сотрудники Следственного комитета
				F		Сотрудники Следственного комитета и суда Российской Федерации
				G		Государственный служащий Российской Федерации
				H		Все граждан Российской Федерации
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 2505				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.				
		Что представляет собой коррупция, как социальное явление?				
Б1.А.ДВ.02.02 Правовые основы противодействия коррупции						
ОПК-7.1	Оценивает конкретные правовые ситуации и задачи профессиональной деятельности с точки зрения принципов этики юриста и антикоррупционных стандартов поведения	Задание 2675 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что такое коррупция? 1. необходимое условие для существования российского общества 2. формат решения вопросов 3. злоупотребление полномочиями, коммерческий подкуп либо иное незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами 4. злоупотребление служебным положением, дача взятки, получение взятки, злоупотребление полномочиями, коммерческий подкуп либо иное незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами 5. злоупотребление доверием дача взятки, получение взятки, злоупотребление полномочиями, коммерческий подкуп либо иное				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																					
		<p>незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами</p> <p>Задание 2676 Прочитайте текст и установите последовательность. Распределите нормативные акты по юридической силе: 1. Положение об отделе по профилактике коррупционных и иных правонарушений Департамента проектного управления и развития персонала Министерства финансов Российской Федерации 2. Указ Президента Российской Федерации от 16.08.2021 № 478 "О Национальном плане противодействия коррупции на 2021 - 2024 годы" 3. Конституция РФ 4. Постановление Правительства Российской Федерации от 13 марта 2013 г. № 207 «Об утверждении Правил проверки достоверности и полноты сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, представляемых гражданами, претендующими на замещение должностей руководителей федеральных государственных учреждений, и лицами, замещающими эти должности» 5. Федеральный закон от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2677 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между видами правонарушений и примерами К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">преступление</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">лоббирование депутатом бизнеса родственников</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>административное правонарушение</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>дача взятки</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>гражданско-правовой деликт</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>нарушение порядка осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>дисциплинарный</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>имущественный вред,</td> </tr> </table>						1	преступление	А	лоббирование депутатом бизнеса родственников	2	административное правонарушение	В	дача взятки	3	гражданско-правовой деликт	С	нарушение порядка осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд	4	дисциплинарный	D	имущественный вред,
1	преступление	А	лоббирование депутатом бизнеса родственников																				
2	административное правонарушение	В	дача взятки																				
3	гражданско-правовой деликт	С	нарушение порядка осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд																				
4	дисциплинарный	D	имущественный вред,																				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
			проступок		причиненный гражданину или юридическому лицу в результате незаконных действий государственных органов	
		5	конституционный деликт	Е	непринятия работником мер по предотвращению или урегулированию конфликта интересов	
				F	заведомо недобросовестное осуществление прав, с намерением причинить вред другому лицу	
				G	сообщение о факте коррупции	
				H	явка с повинной о факте коррупции	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ОПК-7.2	Применяет принципы юридической этики и антикоррупционные стандарты поведения в своей профессиональной деятельности	<p>Задание 2685 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое конфликт интересов?</p> <p>Задание 2681 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Противодействие коррупции включает мероприятия: 1. расторжение брака в органах ЗАГС 2. проведение антикоррупционной экспертизы проекта федерального закона 3. получение взятки 4. ликвидация юридического лица 5. роспуск Государственной Думы</p> <p>Задание 2682 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Борьба с коррупцией – это 1. деятельность по выявлению коррупционных правонарушений 2. деятельность по предупреждению коррупции 3. деятельность по выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию и расследованию коррупционных правонарушений 4. деятельность по пресечению, раскрытию и расследованию коррупционных правонарушений</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
		<p>5. деятельность по расследованию коррупционных правонарушений</p> <p>Задание 2683 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем отличается мздоимство от лихоимства?</p> <p>Задание 2684 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое профилактика коррупции?</p>									
ОПК-7.3	Выявляет признаки нарушений антикоррупционного законодательства Российской Федерации при осуществлении задач профессиональной деятельности и способствует их пресечению	<p>Задание 2678 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Национальный план противодействия коррупции утверждён</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. федеральным законом 2. указом Президента РФ 3. постановлением Правительства РФ 4. федеральным конституционным законом 5. международным договором <p>Задание 2679 Прочитайте текст и установите последовательность. Распределите по иерархии органы по противодействию коррупции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прокуратура Челябинской области 2. Совет при Президенте РФ по противодействию коррупции 3. Генеральный Прокурор РФ 4. Прокуратура Ленинского района г. Магнитогорска 5. Президент РФ <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2680 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Противодействие коррупции включает мероприятия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. постановка на учёт в налоговом органе 2. расследование факта незаконного использования служебной (инсайдерской) информации на рынке ценных бумаг в личных целях для получения выгоды 3. начисление неустойки 4. страхование сделки 5. введение в вузе дисциплины «Правовые основы противодействия коррупции» <p>Задание 2686 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями коррупциогенных факторов К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">широта дискреционных полномочий</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">отсутствие порядка совершения государственными органами, органами</td> </tr> </table>						1	широта дискреционных полномочий	А	отсутствие порядка совершения государственными органами, органами
1	широта дискреционных полномочий	А	отсутствие порядка совершения государственными органами, органами								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания		
				местного самоуправления или организациями (их должностными лицами) определенных действий либо одного из элементов такого порядка
		2	определение компетенции по формуле "вправе"	В наличие бланкетных и отсылочных норм, приводящее к принятию подзаконных актов, вторгающихся в компетенцию государственного органа, органа местного самоуправления или организации, принявшего первоначальный нормативный правовой акт
		3	выборочное изменение объема прав	С отсутствие или неопределенность сроков, условий или оснований принятия решения, наличие дублирующих полномочий государственного органа, органа местного самоуправления или организации (их должностных лиц)
		4	чрезмерная свобода подзаконного нормотворчества	D диспозитивное установление возможности совершения государственными органами, органами местного самоуправления или организациями (их должностными лицами) действий в отношении граждан и организаций
		5	отсутствие или неполнота	E закрепление административного

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
			административных процедур		порядка предоставления права (блага)
				F	нарушение компетенции государственных органов, органов местного самоуправления или организаций (их должностных лиц) при принятии нормативных правовых актов
				G	возможность необоснованного установления исключений из общего порядка для граждан и организаций по усмотрению государственных органов, органов местного самоуправления или организаций (их должностных лиц)
				H	установление общеобязательных правил поведения в подзаконном акте в условиях отсутствия закона
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1		2		3	
4		5			
Задание 2687					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие между понятиями и определениями коррупционных факторов					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	широта дискреционных полномочий	A	отсутствие порядка совершения государственными органами, органами местного самоуправления или организациями (их		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					должностными лицами) определенных действий либо одного из элементов такого порядка
		2	определение компетенции по формуле "вправе"	В	наличие бланкетных и отсылочных норм, приводящее к принятию подзаконных актов, вторгающихся в компетенцию государственного органа, органа местного самоуправления или организации, принявшего первоначальный нормативный правовой акт
		3	выборочное изменение объема прав	С	отсутствие или неопределенность сроков, условий или оснований принятия решения, наличие дублирующих полномочий государственного органа, органа местного самоуправления или организации (их должностных лиц)
		4	чрезмерная свобода подзаконного нормотворчества	D	диспозитивное установление возможности совершения государственными органами, органами местного самоуправления или организациями (их должностными лицами) действий в отношении граждан и организаций
		5	отсутствие или неполнота административных процедур	E	закрепление административного порядка предоставления права (блага)
				F	нарушение

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
					компетенции государственных органов, органов местного самоуправления или организаций (их должностных лиц) при принятии нормативных правовых актов										
				G	возможность необоснованного установления исключений из общего порядка для граждан и организаций по усмотрению государственных органов, органов местного самоуправления или организаций (их должностных лиц)										
				H	установление общеобязательных правил поведения в подзаконном акте в условиях отсутствия закона										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
ОПК-8 Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности															
Б1.А.37 Информационные технологии в юридической деятельности															
ОПК-8.1	Получает юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных	Задание 912 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Процесс создания оптимальных условий для удовлетворения информационных потребностей на основе формирования и использования информационных ресурсов – это 1. Информатизация; 2. Информационная технология управления; 3. Информационная система; 4. База данных; 5. Информационная безопасность.													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания															
		<p>Задание 913 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. «Электронное правительство» – это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система управления на основе вычислительной техники; 2. Система для обмена информацией между органами государственной власти; 3. Система управления, предназначенная для сбора информации об управлении государством; 4. Система государственного управления на основе электронных средств обработки, передачи и распространения информации; 5. Система управления базами данных. <p>Задание 914 Прочитайте текст и установите последовательность. Определите последовательность усложнения структуры информации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Информационный файл; 2. Информационное сообщение; 3. Информационный поток; 4. Информационная система; 5. Информационный массив; <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 915 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите в хронологическом порядке эволюцию информационных технологий</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Появление письменности 2. Распространение книгопечатания 3. Изобретение и распространение средств передачи информации 4. Изобретение и распространение электронно-вычислительных машин 5. Создание персонального компьютера <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 916 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в порядке принятия нормативно-правовые акты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон "Об адвокатской деятельности и адвокатуре в Российской Федерации" 2. Гражданский кодекс Российской Федерации 3. Федеральный закон "Об электронной подписи" 4. Конституция РФ 5. Федеральный закон "Об информации, информационных технологиях и о защите информации" <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 917</p>															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																											
		<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие терминов предметной области с терминами баз данных К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Предметная область</td> <td>A</td> <td colspan="2">Связь между таблицами</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Отношение между типами объектов</td> <td>B</td> <td colspan="2">База данных</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Тип объектов</td> <td>C</td> <td colspan="2">График</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Свойства типов объектов</td> <td>D</td> <td colspan="2">Поле (заголовок столбца) таблицы</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Объект</td> <td>E</td> <td colspan="2">Строка таблицы</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td colspan="2">Стили</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td colspan="2">Таблица</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td colspan="2">Абзац</td> </tr> </table>				1	Предметная область	A	Связь между таблицами		2	Отношение между типами объектов	B	База данных		3	Тип объектов	C	График		4	Свойства типов объектов	D	Поле (заголовок столбца) таблицы		5	Объект	E	Строка таблицы				F	Стили				G	Таблица				H	Абзац	
1	Предметная область	A	Связь между таблицами																																										
2	Отношение между типами объектов	B	База данных																																										
3	Тип объектов	C	График																																										
4	Свойства типов объектов	D	Поле (заголовок столбца) таблицы																																										
5	Объект	E	Строка таблицы																																										
		F	Стили																																										
		G	Таблица																																										
		H	Абзац																																										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																																													
1	2	3	4	5																																									
Задание 918																																													
<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие по группам информации К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>																																													
1	По сфере возникновения	A	Элементарная, биологическая, социальная																																										
2	По месту возникновения	B	Входная, выходная,																																										
3	По стабильности	C	Постоянная, переменная																																										
4	По способу отображения	D	Достоверная, ложная																																										
5	По стадии обработки	E	Логическая, числовая																																										
		F	Первичная, промежуточная																																										
		G	Текстовая, графическая																																										
		H	Виртуальная, материальная																																										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																																													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 920 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. База данных - это:</p> <p>Задание 921 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Предметная область базы данных –</p> <p>Задание 922 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. К какому из перечисленных этапов развития информационных технологий относятся портативные магнитофоны. Укажите основную цель данного этапа развития. 1. 1-й этап; 2. 2-й этап; 3. 3-й этап; 4. 4-й этап; 5. 5-й этап.</p> <p>Задание 924 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. К информационным ресурсам относятся: 1. Картины; 2. Данные о каком-либо объекте; 3. Информационные технологии; 4. Программное обеспечение; 5. Книги.</p> <p>Задание 925 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие концепты выделяют на основании классической системы разделения государств по формам правления. В каких странах применяются выбранные вами концепты. 1. Электронный унитаризм 2. Электронный тоталитаризм 3. Электронная демократия 4. Электронная автократия 5. Электронная монархия</p>	1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5								
ОПК-8.2	Решает задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	<p>Задание 927 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Структура информационной системы представляет собой: 1. Набор методов, средств и алгоритмов для решения задачи; 2. Массив документов; 3. Набор программных средств для решения задачи; 4. Значимую информацию из различных источников; 5. Набор обеспечивающих подсистем.</p> <p>Задание 929 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основные объекты информационной безопасности:</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>1. Компьютерные сети, базы данных 2. Информационные системы, психологическое состояние пользователей 3. Бизнес-ориентированные системы, коммерческие системы 4. Персональный компьютер 5. Жесткий диск</p> <p>Задание 930 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К правовым методам, обеспечивающим информационную безопасность, относятся:</p> <p>1. Разработка аппаратных средств обеспечения правовых данных 2. Разработка и установка во всех компьютерных правовых сетях журналов учета действий 3. Разработка и конкретизация правовых нормативных актов обеспечения безопасности 4. Использование антивирусной программы 5. Установка динамического пароля</p> <p>Задание 932 Прочитайте текст и установите последовательность. Определите последовательность составления электронного документа на компьютере:</p> <p>1. Печать документа 2. Автоматическое заполнение реквизитов из справочников 3. Ввод реквизитов документа вручную 4. Вызов посредством меню шаблона документа на экран 5. Запись заполненного электронного документа в журнал документов</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 933 Прочитайте текст и установите последовательность. Распределите уровни банков правовой информации по степени репрезентативности</p> <p>1. Эталонные банки правовых актов центральных органов федеральной исполнительной власти Российской Федерации; 2. Локальные банки правовой информации региональных органов власти и управления; 3. Локальные, тематические и иные банки и базы данных отдельных организаций, предприятий и учреждений, представляющих широкий круг пользователей; 4. Эталонные банки правовых актов высших органов государственной власти и управления; 5. Эталонные банки правовых актов государственных органов субъектов Федерации.</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 935 Прочитайте текст и установите последовательность.</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																															
		<p>Расположите в порядке возрастания структурные единицы нормативных актов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Раздел 2. Глава 3. Статья 4. Пункт 5. Абзац <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 937 Прочитайте текст и установите соответствие. Определите к какому типу правовой информации относятся следующие документы. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">Законы</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">Договор поставки</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Информация индивидуально-правового характера, имеющая юридическое значение</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Предварительные материалы подготовки собраний и сводов законов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Неофициальная правовая информация</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>Конституции республик, входящих в состав РФ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Подзаконные акты</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>Указ Президента РФ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Внутригосударственные договоры</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>Договор, не подписанный сторонами</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>Спецификация</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>Счет на оплату без заключения договора</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>Соглашения между федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов РФ</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">3</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">4</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 939 Прочитайте текст и установите соответствие.</p>						1	Законы	А	Договор поставки	2	Информация индивидуально-правового характера, имеющая юридическое значение	В	Предварительные материалы подготовки собраний и сводов законов	3	Неофициальная правовая информация	С	Конституции республик, входящих в состав РФ	4	Подзаконные акты	D	Указ Президента РФ	5	Внутригосударственные договоры	E	Договор, не подписанный сторонами			F	Спецификация			G	Счет на оплату без заключения договора			H	Соглашения между федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов РФ	1	2	3	4	5					
1	Законы	А	Договор поставки																																														
2	Информация индивидуально-правового характера, имеющая юридическое значение	В	Предварительные материалы подготовки собраний и сводов законов																																														
3	Неофициальная правовая информация	С	Конституции республик, входящих в состав РФ																																														
4	Подзаконные акты	D	Указ Президента РФ																																														
5	Внутригосударственные договоры	E	Договор, не подписанный сторонами																																														
		F	Спецификация																																														
		G	Счет на оплату без заключения договора																																														
		H	Соглашения между федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов РФ																																														
1	2	3	4	5																																													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		<p>Сопоставьте основные свойства информации К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	Транспарентность	А	Зависимость процесса отражения информации и отражаемого образа от субъекта, который получает информацию		
2	Вторичность	В	Способность к созданию		
3	Объективность	С	Возможность создания большого числа копий материального носителя информации		
4	Копируемость	D	Свободный информационный обмен		
5	Достоверность	Е	Способность исключаться из источников		
		F	Способность развиваться в результате обработки		
		G	Способность точно отражать существующие явления действительности		
		H	Независимость процесса отражения информации и отражаемого образа от субъекта, который получает информацию		
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 941					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие классификации автоматизированных информационных технологий					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	По степени охвата задач управления	А	Локальные, многоуровневые		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		2	По способу построения сети	В	Электронная обработка данных, экспертная поддержка управления	
		3	По классу реализуемых технологических операций	С	Установление взаимосвязей, поддержание системы	
		4	По типу данных	Д	Работа с СУБД, мультимедийные системы	
		5	По типу пользовательского доступа	Е	Пакетные, сетевые	
				F	Комбинированная, единичная	
				G	Документальные, фактографические	
				Н	Централизованная, децентрализованная	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5
Задание 943						
Прочитайте текст и установите соответствие.						
Установите соответствие между типами задач решаемых интеллектуальными информационными системами (ИИС) и их определениями						
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:						
		1	Интерпретация	А	Непрерывный обмен данных	
		2	Диагностика	В	Процесс копирования данных с одного носителя на другой	
		3	Слежение	С	Посторенние спецификаций на создание объектов с заранее определенными свойствами	
		4	Прогнозирование	Д	Процесс определения смысла данных	
		5	Проектирование	Е	Непрерывная интерпретация данных	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					в реальном масштабе времени и сигнализация о выходах параметров за допустимые пределы	
				F	Вывод вероятностных следствий из заданных ситуаций	
				G	Ввод вероятностных следствий заданных ситуаций	
				H	Процесс обнаружения неисправностей	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 944 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Автоматизированное рабочее место (АРМ) –				
		Задание 945 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Перечислите технические средства автоматизации сбора и регистрации. данных:				
		Задание 946 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что понимается под защитой информации?				
		Задание 947 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Не допускается эксплуатация государственной информационной системы без ...				
		Задание 949 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Приведите пример информационного процесса				
		Задание 950 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что понимают под «информационным обществом»? Какие характерные черты присуще информационному обществу?				
ОПК-8.3	Владеет способами и приёмами поиска правовой информации в базах данных Официального портала правовой информации, справочных правовых систем Консультант Плюс,	Задание 951 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Справочно-правовая система – это: 1. сборник готовых решений по юридическим вопросам и эффективное средство распространения правовой информации; 2. инструмент для работы с большими массивами информации и эффективное средство распространения правовой информации; 3. эффективное средство распространения правовой информации и массив всех правовых актов, изданных в РФ; 4. массив всех правовых актов, изданных в РФ, и официальный источник публикации нормативных правовых актов;				

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
	Гарант	<p>5. инструмент для работы с большими массивами информации и сборник готовых решений по юридическим вопросам.</p> <p>Задание 952 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Основным источником получения информации для включения ее в информационные банки справочно-правовой системы «Консультант Плюс» являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Органы власти и управления на основании договоров об информационном обмене; 2. Официальные источники публикаций; 3. Лицензированные СМИ; 4. Публичные заявления политиков; 5. Сотрудники органов власти и управления на основе личных контактов. <p>Задание 954 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Коммерческие информационные системы «Консультант-Плюс», «Кодекс», «Гарант» являются компонентом:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Информационных ресурсов федеральных органов власти; 2. Информационных ресурсов региональных органов власти; 3. Российских ресурсов правовой информации; 4. Информационных ресурсов СФР; 5. Информационных ресурсов налоговой службы РФ. <p>Задание 955 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. При использовании Правового навигатора в справочно-правовой системе «Консультант Плюс» можно отметить для поиска следующее количество ключевых понятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Одно; 2. Столько, сколько выделено в правом столбце как удовлетворяющие запросу; 3. Любое количество 4. Не более двух; 5. Не более двадцати. <p>Задание 956 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Справочно-правовую систему «Консультант Плюс» можно вызвать следующим способом:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Через папку «Мои документы»; 2. Через пиктограмму «Мой компьютер»; 3. Через ярлык «Консультант Плюс» на рабочем столе; 4. Через меню «Программы»; 5. Через меню «Программы» либо используя ярлык «Консультант Плюс» на рабочем столе, а также через браузер (в случае онлайн версии). <p>Задание 958 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Информацию об источнике публикации документа в справочно-правовой системе «Консультант плюс» можно найти:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Над названием в тексте документа; 2. Во вкладке «справка»; 3. Во вкладке «редакции»;

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																	
		<p>4. Через пункт меню «сервис/статистика» при условии, что документ был предварительно открыт;</p> <p>5. Через пункт меню «настройки».</p> <p>Задание 960 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите по порядку этапы распространения правовой информации компанией «Консультант Плюс»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Координационный центр Сети «Консультант Плюс» 2. Пользователь справочно-правовой системы «Консультант Плюс» 3. Органы законодательной власти 4. Региональные информационные центры Сети «Консультант Плюс» 5. Органы исполнительной власти <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 962 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">Государственные органы власти имеют право на запрос любой информации, при наличии для этого оснований</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Федеральный закон «О персональных данных»</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Сбор, обработка и хранение персональных данных осуществляются с разрешения их владельца</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Федеральный закон «О коммерческой тайне»</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>Информация в электронной форме, подписанная квалифицированной электронной подписью, признается электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью, и может применяться в любых</td> </tr> </table>						1	Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»	А	Государственные органы власти имеют право на запрос любой информации, при наличии для этого оснований	2	Федеральный закон «О персональных данных»	В	Сбор, обработка и хранение персональных данных осуществляются с разрешения их владельца	3	Федеральный закон «О коммерческой тайне»	С	Информация в электронной форме, подписанная квалифицированной электронной подписью, признается электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью, и может применяться в любых
1	Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»	А	Государственные органы власти имеют право на запрос любой информации, при наличии для этого оснований																
2	Федеральный закон «О персональных данных»	В	Сбор, обработка и хранение персональных данных осуществляются с разрешения их владельца																
3	Федеральный закон «О коммерческой тайне»	С	Информация в электронной форме, подписанная квалифицированной электронной подписью, признается электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью, и может применяться в любых																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
						правоотношения в соответствии с законодательством РФ
		4	Федеральный закон «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»	D		Если в соответствии с Гражданским кодексом РФ реклама признается офертой, такая оферта действует в течение двух месяцев со дня распространения рекламы при условии, что в ней не указан иной срок
		5	Федеральный закон «Об электронной подписи»	E		Государственная регистрация актов гражданского состояния граждан РФ, проживающих за пределами территории РФ, производится консульскими учреждениями РФ за пределами территории РФ
				F		Все перечисленные в законе инфраструктуры должны защищать и сохранять информацию
				G		Сбор и распространение информации о человеке без его ведома и разрешения является правонарушением
				H		При реализации образовательных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
		<p>Задание 963 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чем состоят основные возможности справочных правовых систем?</p> <p>Задание 964 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. При соблюдении каких условий электронная цифровая подпись (ЭЦП) равнозначна собственноручной подписи?</p> <p>Задание 965 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Информационные технологии по способу построения сети подразделяются на _____. Укажите основные критерии классификации информационных технологий.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Централизованные, децентрализованные, комбинированные; 2. Локальные, многоуровневые, распределенные; 3. Сетевые пакетные, диалоговые 4. Мультимедийные, гипертекстовые, графические 5. Иерархические, табличные <p>Задание 967 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Информация, содержащаяся в государственных информационных системах</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Является офертой; 2. Является официальной; 3. Для наделения ее официальным характером требуется принятие нормативного правового акта; 4. Является официальной при согласии на это оператора информационной системы; 5. Является неофициальной.
ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности		
Б1.А.37 Информационные технологии в юридической деятельности		
ОПК-9.1	Осуществляет поиск, анализ и синтез информации с использованием информационных технологий	<p>Задание 968 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Концепция правовой информатизации России утверждена Указом Президента РФ в ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1993 2. 1996 3. 1999 4. 1990 5. 2000 <p>Задание 970 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Структурированная задача с точки зрения проектирования баз данных– это задача, в которой:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. известны все элементы и взаимосвязи между ними; 2. невозможно выделить взаимосвязи между элементами; 3. известно функциональное назначение всех ее элементов;

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>4. используются современные информационные технологии для ее решения;</p> <p>5. обрабатываются и преобразуются данные о каком-либо объекте.</p> <p>Задание 971 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Одной из первоочередных задач при построении системы информатизации Минюста России является внедрение ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Системы электронного документооборота; 2. Экспертных систем; 3. Сети интернет; 4. Обзоров законодательства; 5. Правового навигатора. <p>Задание 973 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Естественные угрозы безопасности информации вызваны ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. деятельностью человека; 2. ошибками при проектировании автоматизированной системы обработки информации (АСОИ), ее элементов или при разработке программного обеспечения; 3. воздействия объективных физических процессов или стихийных природных явлений, не зависящих от человека; 4. корыстными устремлениями злоумышленников; 5. ошибками при действиях персонала. <p>Задание 974 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Электронный документооборот на предприятии состоит в ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. применении электронной подписи для заверения документов; 2. организации автоматизированного безбумажного обращения документов на предприятии; 3. автоматической отправке электронных писем; 4. наличии сканирующего устройства; 5. все варианты не верны. <p>Задание 975 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По применению в предметной области информационные технологии делятся на ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. функциональные и обеспечивающие; 2. предметные и прикладные; 3. отдельные (одиночные) и интегрированные; 4. функциональные и интегрированные; 5. отдельные и прикладные. <p>Задание 976 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Правовые акты, опубликованные на портале информационно-поисковой системы «Законодательство России» ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. предназначены только для ознакомления; 2. являются неофициальной публикацией; 3. являются официальной публикацией; 4. не предназначены для внешних пользователей; 5. все варианты неверны. <p>Задание 977</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания	
		<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Неверно, что на стартовой странице справочно-правовой системы «Кодекс» есть рубрика ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. горячие новости дня; 2. последние события; 3. документы; 4. новости законодательства; 5. новости Минюста РФ. <p>Задание 979 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие этапов развития информационных технологий</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>	
1	Использование электронно-вычислительных машин (ЭВМ) для решения отдельных наиболее трудоемких задач (например, начисление зарплаты, материальный учет и т.д.)	А	I этап (конец 50х - начало 60х)
2	Комплексное решение экономических задач; объектно-ориентированный подход; широкий спектр приложений; сетевая организация информационных структур; преобладание интерактивного взаимодействия пользователя с электронно-вычислительными машинами (ЭВМ)	В	II этап (конец 60х - начало 70х)
3	Комплексная обработка данных на всех этапах управленческого процесса деятельностью предприятия, организации, переход к разработке подсистем автоматизированной системы управления (АСУ)	С	III этап (70е)

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		4	Развитие автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУТП), систем автоматизированного проектирования (САПР), автоматизированных систем управления предприятия (АСУП), отраслевых автоматизированных систем управления (ОАСУ), общегосударственных автоматизированных систем управления: планового, статистического и др.	D	IV этап (80е)
		5	Электронная обработка плановой и текущей информации, хранение в электронно-вычислительных машин (ЭВМ) нормативно-справочных данных, выдача машинограмм на бумажные носители	E	V этап (конец 80х)
				F	VI этап (начало 90х)
				G	VII этап (начало 2000х)
				H	VIII этап (2010 год)
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:			
		1	2	3	4
		Задание 980			
		Прочитайте текст и установите соответствие.			
		Установите соответствие используемых сервисов Интернета			
		К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		1	Телеконференция	A	Gopher
		2	Всемирная паутина	B	Microsoft Office
		3	Средство доступа к удаленному	C	ЯндексПлюс

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
			персональному компьютеру		
4	Система эмуляции удаленных терминалов	D	Tel Net		
5	Поиск и извлечение архивной информации	E	FTR		
		F	Use Net		
		G	Word Wide Web		
		H	Email		
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 982					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Что является целью информационной технологии					
Задание 983					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Система – это					
Задание 984					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Информатизация общества способствует					
Задание 985					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Что понимается под информационными технологиями в юридической деятельности?					
Задание 986					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Информационная безопасность – это					
Задание 987					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Расшифруйте СОЗД ГАС «Законотворчество»					
Задание 988					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Какие сведения не подлежат отнесению к государственной тайне и засекречиванию?					
Задание 989					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Правовая информатика это наука, которая ...					
Задание 991					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Правовая информация –					
ОПК-9.2	Применяет технологии обработки данных, выбора данных по критериям; строит	Задание 992 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Для эффективной работы с базой данных система управления базами данных (СУБД) должна обеспечивать _____ данных. 1. непротиворечивость;			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																										
	типичные модели решения предметных задач по изученным образцам	<p>2. достоверность; 3. объективность; 4. кодирование; 5. сохранность.</p> <p>Задание 993 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Особенность поля «Счетчик» в базе данных access состоит в том, что ... 1. оно имеет свойство автоматического наращивания; 2. данные хранятся не в самом поле, а в другом месте, а в поле хранится только указатель; 3. максимальный размер числа, хранящегося в нем, не может превышать 255; 4. оно предназначено для ввода целых чисел; 5. оно не предназначено для ввода целых чисел.</p> <p>Задание 994 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Банк данных состоит из ... 1. табличного процессора и текстового редактора; 2. базы данных и системы управления базами данных (СУБД); 3. текстового редактора и СУБД; 4. табличного процессора; 5. текстового редактора.</p> <p>Задание 995 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите к какому виду программного обеспечения (ПО) относятся указанные программы: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Doctor Web</td> <td>A</td> <td>Системное базовое ПО</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>MS Excel</td> <td>B</td> <td>Системное служебное ПО</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1С</td> <td>C</td> <td>Прикладное ПО общего назначения</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>MS Windows</td> <td>D</td> <td>Прикладное ПО специального назначения</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Oracle</td> <td>E</td> <td>Аппаратное ПО</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>Интегрированное ПО</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Инструментальное ПО</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Сетевое ПО</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 996</p>	1	Doctor Web	A	Системное базовое ПО	2	MS Excel	B	Системное служебное ПО	3	1С	C	Прикладное ПО общего назначения	4	MS Windows	D	Прикладное ПО специального назначения	5	Oracle	E	Аппаратное ПО			F	Интегрированное ПО			G	Инструментальное ПО			H	Сетевое ПО	1	2	3	4	5					
1	Doctor Web	A	Системное базовое ПО																																									
2	MS Excel	B	Системное служебное ПО																																									
3	1С	C	Прикладное ПО общего назначения																																									
4	MS Windows	D	Прикладное ПО специального назначения																																									
5	Oracle	E	Аппаратное ПО																																									
		F	Интегрированное ПО																																									
		G	Инструментальное ПО																																									
		H	Сетевое ПО																																									
1	2	3	4	5																																								

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																			
		<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между старыми и новыми средствами обработки информации в юриспруденции К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Бумажные носители информации</td> <td>A</td> <td>Электронные (цифровые) носители информации</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Ручка</td> <td>B</td> <td>Клавиатура</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Калькулятор</td> <td>C</td> <td>Электронные таблицы</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Бумажные накопительные документы регистры</td> <td>D</td> <td>Базы данных</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Архивы</td> <td>E</td> <td>Хранилища данных</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>Электронный документооборот</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Бумажный документооборот</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Программное обеспечение</td> </tr> </table>				1	Бумажные носители информации	A	Электронные (цифровые) носители информации	2	Ручка	B	Клавиатура	3	Калькулятор	C	Электронные таблицы	4	Бумажные накопительные документы регистры	D	Базы данных	5	Архивы	E	Хранилища данных			F	Электронный документооборот			G	Бумажный документооборот			H	Программное обеспечение
1	Бумажные носители информации	A	Электронные (цифровые) носители информации																																		
2	Ручка	B	Клавиатура																																		
3	Калькулятор	C	Электронные таблицы																																		
4	Бумажные накопительные документы регистры	D	Базы данных																																		
5	Архивы	E	Хранилища данных																																		
		F	Электронный документооборот																																		
		G	Бумажный документооборот																																		
		H	Программное обеспечение																																		
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																																			
		1	2	3	4																																
		Задание 997																																			
		<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствия между процессами документооборота в организации К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>																																			
		1	Ввод документа	A	Бумажные носители																																
		2	Генерация	B	Электронная почта и интернет сервисы																																
		3	Создание документа	C	Сканер																																
		4	Хранение	D	Ручной ввод																																
		5	Публикация	E	Готовый отчет																																
				F	Макет отчета																																
				G	Номер документа																																
				H	Отдел кадров																																
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:																																			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																				
		<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					1	2	3	4	5																											
1	2	3	4	5																																		
		<p>Задание 998 Прочитайте текст и установите соответствие. Определите к какому этапу обработки текста относятся следующие действия: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Набор и хранение</td> <td>A</td> <td>Исправление ошибок</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Редактирование</td> <td>B</td> <td>Вывод на бумагу всех или избранных страниц</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Форматирование</td> <td>C</td> <td>Ввод текста и сохранение файла на диске</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Макетирование</td> <td>D</td> <td>Оформление заголовков</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Печать</td> <td>E</td> <td>Публикация на сайтах</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>Передача на носителях информации</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>Сканирование всех страниц документа</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>Оформление абзацев, сносок и колонтитулов</td> </tr> </table>					1	Набор и хранение	A	Исправление ошибок	2	Редактирование	B	Вывод на бумагу всех или избранных страниц	3	Форматирование	C	Ввод текста и сохранение файла на диске	4	Макетирование	D	Оформление заголовков	5	Печать	E	Публикация на сайтах			F	Передача на носителях информации			G	Сканирование всех страниц документа			H	Оформление абзацев, сносок и колонтитулов
1	Набор и хранение	A	Исправление ошибок																																			
2	Редактирование	B	Вывод на бумагу всех или избранных страниц																																			
3	Форматирование	C	Ввод текста и сохранение файла на диске																																			
4	Макетирование	D	Оформление заголовков																																			
5	Печать	E	Публикация на сайтах																																			
		F	Передача на носителях информации																																			
		G	Сканирование всех страниц документа																																			
		H	Оформление абзацев, сносок и колонтитулов																																			
		<p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					1	2	3	4	5																											
1	2	3	4	5																																		
		<p>Задание 999 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. В таблицу базы данных СКЛАД, содержащую 5 столбцов информации о товаре (наименование, поставщик, количество, дата окончания срока хранения, цена), внесена информация о 25 видах товара. Количество записей в таблице равно ...</p> <ol style="list-style-type: none"> 25 5 125 30 50 																																				
		<p>Задание 1000 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Спустя сколько дней если не определен иной порядок, то федеральный закон вступает в силу после опубликования на официальном Интернет-портале правовой информации. Каким федеральным законом это установлено?</p>																																				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>1. 5 дней 2. 10 дней 3. 14 дней 4. 20 дней 5. вступают в силу в день опубликования</p> <p>Задание 1001 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какая форма организации данных используется в реляционной базе данных? Обоснуйте свой выбор.</p> <p>1. Иерархическая 2. Табличная 3. Сетевая 4. Линейная 5. Корреляционная</p> <p>Задание 1002 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие из данных систем управления базами данных (СУБД) относятся к иерархическим, дайте определение иерархических баз данных.</p> <p>1. TDMS 2. ClickHouse 3. IBM DBOMP 4. BigQuery 5. FoxPro</p> <p>Задание 1003 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие из данных систем управления базами данных (СУБД) относятся к реляционным, дайте определение реляционных баз данных.</p> <p>1. IBM DBOMP 2. dBASE 3. FoxBase 4. FoxPro 5. Access</p>					
ОПК-9.3	Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	<p>Задание 1004 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность стадий правотворчества</p> <p>1. Рассмотрение проектов 2. Подписание и опубликование на официальном Интернет-портале правовой информации 3. Планирование правотворчества 4. Разработка проектов с использованием информационных технологий 5. Мониторинг</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания															
		<p>Задание 1005 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность проектирования и создания базы данных:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка форм для ввода и просмотра данных 2. Структурирование предметной области 3. Тестирование базы данных 4. Определение целей создания базы данных; 5. Проектирование структуры базы данных <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1006 Прочитайте текст и установите последовательность. Определите последовательность стандартного информационного процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Передача информации 2. Прием информации 3. Обработка информации 4. Использование информации 5. Хранение информации <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1007 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в порядке возрастания поколения электронных вычислительных машин (ЭВМ)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ЭВМ на больших интегральных схемах – микропроцессорах; 2. ЭВМ на дискретных полупроводниковых приборах; 3. ЭВМ с десятками микропроцессоров; 4. ЭВМ на электронных вакуумных лампах; 5. ЭВМ на полупроводниковых интегральных схемах. <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1008 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в иерархическом порядке</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сквозные цифровые технологии 2. Компьютерные технологии и информационно-телекоммуникационные сети 3. Технология фиксации знания на материальном носителе информации 4. Технология оперативной передачи информации 5. Технология распространения знания путем тиражирования материальных носителей информации <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1009 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите в иерархическом порядке этапы перехода на предоставление услуг (функций) в электронном виде</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение возможности получения результатов предоставления услуги в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), если это не запрещено федеральным законом 2. Размещение на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) форм заявлений и иных документов, необходимых для получения соответствующих услуг и обеспечение доступа к ним для копирования и заполнения в электронном виде 3. Обеспечение возможности для заявителей осуществлять с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) мониторинг хода предоставления услуги (исполнения функции) 4. Размещение информации об услуге (функции) в Сводном реестре государственных и муниципальных услуг (функций) и на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) 5. Обеспечение возможности для заявителей в целях получения услуги представлять документы в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1010 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите порядок подачи документов в электронном виде:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомиться с требованиями и правилами подачи документов в электронном виде, выбрать способ подачи (лично либо как представитель заявителя), вид судопроизводства, в рамках которого будет подан документ в электронном виде; 2. Указывается информация о заявителе, об участниках судебного процесса (данная информация указывается также в тексте подаваемого обращения) 3. Указываются номера телефонов (мобильный, стационарный), номера факсов (при наличии), адреса электронной почты, адресат обращения; 4. Указывается наименование суда, в который адресовано обращение, выбирается вид обращения в суд, указываются его реквизиты и загружаются файлы подаваемых документов; 5. Вводится номер дела (производства, материала) в случае, если производство по делу возбуждено, а по делам об административных правонарушениях вводится номер обжалуемого постановления, наименование организации, вынесшей постановление. 										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																															
		<p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1011 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между информационными технологиями и задачами, которые они решают К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">Базы данных</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">Обмен служебной информацией;</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Базы знаний и экспертные системы</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>Быстро находить информацию и ориентироваться;</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Сетевые информационные технологии</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>Организация бумажного документооборота;</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Автоматизированные информационные системы</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>Хранение знаний и сведений из различных областей;</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Справочные правовые системы</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>Изменение правовой информации;</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>Ориентация в законодательстве;</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>Организация электронного документооборота;</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>Генерация новых законов.</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 40px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 40px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 40px; text-align: center;">3</td> <td style="width: 40px; text-align: center;">4</td> <td style="width: 40px; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1012 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Программой-сторожем называется ...</p>						1	Базы данных	А	Обмен служебной информацией;	2	Базы знаний и экспертные системы	В	Быстро находить информацию и ориентироваться;	3	Сетевые информационные технологии	С	Организация бумажного документооборота;	4	Автоматизированные информационные системы	D	Хранение знаний и сведений из различных областей;	5	Справочные правовые системы	Е	Изменение правовой информации;			F	Ориентация в законодательстве;			G	Организация электронного документооборота;			H	Генерация новых законов.	1	2	3	4	5					
1	Базы данных	А	Обмен служебной информацией;																																														
2	Базы знаний и экспертные системы	В	Быстро находить информацию и ориентироваться;																																														
3	Сетевые информационные технологии	С	Организация бумажного документооборота;																																														
4	Автоматизированные информационные системы	D	Хранение знаний и сведений из различных областей;																																														
5	Справочные правовые системы	Е	Изменение правовой информации;																																														
		F	Ориентация в законодательстве;																																														
		G	Организация электронного документооборота;																																														
		H	Генерация новых законов.																																														
1	2	3	4	5																																													
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ																																																	
ПК-1 Способен осуществлять сбор и предварительный анализ данных для подготовки проектов локальных и нормативных правовых актов органов государственной власти и местного самоуправления																																																	
Б1.В.09 Актуальные проблемы теории государства и права																																																	
ПК-1.1	Разрабатывает проекты	Задание 2120 Прочитайте текст, выберите правильный ответ.																																															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	нормативных актов органов государственной власти	<p>Кодификация предполагает</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. внесение определённости в правовой статус лица или способствуют реализации норм права 2. переработку содержания правовых норм 3. хронологический принцип без изменения содержания нормативных актов 4. тематический принцип без изменения содержания нормативных актов 5. истинность, пока не доказано обратное <p>Задание 2121 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите по порядку стадии законотворческого процесса в Российской Федерации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. подписание Президентом РФ 2. направление в Совет Федерации 3. опубликование 4. законодательная инициатива 5. первое чтение, второе чтение, третье чтение <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2122 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. В каких случаях нормативному акту будет дана обратная сила?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. перевод состава правонарушения «Клевета» из Кодекса РФ об административных правонарушениях в Уголовный кодекс РФ 2. перевод состава правонарушения «Оскорбление» из Уголовного кодекса РФ в Кодекс РФ об административных правонарушениях 3. введение в УК РФ новых составов преступлений: добровольная сдача в плен и мародерство 4. в Федеральном законе от 06.06.05 № 58-ФЗ указано, что положения статей 3 и 7 распространяются на правоотношения, возникшие с 1 января 2002 года 5. в КоАП введен новый состав административного правонарушения – невыполнение в установленный срок законного предписания органа (должностного лица) войск национальной гвардии Российской Федерации, осуществляющего федеральный государственный контроль (надзор) в установленных сферах деятельности <p>Задание 2123 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем юридические фикции отличаются от юридических презумпций и юридических конструкций?</p>					
ПК-1.2	Разрабатывает проекты нормативных актов органов местного самоуправления	<p>Задание 2124 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и примерами К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		1	муниципальный нормативный правовой акт	А	должностная инструкция юрисконсульта ОАО «АлтайАгро»	
		2	федеральный нормативный правовой акт	В	решение Ртищевского районного суда Саратовской области	
		3	нормативный правовой акт субъекта РФ	С	постановление Главного государственного санитарного врача по городу Санкт-Петербургу № 2 от 12.04.2024 «О мерах усиления борьбы с грызунами»	
		4	локальный нормативный акт	Д	приказ о приёме на работу Иванова И.И.	
		5	ненормативный локальный правовой акт	Е	Закон РФ от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	
				Ф	Постановление администрации города Магнитогорска от 01.09.2011 №10127-П "Об утверждении Порядка осуществления контроля за деятельностью муниципальных бюджетных и муниципальных казенных учреждений города Магнитогорска"	
				Г	Конституция Республики Марий-Эл	
				Н	протокол личного обыска	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
ПК-1.3	Разрабатывает проекты локальных	Задание 2125 Прочитайте текст, выберите правильный ответ.				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	нормативных актов	<p>К локальным нормативным правовым актам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. протокол об административном задержании полицией 2. постановление Федеральной антимонопольной службы 3. решение суда 4. должностная инструкция 5. определение о принятии заявления к производству суда, возбуждении гражданского дела и рассмотрении дела в порядке упрощенного производства <p>Задание 2126 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные акты по юридической силе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Положения об отделе делопроизводства администрации города Магнитогорска от 29.06.2020 ПО № 3-04 2. Закон Челябинской области от 29.06.2022 № 621-ЗО "О нормативных правовых актах Челябинской области" 3. Конституция РФ 4. Федеральный закон "О порядке опубликования и вступления в силу федеральных конституционных законов, федеральных законов, актов палат Федерального Собрания" от 14.06.1994 N 5-ФЗ 5. Указ Президента Российской Федерации от 1 мая 2022 г. № 250 "О дополнительных мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации" <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>					
Б1.В.ДВ.02.01 Муниципальное право							
ПК-1.1	Разрабатывает проекты нормативных актов органов государственной власти	<p>Задание 2093 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К органам местного самоуправления относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Губернатор Челябинской области 2. Генеральный директор ПАО «ММК» 3. Магнитогорское городское Собрание депутатов 4. Министерство образования и науки Челябинской области 5. Правительство Челябинской области <p>Задание 2094 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные акты по юридической силе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Закон Челябинской области от 7 декабря 2005 года N 430-ЗО "О наделении органов местного самоуправления государственными полномочиями по социальной поддержке отдельных категорий граждан" 2. Постановление Правительства РФ от 13 октября 2020 г. № 1678 "Об утверждении общих требований к принятию решений органами государственной власти субъектов Российской Федерации (органами местного самоуправления) об организации оказания государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере" 3. Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания								
		<p>Федерации"</p> <p>4. Конституция РФ</p> <p>5. Правила внутреннего трудового распорядка администрации города Магнитогорска</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>								
		<p>Задание 2095</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>								
		1	муниципальный округ	А	один или несколько объединенных общей территорией сельских населенных пунктов					
		2	городской округ	В	город или поселок					
		3	городское поселение	С	несколько поселений или поселений и межселенных территорий, объединенных общей территорией					
		4	муниципальный район	D	несколько объединенных общей территорией населенных пунктов, не являющихся муниципальными образованиями, могут осуществлять отдельные государственные полномочия					
		5	сельское поселение	Е	один или несколько объединенных общей территорией населенных пунктов, не являющихся муниципальными образованиями, при этом не менее двух третей населения проживает в городах и иных городских населенных пунктах					
				F	крупный населённый					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					пункт, административный, торговый и промышленный центр	
				G	небольшое крестьянское селение, один из видов населённых пунктов	
				H	административная казачья сельская единица, состоит из одного или нескольких казачьих поселений	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
ПК-1.2	Разрабатывает проекты нормативных актов органов местного самоуправления	<p>Задание 2096 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие нормативные акты относятся к муниципальным правовым актам?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Закон Челябинской области 2. Конституция Республики Башкортостан 3. Постановление Правительства Челябинской области 4. Устав города Магнитогорска 5. Закон города Москвы <p>Задание 2097 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Магнитогорское городское Собрание депутатов может принимать постановления по вопросам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. установления местных налогов и сборов 2. установления общих принципов организации системы органов местного самоуправления 3. организации ритуальных услуг и содержание мест захоронения 4. оборонного производства 5. метрическая система и исчисление времени; геодезия и картография <p>Задание 2098 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что входит в содержание устава муниципального образования?</p>				
ПК-1.3	Разрабатывает проекты локальных нормативных актов	<p>Задание 2099 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем отличаются локальные нормативные акты от актов органов местного самоуправления?</p> <p>Задание 2100 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие нормативные акты относятся к локальным?</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
		1. Закон Челябинской области 2. Устав Челябинской области 3. Устав города Магнитогорска 4. Правила внутреннего трудового распорядка администрации города Магнитогорска 5. Постановление Магнитогорского городского Собрания депутатов													
Б1.В.ДВ.02.02 Избирательное право															
ПК-1.1	Разрабатывает проекты нормативных актов органов государственной власти	<p>Задание 2051 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные акты по юридической силе: 1. Закон Челябинской области «О муниципальных выборах в Челябинской области» от 10.07.2006 N 36-ЗО 2. Конституция РФ (статьи 3, 32, 81, 84, 96, 97, 102, 109, 111, 117, 130) 3. Устав города Магнитогорска (принят Решением МГСД от 27 декабря 2006 N 217) 4. Федеральный закон "Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации" от 12.06.2002 N 67-ФЗ 5. Постановление Администрации города Магнитогорска Челябинской области от 15.01.2013 г. № 220-П «Об образовании избирательных участков в городе Магнитогорске» Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2054 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">мажоритарная система относительного большинства</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 500px;">предполагается голосование за партийный список в целом и отсутствие возможности проголосовать персонально за наиболее понравившегося кандидата из партийного списка</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>мажоритарная система абсолютного большинства</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>предполагается наличие у избирателя возможности проголосовать персонально за понравившегося</td> </tr> </table>						1	мажоритарная система относительного большинства	А	предполагается голосование за партийный список в целом и отсутствие возможности проголосовать персонально за наиболее понравившегося кандидата из партийного списка	2	мажоритарная система абсолютного большинства	В	предполагается наличие у избирателя возможности проголосовать персонально за понравившегося
1	мажоритарная система относительного большинства	А	предполагается голосование за партийный список в целом и отсутствие возможности проголосовать персонально за наиболее понравившегося кандидата из партийного списка												
2	мажоритарная система абсолютного большинства	В	предполагается наличие у избирателя возможности проголосовать персонально за понравившегося												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					кандидата, из предложенного партийного списка
3	мажоритарная система квалифицированного большинства	С	считается избранным кандидат, получивший больше голосов избирателей, чем его соперники		
4	пропорциональная система с закрытыми списками	D	считается избранным кандидат, набравший 50% голосов избирателей и еще 1 голос (так называемая формула «50%+1»)		
5	пропорциональная система с открытыми списками	E	считается избранным кандидат, набравший заранее установленное большинство – 2/3, 3/4 голосов избирателей		
		F	считается избранным кандидат, набравший 49% голосов избирателей и еще 1 голос (так называемая формула «49%+1»)		
		G	считается избранным кандидат, набравший 99% голосов избирателей и еще 1 голос (так называемая формула «99%+1»)		
		H	считается избранным кандидат, набравший 70% голосов избирателей и еще 1 голос (так называемая формула «70%+1»)		
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 2055					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
В чём разница понятий «избирательное право в объективном смысле» и «избирательное право в субъективном смысле»?					
ПК-1.2	Разрабатывает	Задание 2057			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																				
	проекты нормативных актов органов местного самоуправления	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Решение о назначении выборов в орган государственной власти субъекта Российской Федерации должно быть принято</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. не ранее чем за 110 дней и не позднее, чем за 90 дней до дня голосования 2. не ранее чем за 100 дней и не позднее, чем за 90 дней до дня голосования 3. не ранее чем за 120 дней и не позднее, чем за 80 дней до дня голосования 4. не ранее чем за 90 дней и не позднее, чем за 80 дней до дня голосования 5. не ранее чем за 80 дней и не позднее, чем за 50 дней до дня голосования 																				
ПК-1.3	Разрабатывает проекты локальных нормативных актов	<p>Задание 2062 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между примерами и видами актов К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Устав города Магнитогорска</td> <td>А</td> <td>Локальный акт органа государственной власти РФ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Закон Челябинской области от 10.07.2006 № 36-ЗО «О муниципальных выборах в Челябинской области»</td> <td>В</td> <td>Локальный акт органа власти субъекта РФ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Должностной регламент консультанта отдела федерального законодательства о выборах и референдумах правового управления аппарата Центральной избирательной комиссии РФ</td> <td>С</td> <td>Нормативный акт органа государственной власти РФ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Федеральный закон № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»</td> <td>D</td> <td>Нормативный акт субъекта РФ</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Инструкция по делопроизводству Избирательной комиссии Челябинской</td> <td>E</td> <td>Нормативный акт органа местного самоуправления</td> </tr> </tbody> </table>	1	Устав города Магнитогорска	А	Локальный акт органа государственной власти РФ	2	Закон Челябинской области от 10.07.2006 № 36-ЗО «О муниципальных выборах в Челябинской области»	В	Локальный акт органа власти субъекта РФ	3	Должностной регламент консультанта отдела федерального законодательства о выборах и референдумах правового управления аппарата Центральной избирательной комиссии РФ	С	Нормативный акт органа государственной власти РФ	4	Федеральный закон № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»	D	Нормативный акт субъекта РФ	5	Инструкция по делопроизводству Избирательной комиссии Челябинской	E	Нормативный акт органа местного самоуправления
1	Устав города Магнитогорска	А	Локальный акт органа государственной власти РФ																			
2	Закон Челябинской области от 10.07.2006 № 36-ЗО «О муниципальных выборах в Челябинской области»	В	Локальный акт органа власти субъекта РФ																			
3	Должностной регламент консультанта отдела федерального законодательства о выборах и референдумах правового управления аппарата Центральной избирательной комиссии РФ	С	Нормативный акт органа государственной власти РФ																			
4	Федеральный закон № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»	D	Нормативный акт субъекта РФ																			
5	Инструкция по делопроизводству Избирательной комиссии Челябинской	E	Нормативный акт органа местного самоуправления																			

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>				
			области			
				F	Локальный нормативный акт органа местного самоуправления	
				G	Ненормативный акт органа государственной власти РФ	
				H	Ненормативный акт органа власти субъекта РФ	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5

Б2.А.02(П) Производственная - проектная практика

ПК-1.1	Разрабатывает проекты нормативных актов органов государственной власти	Задание 3954				
		Прочитайте текст и установите соответствие.				
		Установите соответствие в правовых нормах экологического права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца:				
		К каждой позиции, данной в левом столбце, выберите соответствующую позицию из правого столбца:				
		1	экологическая экспертиза основывается на принципе	A	участия общественных организаций (объединений), учета общественного мнения	
2	экологическая экспертиза проводится	B	согласованное функционирование и взаимодействие органов государственной власти			
3	гласность экологической экспертизы предполагает	C	презумпции потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной и иной деятельности			
4	Президент РФ обеспечивает в области экологической экспертизы	D	соответствие законодательных актов РФ законодательству Российской Федерации об экологической экспертизе			

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
		5	Федеральное Собрание РФ обеспечивает в области экологической экспертизы	Е	независимыми экспертами	
				F	внутренним аудитором	
				G	своевременное внесение изменений в законодательство	
				H	презумпции понимания потенциальной опасности для граждан	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
		1	2	3	4	5
ПК-1.2	Разрабатывает проекты нормативных актов органов местного самоуправления	<p>Задание 4923 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По вопросам местного значения населением муниципальных образований непосредственно и (или) органами местного самоуправления и должностными лицами местного самоуправления принимаются муниципальные правовые акты. Какой из нижеперечисленных актов обладает высшей юридической силой в системе муниципальных правовых актов, имеет прямое действие и применяется на всей территории муниципального образования?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. устав муниципального образования 2. нормативные и иные правовые акты представительного органа муниципального образования 3. правовые акты главы муниципального образования 4. правовые акты местной администрации и иных органов местного самоуправления 5. правовые акты должностных лиц местного самоуправления, предусмотренных уставом муниципального образования 				
ПК-1.3	Разрабатывает проекты локальных нормативных актов	<p>Задание 3955 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Порядок введения суммированного учета рабочего времени устанавливается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. коллективным договором 2. правилами внутреннего трудового распорядка 3. трудовым договором 4. решением профсоюзной организации 5. приказом руководителя <p>Задание 3956 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Изменение определенных сторонами условий трудового договора:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. допускается по соглашению сторон трудового договора 2. допускается только по инициативе работодателя 				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																
		3. допускается только по инициативе работника 4. допускается только по инициативе трудовой инспекции 5. не допускается Задание 3957 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие разделы являются обязательными во «Введении» к проекту?																
Б2.А.03(П) Производственная - преддипломная практика																		
ПК-1.1	Разрабатывает проекты нормативных актов органов государственной власти	<p>Задание 3958 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Обязанность граждан РФ охранять природу, окружающую среду, бережно относиться к природным богатствам закреплена в:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конституции РФ 2. Федеральном законе «Об охране окружающей среды» 3. Конституции РФ, Федеральном законе «Об охране окружающей среды» 4. Указах Президента РФ 5. Постановлениях Правительства РФ <p>Задание 3959 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах Семейного кодекса РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, выберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>семейное законодательство устанавливает порядок</td> <td>А</td> <td>Семейному кодексу РФ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>нормы семейного права, содержащиеся в законах субъектов Российской Федерации, должны соответствовать</td> <td>В</td> <td>по правилам гражданского судопроизводства</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>имущественным и личным неимущественным отношениям между членами семьи, не урегулированным семейным законодательством, применяется</td> <td>С</td> <td>гражданское законодательство</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены семейным</td> <td>D</td> <td>осуществления и защиты семейных прав</td> </tr> </tbody> </table>	1	семейное законодательство устанавливает порядок	А	Семейному кодексу РФ	2	нормы семейного права, содержащиеся в законах субъектов Российской Федерации, должны соответствовать	В	по правилам гражданского судопроизводства	3	имущественным и личным неимущественным отношениям между членами семьи, не урегулированным семейным законодательством, применяется	С	гражданское законодательство	4	если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены семейным	D	осуществления и защиты семейных прав
1	семейное законодательство устанавливает порядок	А	Семейному кодексу РФ															
2	нормы семейного права, содержащиеся в законах субъектов Российской Федерации, должны соответствовать	В	по правилам гражданского судопроизводства															
3	имущественным и личным неимущественным отношениям между членами семьи, не урегулированным семейным законодательством, применяется	С	гражданское законодательство															
4	если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены семейным	D	осуществления и защиты семейных прав															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
			законодательством, применяются		
		5	защита семейных прав осуществляется судом	E	правила международного договора
				F	семейное законодательство
				G	религиозная доктрина
				H	осуществления и защиты личных прав членов семьи
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 3960					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие в правовых нормах семейного права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца:					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	На требования, вытекающие из семейных отношений, исковая давность	A	во время беременности жены
		2	При наличии особых обстоятельств брак может быть заключен	B	не распространяется
		3	Не допускается заключение брака между	C	в органах записи актов гражданского состояния
		4	Муж не имеет права без согласия жены возбуждать дело о расторжении брака	D	усыновителями и усыновленными
		5	При взаимном согласии на расторжение брака супругов, не имеющих общих несовершеннолетних детей, расторжение брака производится	E	в день подачи заявления
				F	если ребенок не достиг

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																									
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3-хлетнего возраста</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>через месяц после подачи заявления</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>в суде</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 3961</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.</p> <p>В случае незаконного увольнения работник может обратиться в трудовую инспекцию. Какое обращение должен оформить работник?</p> <ol style="list-style-type: none"> предложение жалоба заявление решение распоряжение <p>Задание 3962</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.</p> <p>Возможно ли восстановление в родительских правах, если ребенок усыновлен? Обоснуйте свой ответ.</p> <ol style="list-style-type: none"> разрешается не допускается разрешается только в судебном порядке верный ответ 1 верный ответ 2 					3-хлетнего возраста				G	через месяц после подачи заявления				H	в суде	1	2	3	4	5					
				3-хлетнего возраста																							
			G	через месяц после подачи заявления																							
			H	в суде																							
1	2	3	4	5																							
ПК-1.2	Разрабатывает проекты нормативных актов органов местного самоуправления	<p>Задание 3963</p> <p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ.</p> <p>К формам собственности на природные ресурсы относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> государственная и муниципальная собственность государственная, частная и общественная собственность частная, общественная, государственная и муниципальная собственность частная, государственная, муниципальная и иные формы собственности общественная, государственная собственность <p>Задание 3964</p> <p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.</p> <p>В соответствии с законодательством существуют три основных вида обращений: предложение, заявление и жалоба. Какие элементы в тексте должно содержать обращение?</p>																									
ПК-1.3	Разрабатывает проекты локальных нормативных актов	<p>Задание 3976</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p> <p>Установите правильную последовательность процедуры привлечения работника к дисциплинарной ответственности:</p>																									

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																
		<p>1. получение письменных объяснений от сотрудника либо документирование отказа</p> <p>2. обнаружение и фиксация проступка</p> <p>3. издание приказа о привлечение к дисциплинарной ответственности</p> <p>4. ознакомление работника с приказом</p> <p>5. оценка объективных обстоятельств проступка учет тяжести деяния</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3977 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Заявление работника на увольнение должно содержать четкую формулировку, из которой следует, что работник желает прекратить трудовые отношения и по каким основаниям. Работодатель без заявления работника не может уволить работника по собственному желанию либо по соглашению сторон. Что должно содержать заявление работника на увольнение?</p>																
Б2.В.01(П) Производственная - правоприменительная практика																		
ПК-1.1	Разрабатывает проекты нормативных актов органов государственной власти	<p>Задание 3968 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах уголовно-процессуального законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">о заключении под стражу несовершеннолетнего подозреваемого незамедлительно извещают</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">время, место, способ и другие обстоятельства совершенного деяния</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>допрос несовершеннолетнего подозреваемого, обвиняемого не может продолжаться без перерыва</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>более 4 часов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>законный представитель в праве</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>участвовать в заседании судов апелляционной, кассационной и надзорной инстанций</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>в судебное заседание вызываются законные представители</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>участвовать в допросе несовершеннолетнего подозреваемого</td> </tr> </table>	1	о заключении под стражу несовершеннолетнего подозреваемого незамедлительно извещают	А	время, место, способ и другие обстоятельства совершенного деяния	2	допрос несовершеннолетнего подозреваемого, обвиняемого не может продолжаться без перерыва	В	более 4 часов	3	законный представитель в праве	С	участвовать в заседании судов апелляционной, кассационной и надзорной инстанций	4	в судебное заседание вызываются законные представители	D	участвовать в допросе несовершеннолетнего подозреваемого
1	о заключении под стражу несовершеннолетнего подозреваемого незамедлительно извещают	А	время, место, способ и другие обстоятельства совершенного деяния															
2	допрос несовершеннолетнего подозреваемого, обвиняемого не может продолжаться без перерыва	В	более 4 часов															
3	законный представитель в праве	С	участвовать в заседании судов апелляционной, кассационной и надзорной инстанций															
4	в судебное заседание вызываются законные представители	D	участвовать в допросе несовершеннолетнего подозреваемого															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
			несовершеннолетнего подсудимого, которые вправе		
		5	при производстве предварительного следствия подлежит доказыванию	Е	его законных представителей
				F	участвовать в свидании с защитником наедине и конфиденциально
				G	протокол задержания, в котором делается отметка о том, что подозреваемому разъяснены права
				Н	более 2 часов
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 3969					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Статья 23. 21. КоАП РФ устанавливает органы, осуществляющие государственный земельный надзор. Какой орган имеет право рассматривать дела об административных правонарушениях от имени Российской Федерации?					
Задание 3970					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.					
Статьей 23. 2. КоАП РФ устанавливает, что у комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав есть право рассматривать дела об административных правонарушениях, совершенных несовершеннолетними. В каком случае комиссия по делам несовершеннолетних имеет право рассматривать правонарушения в области дорожного движения?					
Задание 3971					
Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.					
Органы, осуществляющие государственный надзор в области использования и охраны водных объектов, рассматривают дела об административных правонарушениях, предусмотренных КоАП РФ. Кто имеет право рассматривать данные дела от их имени, в пределах своих полномочий, на уровне Российской Федерации?					
1. главный государственный инспектор Российской Федерации по использованию и охране земель					
2. прокурор соответствующего субъекта, его заместители					
3. главный государственный инспектор Российской Федерации в области охраны окружающей среды, его заместители					
4. руководитель федерального органа исполнительной власти,					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>осуществляющего федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), его заместители 5. Генеральный прокурор Российской Федерации</p>					
ПК-1.2	Разрабатывает проекты нормативных актов органов местного самоуправления	<p>Задание 3972 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В систему муниципальных правовых актов муниципального образования входит:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. устав юридического лица 2. договор с муниципалитетом о социальном найме жилья 3. устав муниципального образования 4. положение о персональных данных 5. коллективный договор организации <p>Задание 3973 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте порядок принятия уставов муниципальных образований</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. представление документов на государственную регистрацию 2. опубликование (обнародование) проекта устава 3. опубликование (обнародование) устава (МПА) после государственной регистрации 4. проведение сессии представительного органа муниципального образования 5. проведение публичных слушаний <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3974 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте порядок рассмотрения дела об административном правонарушении административными комиссиями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. устанавливается факт явки лиц или их законных представителей, в отношении которых ведется производство по делу, а также иных лиц, участвующих в рассмотрении дела, проверяются полномочия законных представителей 2. выясняется: извещены ли участники производства по делу в установленном порядке, причины неявки участников производства по делу и принимается решение о рассмотрении дела в отсутствие указанных лиц либо об отложении рассмотрения дела 3. объявляется, кто рассматривает дело, какое дело подлежит рассмотрению, кто и на основании какого закона привлекается к административной ответственности 4. выносится определение об отложении рассмотрения дела в установленных законом случаях, выносится определение о передаче дела на рассмотрение по подведомственности. 5. разъясняются лицам, участвующим в рассмотрении дела, их права и обязанности, рассматриваются заявленные отводы и ходатайства <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>					
ПК-1.3	Разрабатывает проекты локальных нормативных актов	Задание 3975 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что относится к локальным правовым актам? 1. постановление Правительства РФ 2. график отпусков 3. указ Президента РФ 4. приказ МВД 5. распоряжение администрации городского поселения					
ПК-2 Способен выявлять и устранять признаки нарушения требований законодательства Российской Федерации							
Б1.В.11 Актуальные проблемы уголовного права							
ПК-2.1	Проводит проверку, сбор и предварительный анализ данных о соответствии деятельности индивидуальных предпринимателей и организаций требованиям законодательства Российской Федерации	Задание 4925 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какие субъекты могут привлекаться к уголовной ответственности? Выберите утверждение не соответствующее законодательству. 1. субъектом преступления признаётся только физическое лицо. 2. подлежат уголовной ответственности граждане РФ 3. подлежат уголовной ответственности иностранные граждане 4. подлежат уголовной ответственности лица без гражданства и лица, имеющие двойное гражданство (бипатриды) 5. подлежат уголовной ответственности юридические лица					
ПК-2.2	Рассматривает заявления, обращения, жалобы и претензии о наличии признаков нарушения законодательства Российской Федерации	Задание 4330 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что не относится к основным принципам противодействия терроризму в Российской Федерации 1. обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина 2. приоритет защиты прав и законных интересов лиц, подвергающихся террористической опасности 3. законность 4. не соразмерность мер противодействия терроризму степени террористической опасности 5. неотвратимость наказания за осуществление террористической деятельности					
ПК-2.3	Выявляет признаки нарушений требований законодательства Российской Федерации и составлять правоприменительн	Задание 4926 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Укажите формулировку, среди приведенных ниже, не отражающую основные отличительные признаки правоприменительного акта и нарушающую требования законодательства: 1. государственно-властное значение 2. наличие индивидуального правового предписания					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	ые акты (постановления)	3. порождение, изменение или прекращение правоотношений 4. официальная форма издания 5. издание юридическим отделом муниципального образования самостоятельно
Б1.В.12 Правовое обеспечение блокчейн-технологий		
ПК-2.1	Проводит проверку, сбор и предварительный анализ данных о соответствии деятельности индивидуальных предпринимателей и организаций требованиям законодательства Российской Федерации	<p>Задание 2003 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К признакам смарт-контракте не относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. виртуальный документ 2. посредники, риск обмана 3. без посредников, безопасно 4. компьютерный язык 5. криптовалюта <p>Задание 2004 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. К достоинствам блокчейн относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. конфиденциальность 2. безопасность 3. масштабируемость 4. энергозатратность 5. интероперабельность <p>Задание 2005 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Чем смарт-контракт отличается от обычного договора?</p>
ПК-2.2	Рассматривает заявления, обращения, жалобы и претензии о наличии признаков нарушения законодательства Российской Федерации	<p>Задание 2008 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Блокчейн – технология, которая позволяет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. сохранять данные в виде последовательности связанных блоков 2. передавать данные в виде последовательности не связанных блоков 3. сохранять и передавать данные 4. сохранять и передавать данные в виде последовательности связанных блоков 5. сохранять и передавать данные в виде последовательности не связанных блоков <p>Задание 2010 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Блокчейн-технологии в государственном управлении могут обеспечить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. повышение рождаемости 2. прозрачность в управлении 3. снижение уровня бедности 4. законотворческую инициативу 5. борьбу с коррупцией
ПК-2.3	Выявляет признаки нарушений требований	<p>Задание 2011 Прочитайте текст и установите последовательность. Процесс заключения и исполнения смарт-контракта состоит из</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																	
	законодательства Российской Федерации и составлять правоприменительные акты (постановления)	<p>следующих этапов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. идентификация сторон - каждая сторона, желающая заключить смарт-контракт, должна иметь идентификационные данные на блокчейне, которые подтверждают её личность или право на представительство 2. исполнение контракта, когда все условия, заданные в смарт-контракте, выполняются, он автоматически активируется и исполняется без необходимости вмешательства третьей стороны или посредников 3. определение условий - стороны согласовывают условия контракта, такие как цена, сроки, права и обязанности каждой стороны, эти условия могут быть записаны в коде смарт-контракта или представлены в виде данных, передаваемых в контракт 4. инициатива заключения контракта 5. подписание контракта - каждая сторона выполняет действия для подписания контракта, в случае блокчейна это может быть создание и отправка транзакции, содержащей данные контракта и подпись стороны <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 2012 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между понятиями и определениями К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">блокчейн</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">компьютерный алгоритм, содержащий условия договора и предназначенный для автоматического контроля и исполнения договорных отношений</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>смарт контракт</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>цифровые (виртуальные) деньги, которые представляют собой зашифрованную информацию, скопировать которую невозможно</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>криптовалюта</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>выстроенная по определённым правилам непрерывная последовательная цепочка блоков (связный список), содержащих какую-либо информацию</td> </tr> </table>						1	блокчейн	А	компьютерный алгоритм, содержащий условия договора и предназначенный для автоматического контроля и исполнения договорных отношений	2	смарт контракт	В	цифровые (виртуальные) деньги, которые представляют собой зашифрованную информацию, скопировать которую невозможно	3	криптовалюта	С	выстроенная по определённым правилам непрерывная последовательная цепочка блоков (связный список), содержащих какую-либо информацию
1	блокчейн	А	компьютерный алгоритм, содержащий условия договора и предназначенный для автоматического контроля и исполнения договорных отношений																
2	смарт контракт	В	цифровые (виртуальные) деньги, которые представляют собой зашифрованную информацию, скопировать которую невозможно																
3	криптовалюта	С	выстроенная по определённым правилам непрерывная последовательная цепочка блоков (связный список), содержащих какую-либо информацию																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
		4	форк	D	шифрование и дешифровка информации										
		5	криптография	E	деление блокчейна на части для создания нового проекта										
				F	изменение протокола блокчейна, при котором узлы, принявшие новые правила, не способны взаимодействовать с узлами, отказавшимися их принять										
				G	процесс создания новых блоков и обработки транзакций в сети блокчейн										
				H	способ защиты, при котором для подтверждения подлинности транзакции её должны подписать несколько участников сети										
<p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
<p>Задание 2013 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое смарт-контракт?</p>															
Б2.А.02(П) Производственная - проектная практика															
ПК-2.1	Проводит проверку, сбор и предварительный анализ данных о соответствии деятельности индивидуальных предпринимателей и организаций требованиям законодательства Российской Федерации	<p>Задание 4000 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Источники трудового права: 1. нормативные правовые акты органов местного самоуправления 2. федеральные законы, подзаконные акты нормативного характера федерального уровня 3. Конституция РФ 4. локальные акты организации 5. все вышеперечисленные нормативно-правовые акты</p> <p>Задание 4001 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. К локальным актам предприятий относятся: 1. Положение о чрезвычайной ситуации 2. Постановление Правительства РФ 3. Трудовой кодекс РФ</p>													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		<p>4. Положение о структурных подразделениях организации 5. Верного ответа нет</p> <p>Задание 4002 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Сторонами в Коллективном договоре являются: 1. работники и работодатель 2. представители коллектива и работодатель 3. учредители организации и работники 4. учредители организации и представители коллектива 5. профсоюзный лидер организации и работники</p> <p>Задание 4003 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах трудового права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	при смене формы собственности организации коллективный договор сохраняет свое действие в течение	А	не более трех лет		
2	коллективный договор в случае изменения наименования организации	В	оплаты труда		
3	коллективный договор заключается на срок	С	трех месяцев со дня перехода прав собственности		
4	в коллективный договор могут включаться вопросы	D	семи дней со дня подписания		
5	коллективный договор направляются работодателем на уведомительную регистрацию в соответствующий орган по труду в течение	Е	сохраняет свое действие		
		F	не более пяти лет		
		G	десяти дней со дня подписания		
		H	шести месяцев со дня перехода прав собственности		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 4004 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Прием на работу оформляется трудовым договором. Обязан ли работодатель ознакомить работника при приеме на работу с локальными актами организации? Если «да», то до или после подписания трудового договора он должен это сделать?</p>	1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5								
ПК-2.2	Рассматривает заявления, обращения, жалобы и претензии о наличии признаков нарушения законодательства Российской Федерации	<p>Задание 4005 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок увольнения работника по собственному желанию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. работодатель издает приказ об увольнении 2. работник пишет заявление на увольнение 3. работник отработывает положенное время 4. работодатель производит расчет с работником и выдает установленные документы 5. работодатель организует передачу дел от увольняющегося сотрудника новому <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										
ПК-2.3	Выявляет признаки нарушений требований законодательства Российской Федерации и составлять правоприменительные акты (постановления)	<p>Задание 4927 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Укажите ответ, не соответствующий законодательству РФ. Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти издаются в виде:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. постановлений 2. приказов 3. правил 4. писем, распоряжений и телеграмм 5. инструкций и положений 										
Б2.А.03(П) Производственная - преддипломная практика												
ПК-2.1	Проводит проверку, сбор и предварительный анализ данных о соответствии деятельности индивидуальных предпринимателей и организаций требованиям законодательства Российской Федерации	<p>Задание 3988 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность процедуры увольнения работника по соглашению сторон</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. оформляем приказ об увольнении 2. получаем от работника заявление и решаем вопрос о сроке отработки 3. вносим «увольнительную» запись в трудовую книжку 4. рассчитываемся с работником, выдаем необходимые документы 5. отправляем сведения об увольняющемся в СФР <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания									
		<table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>									
		<p>Задание 3989 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах АПК РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>									
		1	одной из задач судопроизводства в арбитражных судах является	А	во время разрешения спора и рассмотрения дела						
		2	справедливое публичное судебное разбирательство осуществляется независимым и беспристрастным судом	В	укрепление законности в сфере предпринимательской деятельности						
		3	судопроизводство в арбитражных судах осуществляется в соответствии с федеральными законами, действующими	С	в разумный срок						
		4	обращение в арбитражный суд по экономическим спорам и иным делам, возникающим из гражданских правоотношений осуществляется в форме	D	определения						
		5	обращение в арбитражный суд Генерального прокурора РФ о пересмотре судебных актов в порядке надзора осуществляется в форме	Е	жалобы						
				F	протокола						
				G	представления						
				H	искового заявления						
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:									
		1	2	3	4	5					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																			
		<table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>																																			
<p>Задание 3990 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах арбитражного процессуального права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 60%;">Гражданско-правовые споры о взыскании денежных средств по требованиям, возникшим из договоров могут быть переданы на разрешение арбитражного суда</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">А</td> <td style="width: 25%;">всех лиц, участвующих в деле</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Арбитражный суд обеспечивает равную судебную защиту прав и законных интересов</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>русском языке - государственном языке Российской Федерации</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Судопроизводство в арбитражном суде ведется на</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>после принятия сторонами мер по досудебному урегулированию</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Судебный акт, вынесенный арбитражным судом первой инстанции в порядке приказного производства, именуется</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>судебный приказ, решение, постановление, определение</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Арбитражный суд принимает судебные акты в форме</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td>судебный приказ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>решение</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>протокол</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>определение</td> </tr> </table>						1	Гражданско-правовые споры о взыскании денежных средств по требованиям, возникшим из договоров могут быть переданы на разрешение арбитражного суда	А	всех лиц, участвующих в деле	2	Арбитражный суд обеспечивает равную судебную защиту прав и законных интересов	В	русском языке - государственном языке Российской Федерации	3	Судопроизводство в арбитражном суде ведется на	С	после принятия сторонами мер по досудебному урегулированию	4	Судебный акт, вынесенный арбитражным судом первой инстанции в порядке приказного производства, именуется	D	судебный приказ, решение, постановление, определение	5	Арбитражный суд принимает судебные акты в форме	E	судебный приказ			F	решение			G	протокол			H	определение
1	Гражданско-правовые споры о взыскании денежных средств по требованиям, возникшим из договоров могут быть переданы на разрешение арбитражного суда	А	всех лиц, участвующих в деле																																		
2	Арбитражный суд обеспечивает равную судебную защиту прав и законных интересов	В	русском языке - государственном языке Российской Федерации																																		
3	Судопроизводство в арбитражном суде ведется на	С	после принятия сторонами мер по досудебному урегулированию																																		
4	Судебный акт, вынесенный арбитражным судом первой инстанции в порядке приказного производства, именуется	D	судебный приказ, решение, постановление, определение																																		
5	Арбитражный суд принимает судебные акты в форме	E	судебный приказ																																		
		F	решение																																		
		G	протокол																																		
		H	определение																																		
<p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p>																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">4</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						1	2	3	4	5																											
1	2	3	4	5																																	
<p>Задание 3991 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.</p>																																					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>За работу в ночное время работодатель должен:</p> <ol style="list-style-type: none"> оплатить работу в повышенном размере предоставить отгул предоставить отгул и присоединить его к отпуску ничего не должен должен добавить 3 дня к отпуску <p>Задание 3992 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Должен ли работодатель предоставлять ежегодный оплачиваемый отпуск работнику? Обоснуйте свой ответ.</p> <ol style="list-style-type: none"> нет не должен обязан предоставлять запрещается не предоставлять ежегодный оплачиваемый отпуск в течение 2 лет подряд запрещается не предоставлять ежегодный оплачиваемый отпуск в течение 3 лет подряд не должен предоставлять ежегодный оплачиваемый отпуск, если работник написал заявление об отказе от отпуска 					
ПК-2.2	Рассматривает заявления, обращения, жалобы и претензии о наличии признаков нарушения законодательства Российской Федерации	<p>Задание 3993 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите последовательность основных этапов разработки коллективного договора.</p> <ol style="list-style-type: none"> разработка коллективного договора регистрация в уполномоченном органе по труду коллективные переговоры ознакомление коллектива работников с содержанием под роспись заключение и утверждение руководителем коллективного договора <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3994 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Могут ли быть переданы на рассмотрение третейского суда подлежащие рассмотрению арбитражными судами споры, возникающие из отношений, связанных с возмещением вреда, причиненного окружающей среде?</p> <p>Задание 3995 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Иск предъявляется в арбитражный суд субъекта РФ по адресу или месту жительства ответчика. В какой арбитражный суд можно подать иск, если место нахождения или место жительства ответчика неизвестно?</p>					
ПК-2.3	Выявляет признаки нарушений требований законодательства Российской Федерации	<p>Задание 3996 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Работник обязан:</p> <ol style="list-style-type: none"> немедленно извещать непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	Федерации и составлять правоприменительные акты (постановления)	<p>людей</p> <p>2. немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве</p> <p>3. немедленно известить профсоюзную организацию</p> <p>4. немедленно известить представительный орган работников</p> <p>5. все ответы верны</p> <p>Задание 3997 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. На урегулирование разногласий при заключении коллективного договора закон устанавливает срок:</p> <p>1. 1 месяц</p> <p>2. 3 месяца</p> <p>3. 6 месяцев</p> <p>4. 1 год</p> <p>5. 3 года</p> <p>Задание 3998 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Нужно ли перезаключать Коллективный договор, если произошла смена собственника:</p> <p>1. да, в обязательном порядке</p> <p>2. да, по требованию собственника</p> <p>3. нет</p> <p>4. нет, если коллектив против перезаключения договора</p> <p>5. нет, если директор против перезаключения договора</p> <p>Задание 3999 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Дисциплинарное взыскание за нарушение работником режима работы в организации работодатель оформляет:</p> <p>1. приказом (распоряжением)</p> <p>2. решением</p> <p>3. протоколом</p> <p>4. заявлением</p> <p>5. служебной запиской</p>
Б2.В.01(II) Производственная - правоприменительная практика		
ПК-2.1	Проводит проверку, сбор и предварительный анализ данных о соответствии деятельности индивидуальных предпринимателей и организаций требованиям законодательства Российской Федерации	<p>Задание 3978 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Что относится к дисциплинарным взысканиям:</p> <p>1. замечание</p> <p>2. штраф</p> <p>3. строгий выговор</p> <p>4. обязательные работы</p> <p>5. арест до 15 суток</p> <p>Задание 3979 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Не могут выступать сторонами трудового договора:</p> <p>1. структурное подразделение организации</p> <p>2. представительство</p> <p>3. учредитель</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																																														
		<p>4. профсоюзный лидер 5. все вышеперечисленные</p> <p>Задание 3980 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах уголовного права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>наказание есть мера государственного принуждения, назначаемая</td> <td>А</td> <td colspan="3">по решению суда</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>наказание применяется в целях</td> <td>В</td> <td colspan="3">в свободное от основной работы или учебы время бесплатных общественно полезных работ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>обязательные работы заключаются в выполнении осужденным</td> <td>С</td> <td colspan="3">восстановления социальной справедливости</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>исправительные работы назначаются осужденному, имеющему основное место работы, отбывает</td> <td>D</td> <td colspan="3">по дополнительному месту работы</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>принудительные работы заключаются в привлечении осужденного к труду</td> <td>E</td> <td colspan="3">по решению административной комиссии</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td colspan="3">по приговору суда</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td colspan="3">в местах, определяемых учреждениями и органами уголовно-исполнительной системы</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td colspan="3">по основному месту работы</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					1	наказание есть мера государственного принуждения, назначаемая	А	по решению суда			2	наказание применяется в целях	В	в свободное от основной работы или учебы время бесплатных общественно полезных работ			3	обязательные работы заключаются в выполнении осужденным	С	восстановления социальной справедливости			4	исправительные работы назначаются осужденному, имеющему основное место работы, отбывает	D	по дополнительному месту работы			5	принудительные работы заключаются в привлечении осужденного к труду	E	по решению административной комиссии					F	по приговору суда					G	в местах, определяемых учреждениями и органами уголовно-исполнительной системы					H	по основному месту работы			1	2	3	4	5					
1	наказание есть мера государственного принуждения, назначаемая	А	по решению суда																																																													
2	наказание применяется в целях	В	в свободное от основной работы или учебы время бесплатных общественно полезных работ																																																													
3	обязательные работы заключаются в выполнении осужденным	С	восстановления социальной справедливости																																																													
4	исправительные работы назначаются осужденному, имеющему основное место работы, отбывает	D	по дополнительному месту работы																																																													
5	принудительные работы заключаются в привлечении осужденного к труду	E	по решению административной комиссии																																																													
		F	по приговору суда																																																													
		G	в местах, определяемых учреждениями и органами уголовно-исполнительной системы																																																													
		H	по основному месту работы																																																													
1	2	3	4	5																																																												
ПК-2.2	Рассматривает	Задание 3981																																																														

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
	заявления, обращения, жалобы и претензии о наличии признаков нарушения законодательства Российской Федерации	<p>Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Отстранение от работы работника возможно в случае:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. прогула 2. отсутствия медицинской экспертизы 3. отсутствие медицинского осмотра 4. в связи с субботником на предприятии 5. в связи с отпуском <p>Задание 3982 Прочитайте текст и установите последовательность. Установите правильный порядок оформления и подписания трудового договора</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. регистрация трудового договора 2. оформление в письменной форме 3. определение условий трудового договора 4. подписание работодателем 5. подписание работником <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3983 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте правильный порядок рассмотрения дела об административном правонарушении на заключительной стадии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. формируется Протокол о рассмотрении дела об административном правонарушении, который подписывается председательствующим на заседании административной комиссии и ее секретарем 2. оглашается протокол об административном правонарушении и иные материалы дела заслушиваются объяснения физического лица или законного представителя юридического лица, в отношении которых ведется производство по делу об административном правонарушении 3. заслушиваются показания других лиц, участвующих в производстве по делу, пояснения специалиста и заключение эксперта, исследуются иные доказательства 4. по результатам рассмотрения дела об административном правонарушении административная комиссия выносит постановление о наложении административного взыскания либо о прекращении дела производством 5. в случае участия прокурора в рассмотрении дела заслушивается его заключение, в случае необходимости осуществляются другие процессуальные действия <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 3984 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дела об административных правонарушениях, предусмотренных законами субъектов Российской Федерации, рассматриваются в пределах полномочий, установленных этими законами</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																
		<p>административными комиссиями, создаваемыми в соответствии с законами субъектов РФ. Какой документ должен быть оформлен и кем подписан по результатам рассмотрения дела об административном правонарушении?</p> <p>Задание 3985 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Обжалование постановления административной комиссии о наложении административного взыскания осуществляется в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях. В какие сроки можно подать жалобу на постановление по делу об административном правонарушении?</p>																																
ПК-2.3	Выявляет признаки нарушений требований законодательства Российской Федерации и составлять правоприменительные акты (постановления)	<p>Задание 3986 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах Уголовного кодекса РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>наказание есть мера государственного принуждения, назначаемая</td> <td>А</td> <td>от трех месяцев до трех лет</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>наказание применяется в целях</td> <td>В</td> <td>от шестидесяти до четырехсот восьмидесяти часов и отбываются не свыше четырех часов в день</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>обязательные работы заключаются в выполнении осужденным</td> <td>С</td> <td>от двух месяцев до десяти лет</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>исправительные работы назначаются осужденному, имеющему основное место работы, отбывает</td> <td>D</td> <td>от одного до десяти месяцев</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>принудительные работы заключаются в привлечении осужденного к труду</td> <td>E</td> <td>от двух месяцев до пяти лет</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td>от двух месяцев до двадцати лет</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>от одного до шести месяцев</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>от двух месяцев до двух</td> </tr> </tbody> </table>	1	наказание есть мера государственного принуждения, назначаемая	А	от трех месяцев до трех лет	2	наказание применяется в целях	В	от шестидесяти до четырехсот восьмидесяти часов и отбываются не свыше четырех часов в день	3	обязательные работы заключаются в выполнении осужденным	С	от двух месяцев до десяти лет	4	исправительные работы назначаются осужденному, имеющему основное место работы, отбывает	D	от одного до десяти месяцев	5	принудительные работы заключаются в привлечении осужденного к труду	E	от двух месяцев до пяти лет			F	от двух месяцев до двадцати лет			G	от одного до шести месяцев			H	от двух месяцев до двух
1	наказание есть мера государственного принуждения, назначаемая	А	от трех месяцев до трех лет																															
2	наказание применяется в целях	В	от шестидесяти до четырехсот восьмидесяти часов и отбываются не свыше четырех часов в день																															
3	обязательные работы заключаются в выполнении осужденным	С	от двух месяцев до десяти лет																															
4	исправительные работы назначаются осужденному, имеющему основное место работы, отбывает	D	от одного до десяти месяцев																															
5	принудительные работы заключаются в привлечении осужденного к труду	E	от двух месяцев до пяти лет																															
		F	от двух месяцев до двадцати лет																															
		G	от одного до шести месяцев																															
		H	от двух месяцев до двух																															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания															
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>лет</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 3987 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. По результатам заседания административной комиссии в г. К-ке было вынесено постановление о прекращении производства по делу об административном правонарушении. В каких случаях выносятся такие постановления?</p>					лет	1	2	3	4	5					
				лет													
1	2	3	4	5													
ПК-3 Способен осуществлять деятельность по оказанию юридических услуг при реализации прав и законных интересов физических и юридических лиц																	
Б1.В.06 Право интеллектуальной собственности																	
ПК-3.1	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	<p>Задание 4882 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ, о том какое условие патентоспособности нарушено. Заявлено изобретение, совокупность признаков которого изложена в формуле изобретения, представленной в материалах заявки на дату ее подачи, в следующей редакции: “Песочные часы, повышающие общую энтропию, служащие предохранителем от войн, революций, чрезвычайных ситуаций и преступлений, включающие две соединённые общим устьем прозрачные колбы с отверстием между ними, в которых размещён песок или иное рабочее тело, количество которого подобрано таким образом, что пересыпание его из одной колбы в другую занимает определённое время, нижняя колба содержит внутри ячейки в нижней части, имеющие общее вертикальное ребро в центре колбы, из которого торчит вверх стержень в виде иглы с возможностью случайного рассекания падающего из отверстия, соединяющего колбы, потока песка или иного рабочего тела на отдельные струи, выпадающие случайным образом в разные ячейки, отличающиеся тем, что угол, образованный стенками колбы в устье с направлением действия силы тяжести, близок к 90 градусам, с возможностью при пересыпании песка из верхней колбы в нижнюю снижать вероятность наступления несчастного случая.” По результатам рассмотрения заявки Роспатент принял решение об отказе в выдаче патента.</p>															
ПК-3.2	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению претензий, исковых заявлений,	<p>Задание 1840 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. По какому договору автор передаёт или обязуется передать принадлежащее ему исключительное право на произведение в полном объеме</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. по лицензионному договору 2. по договору авторского заказа 3. по договору отчуждения 4. по договору купли-продажи 															

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
	ходатайств, жалоб, и других юридических документов	<p>5. по договору подряда</p> <p>Задание 1842</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Установите соответствие между видами объектов интеллектуальной собственности и их определениями</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
1	изобретение	А	обозначение, служащее для индивидуализации товаров юридических лиц или индивидуальных предпринимателей		
2	полезная модель	В	сведения любого характера, имеющие действительную или потенциальную коммерческую ценность вследствие неизвестности их третьим лицам		
3	промышленный образец	С	техническое решение, относящееся к устройству		
4	товарный знак	D	решение внешнего вида изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства		
5	секрет производства (ноу хау)	Е	техническое решение в любой области, относящееся к продукту или способу, в том числе к применению продукта или способа по определенному назначению		
		F	звуковая запись исполнения или иных звуков либо их отображения		
		G	зафиксированное на материальном носителе пространственно-геометрическое расположение совокупности		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					элементов интегральной микросхемы и связей между ними	
				Н	представленная в объективной форме совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования ЭВМ и других компьютерных устройств в целях получения определенного результата	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 1844				
		Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём отличие права авторства на изобретение от исключительного права на изобретение?				
		Задание 1845				
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Условиями патентоспособности промышленного образца являются:				
		<ol style="list-style-type: none"> 1. экономичность 2. промышленная применимость 3. оригинальность 4. изобретательский уровень 5. обособленность 				
ПК-3.3	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	Задание 1839				
		Прочитайте текст, выберите правильный ответ.				
		Авторство, имя автора и неприкосновенность произведения охраняются				
		<ol style="list-style-type: none"> 1. в течение жизни автора и 70 лет после смерти 2. бессрочно 3. в течение жизни автора 4. в течение жизни автора и 50 лет после смерти 5. в течение 70 лет 				
		Задание 1841				
		Прочитайте текст и установите последовательность.				
		Расположите нормативные акты по юридической силе				
		1. Приказ Роспатента от 04.07.2023 N 88 "Об утверждении критериев отнесения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ к работам военного,				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>специального и двойного назначения" 2. Указ Президента РФ от 24.05.2011 N 673 "О Федеральной службе по интеллектуальной собственности" 3. Конституция РФ 4. Постановление Правительства РФ от 29 декабря 2021 г. N 2550 "Об утверждении Правил управления принадлежащими Российской Федерации правами на результаты интеллектуальной деятельности, в том числе правами на результаты интеллектуальной деятельности, непосредственно связанные с обеспечением обороны и безопасности, и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации 5. Гражданский кодекс РФ Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 1847 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое презумпция авторства на произведение?</p> <p>Задание 1850 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Условиями патентоспособности изобретения являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. креативность 2. экономичность 3. новизна 4. эстетичность 5. промышленная применимость 					
Б1.В.10 Актуальные проблемы гражданского права							
ПК-3.1	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	<p>Задание 1879 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные акты по юридической силе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гражданский кодекс РФ 2. Приказ ФНС России от 31.08.2020 N ЕД-7-14/617@ "Об утверждении форм и требований к оформлению документов, представляемых в регистрирующий орган при государственной регистрации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и крестьянских (фермерских) хозяйств" 3. Конституция РФ 4. Указ Президента Российской Федерации от 03.03.2023 № 139 "О некоторых вопросах осуществления деятельности хозяйственных обществ, участвующих в выполнении государственного оборонного заказа" 5. Постановление Правительства РФ от 17 ноября 2010 г. N 927 "Об отдельных вопросах осуществления опеки и попечительства в отношении совершеннолетних недееспособных или не полностью дееспособных граждан" <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания															
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1880 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Причинами отказа в государственной регистрации юридического лица могут стать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отсутствие опыта у учредителей 2. нецелесообразность создания данного юридического лица в данной местности 3. неправильное указание основного вида деятельности по ОКВЭД 4. несвоевременность создания данного юридического лица 5. непопулярность учредителей 															
ПК-3.2	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов	<p>Задание 1851 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Существенными условиями договора розничной купли-продажи являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. наименование, количество товара, цена 2. качество товара 3. наименование, количество товара 4. сроки, цена 5. способы обеспечения безопасности <p>Задание 1853 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между названием договора и его определением К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>договор коммерческой концессии</td> <td>А</td> <td>подрядчик обязуется в установленный договором срок построить по заданию заказчика определенный объект либо выполнить иные строительные работы</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>договор комиссии</td> <td>В</td> <td>правообладатель обязуется предоставить пользователю за вознаграждение на срок или без указания срока право использовать в предпринимательской деятельности комплекс исключительных прав</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>договор строительного подряда</td> <td>С</td> <td>комиссионер обязуется по поручению комитента за вознаграждение</td> </tr> </table>				1	договор коммерческой концессии	А	подрядчик обязуется в установленный договором срок построить по заданию заказчика определенный объект либо выполнить иные строительные работы	2	договор комиссии	В	правообладатель обязуется предоставить пользователю за вознаграждение на срок или без указания срока право использовать в предпринимательской деятельности комплекс исключительных прав	3	договор строительного подряда	С	комиссионер обязуется по поручению комитента за вознаграждение
1	договор коммерческой концессии	А	подрядчик обязуется в установленный договором срок построить по заданию заказчика определенный объект либо выполнить иные строительные работы														
2	договор комиссии	В	правообладатель обязуется предоставить пользователю за вознаграждение на срок или без указания срока право использовать в предпринимательской деятельности комплекс исключительных прав														
3	договор строительного подряда	С	комиссионер обязуется по поручению комитента за вознаграждение														

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
					совершить сделки от своего имени, но за счет комитента
		4	договор контрактации	D	получатель ренты передает плательщику ренты в собственность имущество, а плательщик ренты обязуется периодически выплачивать получателю ренту
		5	договор ренты	E	производитель сельскохозяйственной продукции обязуется передать выращенную им сельскохозяйственную продукцию заготовителю
				F	продавец обязуется передать вещь (товар) в собственность другой стороне (покупателю), а покупатель обязуется принять этот товар и уплатить за него определенную денежную сумму (цену)
				G	арендодатель предоставляет арендатору транспортное средство за плату во временное владение и пользование без оказания услуг по управлению им и его технической эксплуатации
				H	собственник жилого помещения или управомоченное им лицо (наймодатель) - обязуется предоставить другой стороне (нанимателю) жилое помещение за плату во владение и пользование

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>для проживания в нем</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Задание 1855 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Сторонами договора контрактации являются: 1. поставщик, осуществляющий предпринимательскую деятельность – покупатель 2. энергоснабжающая организация – потребитель 3. комиссионер – комитент 4. производитель сельскохозяйственной продукции – заготовитель 5. правообладатель – пользователь</p>						для проживания в нем	1	2	3	4	5					
					для проживания в нем													
1	2	3	4	5														
ПК-3.3	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	<p>Задание 1856 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём разница между оспоримой и ничтожной сделкой?</p>																
Б2.А.02(П) Производственная - проектная практика																		
ПК-3.1	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	<p>Задание 4006 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте порядок открытия ИП 1. уплатить госпошлину 2. заполнить заявление и собрать пакет документов 3. определиться с видом деятельности и выбрать код ОКВЭД 4. подать пакет документов в налоговый орган 5. выбрать систему налогообложения Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																
ПК-3.2	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению	<p>Задание 4007 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Варианты подачи документов для регистрации ООО почтой, через представителя или в МФЦ на практике не применимы с 2024 года. Кто имеет право и в какой форме направить заявление о государственной регистрации юридического лица при создании в ИФНС РФ?</p>																

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания
	претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов	
ПК-3.3	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	<p>Задание 4008 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Где осуществляется государственная регистрация физического лица в качестве индивидуального предпринимателя специально уполномоченным на регистрацию предпринимателей налоговым органе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. по месту фактического проживания 2. по месту его жительства, то есть по месту регистрации, указанному в паспорте 3. по месту нахождения предпринимательской деятельности 4. по месту проживания наемного руководителя бизнеса 5. по месту временного пребывания <p>Задание 4009 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Куда учредители бизнеса, которые хотят создать ООО, должны подать заявление? Как называется данное заявление?</p>
Б2.А.03(П) Производственная - преддипломная практика		
ПК-3.1	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	<p>Задание 4014 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Какой орган осуществляет государственную регистрацию физического лица в качестве индивидуального предпринимателя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. районной администрации 2. региональной администрации 3. специально уполномоченным на регистрацию предпринимателей налоговым органе 4. полиции 5. трудовой инспекции <p>Задание 4015 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. В какой срок осуществляется постановка на учет индивидуального предпринимателя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в течение 3 дней со дня получения налоговым органом информационной карты от регистрирующего органа 2. в течение 7 дней со дня получения налоговым органом информационной карты от регистрирующего органа 3. в течение 14 дней со дня получения налоговым органом информационной карты от регистрирующего органа 4. в течение 3 дней с момента подачи документов 5. в течение 7 дней с момента подачи документов
ПК-3.2	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении	<p>Задание 4016 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие элементы должны быть отражены в ходатайстве?</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
	договоров, составлению претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов														
ПК-3.3	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	<p>Задание 4017 Прочитайте текст и установите последовательность. Выстройте правильный порядок действий по чек-листу при подготовке к публичному выступлению</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Определение цели выступления и выбор темы 2. Анализ целевой аудитории 3. Постановка устной речи для выступления 4. Подготовка выступления (доклада) 5. Презентация для публичного выступления <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4018 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В каком случае пишется ходатайство?</p> <p>Задание 4019 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Правом на обращение в суд по пересмотру дела по вновь открывшимся обстоятельствам обладают</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. лица, участвующие в деле 2. лица, выступающие в защиту чужих интересов 3. заинтересованное лицо 4. прокурор соответствующего субъекта 5. адвокат соответствующего субъекта <p>Задание 4020 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах гражданского процессуального законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">ГПК устанавливает исключения из общего правила, указывая две категории фактов, не подлежащих доказыванию</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">не получившие опровержения в ходе судебного разбирательства</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Суд оценивает доказательства</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>претензионного или иного досудебного порядка</td> </tr> </table>						1	ГПК устанавливает исключения из общего правила, указывая две категории фактов, не подлежащих доказыванию	А	не получившие опровержения в ходе судебного разбирательства	2	Суд оценивает доказательства	В	претензионного или иного досудебного порядка
1	ГПК устанавливает исключения из общего правила, указывая две категории фактов, не подлежащих доказыванию	А	не получившие опровержения в ходе судебного разбирательства												
2	Суд оценивает доказательства	В	претензионного или иного досудебного порядка												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					урегулирования спора, если это предусмотрено федеральным законом для данной категории споров	
		3	Обстоятельства, признанные судом общеизвестными	С	нуждаются в доказывании	
		4	Гражданское судопроизводство ведется в соответствии с федеральными законами, действующими	D	во время нарушения гражданских прав	
		5	Заявление подается в суд после соблюдения	E	по своему внутреннему убеждению	
				F	во время рассмотрения и разрешения гражданского дела	
				G	не нуждаются в доказывании	
				H	общеизвестные (factum notorium) и преюдициально установленные (factum praejudicialis)	
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5

Б2.В.01(П) Производственная - правоприменительная практика

ПК-3.1	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	<p>Задание 4010 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Спорный вопрос регулируется несколькими нормативными актами. Какой нормативный акт будет иметь высшую силу при решении вопроса в РФ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конституция РФ 2. Закон субъекта РФ 3. Определение Конституционного Суда РФ 4. Федеральный закон РФ 5. Федеральный конституционный закон РФ
--------	--	---

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
ПК-3.2	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов	<p>Задание 4011 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто вправе признать доказательство недопустимым по собственной инициативе?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. истец 2. прокурор 3. ответчик 4. переводчик 5. эксперт 			
		<p>Задание 4012 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в правовых нормах уголовного и административного права между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>			
		1	срок рассмотрения ходатайства составляет	А	непосредственно после его заявления
		2	КоАП РФ устанавливает, что ходатайство подлежит рассмотрению и разрешению	В	3 суток со дня его заявления
		3	ходатайство не подлежит удовлетворению	С	прокурором, адвокатом, нотариусом и судом
		4	собираение доказательств осуществляется в ходе уголовного судопроизводства	D	мнения, догадки, предположения
		5	не могут выступать в качестве доказательств по уголовному делу	E	когда соответствующее доказательство не относится к уголовному делу
				F	дознавателем, следователем, прокурором и судом
				G	частное высказывание, слухи, непроверенная информация
				H	7 суток со дня его заявления
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>					
ПК-3.3	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	<p>Задание 4013 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Какие доказательства не имеют юридической силы?</p>					
ФТД.01 Защита прав потребителя							
ПК-3.1	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве	<p>Задание 4883 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развернутый ответ о том, как защитить права потребителя при передаче продавцом некомплектного товара. Через маркетплейс мегамаркет был размещён и оплачен заказ №9137150363221 в магазине Эльдорадо на мультирезку moulinex dj755g32 (5в1 - 5 насадок). Цена была ниже, чем обычно. Через какое-то время пришло смс, что заказ готов к выдаче и его можно получить. Мультирезка оказалась витринным экземпляром. Выяснилось, что у мультирезки в комплекте не пять насадок, как должно быть, а только три. Консультанты в зале начали настойчиво убеждать, что так и должно быть и других комплектаций не бывает, они даже вложили в мультирезку вкладыш от младшей модели, на котором написано 3 в 1. Но дело в том, что у Мулинекс три похожих мультирезки две 3 в 1 и одна 5 в 1 и у них разные артикулы и корпуса радикально разных цветов (3 в 1 серо-белая и черно-белая, а 5 в 1 красно-белая и в зале, была именно красно-белая moulinex dj755g32.</p>					
ПК-3.2	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов	<p>Задание 1864 Прочитайте текст и установите последовательность. Расположите нормативные акты по юридической силе</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Указ Президента Российской Федерации от 10.06.1994 № 1183 «О защите потребителей от недобросовестной рекламы» 2. Распоряжение Правительства Челябинской области от 03.06.2022 № 450-рп "О Региональной программе (плана мероприятий) по обеспечению защиты прав потребителей в Челябинской области на 2022 – 2024 годы" 3. Гражданский кодекс РФ 4. Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 N 2463 "Об утверждении Правил продажи товаров по договору розничной купли-продажи, перечня товаров длительного пользования, на которые не распространяется требование потребителя о безвозмездном предоставлении ему товара, обладающего этими же основными потребительскими свойствами, на период ремонта или замены такого товара, и перечня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих обмену, а также о 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" 5. Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей" Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:			
		Задание 1867 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
1	потребитель	А	организация, индивидуальный предприниматель, выполняющие работы или оказывающие услуги потребителям по возмездному договору		
2	изготовитель	В	организация, индивидуальный предприниматель, реализующие товары потребителям по договору купли-продажи		
3	исполнитель	С	организация, индивидуальный предприниматель, осуществляющие импорт товара для его последующей реализации на территории РФ		
4	продавец	D	организация, индивидуальный предприниматель, производящие товары для реализации потребителям		
5	импортер	Е	гражданин, имеющий намерение заказать или приобрести товары (работы, услуги) для нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью		
		F	лицо, осуществляющее		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					деятельность по оказанию услуг по хранению сертификатов ценных бумаг и учету и переходу прав на ценные бумаги	
				G	торговый посредник при заключении сделок	
				H	лицо, утвержденное арбитражным судом для проведения процедуры внешнего управления	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
ПК-3.3	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	<p>Задание 1868 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Что такое недостаток товара?</p> <p>Задание 1870 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Потребитель в случае обнаружения в товаре недостатков, если они не были оговорены продавцом, по своему выбору вправе требовать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. соразмерного уменьшения покупной цены, незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара, возмещения расходов на их исправление 2. замены товара, соразмерного уменьшения покупной цены, незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара, оплаты в двойном размере 3. замены товара, соразмерного уменьшения покупной цены, возмещения расходов на их исправление 4. замены товара, незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара, возмещения расходов на их исправление 5. замены товара, соразмерного уменьшения покупной цены, незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара, возмещения расходов на их исправление 				
ФТД.02 Договорная работа в организации						
ПК-3.1	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при получении и прекращении статуса индивидуального предпринимателя	<p>Задание 4884 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Дайте развёрнутый ответ, в каких случаях можно прекратить договор в связи с невозможностью его исполнения.</p>				

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																	
	или создании, реорганизации, ликвидации юридических лиц, при банкротстве																		
ПК-3.2	Осуществляет деятельность по оказанию юридических услуг при заключении договоров, составлению претензий, исковых заявлений, ходатайств, жалоб, и других юридических документов	<p>Задание 1874 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Существенными условиями договора подряда являются: 1. объем работ, срок, цена, порядок расчётов 2. объем работ, качество работ, ассортимент, срок, цена 3. объем работ, требования, предъявляемые к работе, срок, цена 4. объем работ, способ использования, цена, порядок расчетов 5. объем работ, срок, качество, размер вознаграждения</p> <p>Задание 1875 Прочитайте текст и установите последовательность. Укажите последовательно стадии заключения договора: 1. предложение (оферта) 2. переговоры (подготовительная стадия) 3. принятие предложения (акцепт оферты) 4. выполнение условий договора 5. рассмотрение предложения Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> </p> <p>Задание 1876 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 50px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 200px;">договор купли-продажи</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 300px;">подрядчик обязуется выполнить по заданию заказчика определенную работу и сдать ее результат заказчику, а заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>договор поставки</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>наймодатель обязуется предоставить нанимателю имущество за плату во временное владение и пользование или во временное пользование</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>договор розничной купли-продажи</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>поставщик - продавец, осуществляющий предпринимательскую</td> </tr> </table>						1	договор купли-продажи	А	подрядчик обязуется выполнить по заданию заказчика определенную работу и сдать ее результат заказчику, а заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его	2	договор поставки	В	наймодатель обязуется предоставить нанимателю имущество за плату во временное владение и пользование или во временное пользование	3	договор розничной купли-продажи	С	поставщик - продавец, осуществляющий предпринимательскую
1	договор купли-продажи	А	подрядчик обязуется выполнить по заданию заказчика определенную работу и сдать ее результат заказчику, а заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его																
2	договор поставки	В	наймодатель обязуется предоставить нанимателю имущество за плату во временное владение и пользование или во временное пользование																
3	договор розничной купли-продажи	С	поставщик - продавец, осуществляющий предпринимательскую																

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>			
					деятельность, обязуется передать в обусловленный сроккупаемые им товары покупателю для использования в предпринимательской деятельности
		4	договор аренды	D	продавец, осуществляющий предпринимательскую деятельность по продаже товаров в розницу, обязуется передать покупателю товар, предназначенный для использования, не связанного с предпринимательской деятельностью
		5	договор подряда	E	продавец обязуется передать вещь в собственность покупателю, а покупатель обязуется принять этот товар и уплатить за него определенную денежную сумму
				F	правообладатель обязуется предоставить пользователю за вознаграждение на срок или без указания срока право использовать в предпринимательской деятельности комплекс исключительных прав
				G	комиссионер обязуется по поручению комитента за вознаграждение совершить сделки от своего имени, но за счет комитента
				H	производитель сельскохозяйственной продукции обязуется

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																		
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">передать выращенную им сельскохозяйственную продукцию заготовителю</p> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5																
ПК-3.3	Осуществляет деятельность по представлению интересов физических и юридических лиц в судах, органах государственной власти и местного самоуправления	<p>Задание 1877 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В чём разница между офертой и акцептом?</p> <p>Задание 1878 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Сторонами договора коммерческой концессии являются</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. комиссионер-комитент 2. правообладатель-пользователь 3. автор-издательство 4. лицензиар-лицензиат 5. производитель сельскохозяйственной продукции - заготовитель 																		
ПК-4 Способен осуществлять правоохранительную деятельность, связанную с проведением процессуальных действий с целью предварительного расследования преступлений																				
Б1.В.11 Актуальные проблемы уголовного права																				
ПК-4.1	Анализирует, проверяет, оценивает и использует полученную юридически значимую информацию в интересах расследования преступлений	<p>Задание 4456 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Уголовное право - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. наука о преступлении и наказании, их истории, современном состоянии и перспективах развития 2. наука об исполнении уголовного наказания 3. наука о причинах преступности 4. наука о противоправном поведении людей 5. наука о расследовании преступления <p>Задание 4457 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Принцип гуманизма призван обеспечить безопасность:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. потерпевшего от преступления 2. виновного в преступлении 3. потерпевшего и виновного 4. всех людей 5. третьих лиц в деле <p>Задание 4458 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Норма особенной части УК РФ состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. законодательными органами Российской Федерации 2. законодательными органами субъектов Российской Федерации 3. законодательными органами Российской Федерации и 																		

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>субъектов Российской Федерации 4. исполнительными органами Российской Федерации 5. исполнительными органами Российской Федерации и субъектов Российской Федерации</p> <p>Задание 4459 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Укажите вид толкования уголовного закона, применяемый преподавателями</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. официальное 2. судебное 3. легальное 4. доктринальное 5. аутентичное <p>Задание 4460 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Материальным признаком преступления является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. противоправность 2. виновность 3. наказуемость 4. общественная опасность 5. степень ответственности <p>Задание 4461 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Друзья Котомкин и Фокин вместе с двумя девушками Кротовой и Олишенко находились на речном острове, где между Кротовой и Котомкиным возникла ссора, в ходе которой он ударил женщину и выбил ей зуб. Кротова сказала, что по возвращению на берег она заявит в полицию. Услышав это, Котомкин предложил Фокину убить обеих подруг, с чем тот согласился. Во время переправы через реку на лодке Котомкин нанес несколько ударов ножом Кротовой и Олишенко, которых удерживал Фокин, лишая их возможности защищаться. От полученных ранений потерпевшие скончались на месте преступления. Квалифицируйте действия Котомкина и Фокина в соответствии с п. 10. постановления Пленума Верховного Суда РФ от 27 января 1999 г. и п. 2 ст. 105 УК РФ - убийство, то есть умышленное причинение смерти другому человеку двух и более лиц, группой лиц по предварительному сговору. Дайте развернутый ответ.</p> <p>Задание 4462 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Бригадир поезда «Рига Санкт-Петербург» Калныньш, являющийся гражданином Латвии, получил незаконное вознаграждение от гражданина России во время следования поезда по территории России. Подлежит ли Калныньш ответственности по УК РФ за получение взятки по ст. 290 УК РФ? Может ли быть привлечен к ответственности по ст. 291 УК РФ «Дача взятки» российский гражданин?</p> <p>Задание 4463 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какой принцип относится к сфере уголовного права РФ? Обоснуйте ответ.</p>

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>1. взаимная ответственность государства и личности 2. принцип вины 3. свобода договора 4. федерализм 5. неприкосновенность собственности</p> <p>Задание 4464 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Под приготовлением к преступлению понимается:</p> <p>1. высказывание лицом намерения совершить преступление 2. приискание и приспособление средств и орудий 3. приискание соучастников, сговор 4. любое умышленное создание условий для совершения преступления 5. обсуждение с соучастником возможность совершить преступление</p> <p>Задание 4465 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов. Какие составы преступлений относятся к материальным?</p> <p>1. подмена ребенка 2. изготовление, хранение, перевозка или сбыт поддельных денег или ценных бумаг 3. причинение смерти по неосторожности 4. насильственные действия в отношении начальника 5. незаконное лишение свободы</p>
ПК-4.2	Осуществляет производство предварительного расследования преступлений	<p>Задание 4466 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Одна из задач уголовного права, закрепленная в УК РФ:</p> <p>1. регулирование общественных отношений 2. воспитание граждан 3. исправление лиц, совершивших преступление 4. охрана личности, общества и государства от преступных посягательств 5. система охранных мер</p> <p>Задание 4467 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Уголовные законы издаются:</p> <p>1. законодательными органами Российской Федерации 2. законодательными органами субъектов Российской Федерации 3. законодательными органами Российской Федерации и субъектов Российской Федерации 4. исполнительными органами Российской Федерации 5. исполнительными органами Российской Федерации и субъектов Российской Федерации</p> <p>Задание 4468 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Малозначительное деяния – это:</p> <p>1. не виновное деяние 2. не содержащее признаков деяния, упомянутого в УК РФ 3. содержащее признаки преступления, но не представляющее</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																							
		<p>общественной опасности 4. принадлежащее к группе преступлений, обладающих наименьшей опасностью 5. верного ответа нет Задание 4469 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах уголовного законодательства между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>лица, совершившие преступления, равны перед законом и</td> <td>А</td> <td>судом</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>умышленное причинение смерти другому человеку</td> <td>В</td> <td>угроза убийством</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>причинение физических или психических страданий путем систематического нанесения побоев либо иными насильственными действиями</td> <td>С</td> <td>побои</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>общественно опасное умышленное действие, направленное на удаление человека с места его постоянного пребывания и насильственное удерживание его в неизвестном для близких и правоохранительных органов месте</td> <td>D</td> <td>незаконное лишение свободы</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>лишение потерпевшего возможности передвигаться в неограниченном пространстве по собственному желанию, запираение в помещении, связывание, насильственное задержание</td> <td>Е</td> <td>похищение</td> </tr> </tbody> </table>				1	лица, совершившие преступления, равны перед законом и	А	судом	2	умышленное причинение смерти другому человеку	В	угроза убийством	3	причинение физических или психических страданий путем систематического нанесения побоев либо иными насильственными действиями	С	побои	4	общественно опасное умышленное действие, направленное на удаление человека с места его постоянного пребывания и насильственное удерживание его в неизвестном для близких и правоохранительных органов месте	D	незаконное лишение свободы	5	лишение потерпевшего возможности передвигаться в неограниченном пространстве по собственному желанию, запираение в помещении, связывание, насильственное задержание	Е	похищение
1	лица, совершившие преступления, равны перед законом и	А	судом																						
2	умышленное причинение смерти другому человеку	В	угроза убийством																						
3	причинение физических или психических страданий путем систематического нанесения побоев либо иными насильственными действиями	С	побои																						
4	общественно опасное умышленное действие, направленное на удаление человека с места его постоянного пребывания и насильственное удерживание его в неизвестном для близких и правоохранительных органов месте	D	незаконное лишение свободы																						
5	лишение потерпевшего возможности передвигаться в неограниченном пространстве по собственному желанию, запираение в помещении, связывание, насильственное задержание	Е	похищение																						

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
				F	истязание
				G	убийство
				H	подлежат уголовной ответственности
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
		1	2	3	4
Задание 4470					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие в нормах уголовного права РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца:					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		1	распространение заведомо ложных сведений, порочащих честь и достоинство другого лица или подрывающих его репутацию	A	нарушение права на свободу совести и вероисповеданий
		2	нарушение прав, свобод и законных интересов человека и гражданина в зависимости от его пола, расы, национальности, языка, происхождения, имущественного и должностного положения, места жительства, отношения к религии	B	нарушение неприкосновенности частной жизни
		3	незаконное собирание или распространение сведений о частной жизни лица, составляющих его личную или семейную тайну, без его согласия	C	дискриминация
		4	незаконное проникновение в жилище, совершенное против воли проживающего в нем лица	D	нарушение авторских и смежных прав

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		5	публичные действия, выражающие явное неуважение к обществу и совершенные в целях оскорбления религиозных чувств верующих	Е	клевета
				F	нарушение неприкосновенности жилища
				G	фальсификация итогов голосования
				H	фальсификация избирательных документов
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 4471					
Прочитайте текст и установите соответствие.					
Установите соответствие в нормах УК РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца:					
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
1	Штраф - это	А	денежное взыскание, назначаемое в пределах, предусмотренных УПК РФ		
2	Лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью состоит в	В	денежное взыскание, назначаемое в пределах, предусмотренных УК РФ		
3	Лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью устанавливается в качестве основного вида наказания на	С	срок от шестидесяти до четырехсот восьмидесяти часов и отбываются не свыше четырех часов в день		

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания													
		4	Лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью устанавливается в качестве дополнительного вида наказания на	D	на срок от двух месяцев до двух лет										
		5	Обязательные работы устанавливаются на	E	срок от одного года до пяти лет										
				F	срок от шестидесяти до четырехсот восьмидесяти часов и отбываются не свыше восьми часов в день										
				G	запрещении занимать должности на государственной службе, в органах местного самоуправления либо заниматься определенной профессиональной или иной деятельностью										
				H	срок от шести месяцев до трех лет										
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						1	2	3	4	5					
1	2	3	4	5											
Задание 4472															
Прочитайте текст и установите соответствие.															
Установите соответствие в понятиях УК РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца:															
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:															
1	Лицо, впервые совершившее преступление небольшой или средней тяжести, может быть	A	освобождено от уголовной ответственности, если оно примирилось с потерпевшим и загладило причиненный потерпевшему вред												

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		2	Лицо, впервые совершившее преступление небольшой или средней тяжести, может быть	В	освобождено судом от уголовной ответственности с назначением судебного штрафа в случае, если оно возместило ущерб или иным образом загладило причиненный преступлением вред
		3	Лицо, впервые совершившее преступление небольшой или средней тяжести, может быть	С	освобождено от уголовной ответственности
		4	Лицо освобождается от уголовной ответственности после совершения преступления небольшой тяжести, если со дня совершения преступления истекли следующие сроки:	D	четыре года
		5	Лицо освобождается от уголовной ответственности после совершения преступления средней тяжести, если со дня совершения преступления истекли следующие сроки:	E	два года
				F	шесть лет
				G	десять лет
				H	пятнадцать лет
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:					
1	2	3	4	5	
Задание 4473					
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Статья 276 УК РФ закрепляет, что шпионаж это передача, собирание, похищение или хранение в целях передачи иностранному государству, международной либо иностранной организации или их представителям сведений, составляющих государственную тайну, а также передача или собирание по заданию иностранной разведки или лица, действующего в ее					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>интересах, иных сведений для использования их против безопасности Российской Федерации либо передача, собирание, похищение или хранение в целях передачи противнику сведений, которые могут быть использованы против Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов Российской Федерации, совершенные в условиях вооруженного конфликта, военных действий или иных действий с применением вооружения и военной техники с участием Российской Федерации, то есть шпионаж, если эти деяния совершены иностранным гражданином или лицом без гражданства. Кого понимают в настоящей статье под противником?</p> <p>Задание 4474 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Несовершеннолетние Круглов и Мышкин группой лиц по предварительному сговору совершили кражу колбасы стоимостью 500 руб. из холодильника Котельникова, их соседа по коммунальной квартире. Совершили ли Круглов и Мышкин преступление в соответствии со ст. 158 УК РФ Кража? Какими признаками должен обладать объект права собственности</p>					
ПК-4.3	Выполняет отдельные функции процессуального контроля	<p>Задание 4475 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Назовите, какие уголовные законы имеют обратную силу:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. все уголовные законы имеют обратную силу 2. ни один уголовный закон не имеет обратной силы 3. смягчающий наказание, устраняющий преступность деяния 4. устанавливающий преступность деяния и усиливающий наказание 5. все ответы верны <p>Задание 4476 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте порядок рассмотрения дела по существу</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. исследование доказательств 2. истец заявляет требование, которое определяется определяется судом: границы рассмотрения дела, исследование доказательств, последовательность исследования доказательств 3. объяснение лиц, принимающих участие в деле 4. заключительное слово прокурора или представителя государственного органа или МСУ 5. доклад судьи <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4477 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте порядок прохождения дела по инстанциям в судах общей юрисдикции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Республиканский, краевой, областной и т.д. суд 2. Районный суд 3. Коллегия по гражданским, уголовным, административным 					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>делам ВС РФ 4. Президиум Верховного Суда РФ 5. Президиум республиканского, краевого, областного и т.д. суда Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4478 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте правильный апелляционный порядок рассмотрения уголовного дела 1. Судебное следствие, прения сторон, последнее слово подсудимого 2. Назначение и подготовка заседания суда апелляционной инстанции 3. Постановление приговора 4. Решения, принимаемые судом апелляционной инстанции 5. Обжалование приговора и постановления суда апелляционной инстанции Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4479 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Раскройте содержание понятия «публичные призывы к осуществлению деятельности, направленной против безопасности государства».</p> <p>Задание 4480 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Короленко избил свою сожительницу, и она с тяжелыми травмами попала в больницу. В ходе проведения дознания было установлено, что Короленко находился в состоянии временного психического расстройства. Данный факт подтвердила медицинская экспертиза. Можно ли в данном случае применить Статья 21. УК РФ «Невменяемость» при установлении наказания Короленко? Возможно ли назначение принудительных мер медицинского характера?</p>										
Б2.В.01(П) Производственная - правоприменительная практика												
ПК-4.1	Анализирует, проверяет, оценивает и использует полученную юридически значимую информацию в интересах расследования преступлений	<p>Задание 4481 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Адвокат вправе обжаловать приговор суда, не вступивший в законную силу, в течение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. трех суток 2. семи дней 3. десяти суток 4. тридцати суток 5. девяносто суток <p>Задание 4482 Прочитайте текст и установите последовательность. Стадий уголовного процесса – сформулируйте правильный</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания																																															
		<p>порядок: 1. предварительное расследование; назначение и подготовка судебного разбирательства 2. судебное разбирательство 3. возбуждение уголовного дела 4. исполнение приговора 5. кассационное производство Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4483 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие между видами правонарушений и их примерами: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 300px;">несоблюдение правил дорожного движения</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 200px;">дисциплинарной проступок</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>нарушение правил внутреннего трудового распорядка</td> <td style="text-align: center;">В</td> <td>административной проступок</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>неисполнение договора аренды</td> <td style="text-align: center;">С</td> <td>уголовное преступление</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>совершение грабежа</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td>материальный проступок</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>недостача материалов на складе организации</td> <td style="text-align: center;">Е</td> <td>гражданско-правовой проступок</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td>профилактические мероприятия</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td>решение административной комиссии</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">H</td> <td>судебное решение</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">3</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">4</td> <td style="width: 30px; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> <td style="height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4484 Прочитайте текст и установите соответствие. Установите соответствие в нормах Уголовно-процессуального кодекса РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p>						1	несоблюдение правил дорожного движения	А	дисциплинарной проступок	2	нарушение правил внутреннего трудового распорядка	В	административной проступок	3	неисполнение договора аренды	С	уголовное преступление	4	совершение грабежа	D	материальный проступок	5	недостача материалов на складе организации	Е	гражданско-правовой проступок			F	профилактические мероприятия			G	решение административной комиссии			H	судебное решение	1	2	3	4	5					
1	несоблюдение правил дорожного движения	А	дисциплинарной проступок																																														
2	нарушение правил внутреннего трудового распорядка	В	административной проступок																																														
3	неисполнение договора аренды	С	уголовное преступление																																														
4	совершение грабежа	D	материальный проступок																																														
5	недостача материалов на складе организации	Е	гражданско-правовой проступок																																														
		F	профилактические мероприятия																																														
		G	решение административной комиссии																																														
		H	судебное решение																																														
1	2	3	4	5																																													

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания			
		1	Производство по уголовному делу на территории Российской Федерации независимо от места совершения преступления ведется	А	в соответствии с правилами УПК РФ
		2	Производство по уголовным делам о преступлениях, совершенных иностранными гражданами или лицами без гражданства на территории Российской Федерации, ведется	В	во время производства соответствующего процессуального действия или принятия процессуального решения, если иное не установлено УПК РФ
		3	При производстве по уголовному делу применяется уголовно-процессуальный закон, действующий	С	в соответствии с УПК РФ, если международным договором Российской Федерации не установлено иное
		4	Суд - это	D	суд, рассматривающий уголовное дело по существу и правомочный выносить приговор, а также принимать решения в ходе досудебного производства по уголовному делу
		5	Суд первой инстанции - это	E	суд апелляционной инстанции
				F	любой суд общей юрисдикции, рассматривающий уголовное дело по существу и выносящий решения, предусмотренные УПК РФ
				G	суд, рассматривающий в кассационном порядке уголовные дела по жалобам и представлениям на вступившие в законную силу приговоры,

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
						определения и постановления судов
					Н	в соответствии с правилами УК РФ
		Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:				
		1	2	3	4	5
		Задание 4485				
		Прочитайте текст и установите соответствие.				
		Установите соответствие в нормах УПК РФ между позициями, представленными в первом столбце, и соответствующей позиции из второго столбца:				
		К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:				
		1	судебное решение	А	приговор, иное решение суда, вынесенное в ходе судебного разбирательства, которым уголовное дело разрешается по существу	
		2	итоговое судебное решение	В	все определения и постановления суда, за исключением итогового судебного решения	
		3	промежуточное судебное решение	С	приговор, определение, постановление, вынесенные при производстве по уголовному делу в судах первой и второй инстанций; определение и постановление, вынесенные при производстве по уголовному делу в суде кассационной инстанции; постановление, вынесенное при производстве по уголовному делу в суде надзорной инстанции	
		4	суд первой инстанции	D	суд, рассматривающий в апелляционном порядке уголовные дела	

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания				
					по жалобам и представлениям на не вступившие в законную силу приговоры, определения и постановления суда	
		5	суд второй инстанции	Е	суд, рассматривающий уголовное дело по существу и правомочный выносить приговор, а также принимать решения в ходе досудебного производства по уголовному делу	
				F	суд апелляционной инстанции	
				G	Президиум Верховного Суда Российской Федерации, рассматривающий в порядке надзора уголовные дела по надзорным жалобам и представлениям на вступившие в законную силу приговоры, определения и постановления судов	
				H	лицо, привлеченное в установленном УПК РФ порядке для участия в судебном разбирательстве и вынесения вердикта	
Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:						
1	2	3	4	5		
Задание 4486						
Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.						
Орган дознания, дознаватель, следователь вправе задержать лицо по подозрению в совершении преступления, за которое может быть назначено наказание в виде лишения свободы, при наличии хотя бы одного из оснований, установленных п. 1 ст. 91 УПК РФ «Основания задержания подозреваемого». Какие основания установлены п. 1 ст. 91 УПК РФ?						
Задание 4487						

<i>Код индикатора</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>Задания</i>
		<p>Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. В соответствие со ст. 97 УПК РФ «Основания для избрания меры пресечения» дознаватель, следователь, а также суд в пределах предоставленных им полномочий вправе избрать обвиняемому, подозреваемому одну из мер пресечения, предусмотренных ст. 98 УПК РФ, при наличии достаточных оснований полагать, что обвиняемый, подозреваемый: 1) скроется от дознания, предварительного следствия или суда; 2) может продолжать заниматься преступной деятельностью; 3) может угрожать свидетелю, иным участникам уголовного судопроизводства, уничтожить доказательства либо иным путем воспрепятствовать производству по уголовному делу. Какие меры пресечения могут быть применены в соответствии с законодательством?</p> <p>Задание 4488 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какие лица в ходе досудебного или судебного производства, вправе заявить ходатайство о производстве процессуальных действий или принятии процессуальных решений для установления обстоятельств, имеющих значение для уголовного дела, обеспечения прав и законных интересов лица, заявившего ходатайство, либо представляемых им лица или организации по статье 119 УПК РФ «Лица, имеющие право заявить ходатайство»? Дайте обоснование.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. подозреваемый, обвиняемый, потерпевший права и законные интересы которых затронуты в ходе досудебного или судебного производства 2. подозреваемый, обвиняемый, его защитник, потерпевший, его законный представитель и представитель, частный обвинитель, права и законные интересы которых затронуты в ходе досудебного или судебного производства 3. подозреваемый, обвиняемый, его защитник, потерпевший, его законный представитель и представитель, частный обвинитель, эксперт, гражданский истец, гражданский ответчик, их представители, представитель администрации организации и иное лицо, права и законные интересы которых затронуты в ходе досудебного или судебного производства 4. подозреваемый, обвиняемый, его защитник, потерпевший, его законный представитель и представитель, частный обвинитель, эксперт, гражданский истец, гражданский ответчик, права и законные интересы которых затронуты в ходе досудебного или судебного производства 5. подозреваемый, обвиняемый, его защитник, потерпевший, его законный представитель и представитель, частный обвинитель, эксперт, гражданский истец, гражданский ответчик, их представители, иное лицо, права и законные интересы которых затронуты в ходе досудебного или судебного производства
ПК-4.2	Осуществляет производство предварительного расследования	<p>Задание 4489 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Апелляционная жалоба на приговор районного суда, поданная адвокатом, рассматривается:</p>

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
	преступлений	<p>1. арбитражным судом 2. коллегией арбитражного суда 3. коллегией по уголовным делам вышестоящего суда 4. коллегией по гражданским делам вышестоящего суда 5. не рассматривается судом</p> <p>Задание 4490 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформируйте порядок проведения привода подозреваемого в соответствии со ст. 113 УПК РФ:</p> <p>1. Привод состоит в принудительном доставлении лица к дознавателю, следователю или в суд 2. При наличии причин, препятствующих явке по вызову в назначенный срок, подозреваемый, незамедлительно уведомляет орган, которым они вызывались 3. В случае неявки по вызову без уважительных причин подозреваемого, в отношении которого уголовное дело выделено в отдельное производство в связи с заключением с ним досудебного соглашения о сотрудничестве, оно может быть подвергнут приводу 4. Привод производится органами дознания на основании постановления дознавателя, следователя, а также сотрудниками органов принудительного исполнения Российской Федерации - на основании постановления суда. 5. Постановление дознавателя, следователя, судьи или определение суда о приводе перед его исполнением объявляется подозреваемому, что удостоверяется его подписью на постановлении или определении</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4491 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. На основании статьи 94 УПК РФ «Основания освобождения подозреваемого» подозреваемый подлежит освобождению по постановлению дознавателя или следователя в установленных законодательством случаях. Раскройте, какие случаи закреплены в УПК РФ?</p> <p>Задание 4492 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Следователь Никонов применил к подозреваемому в совершении преступления Хлыстову меру пресечения в виде подписки о невыезде на основании п. 1 ст. 98 УПК РФ «Меры пресечения». Какой документ в соответствии со ст. 101 УПК РФ «Постановление и определение об избрании меры пресечения» должен по данному факту оформить следователь?</p>					
ПК-4.3	Выполняет отдельные функции процессуального контроля	<p>Задание 4493 Прочитайте текст, выберите правильный ответ. Кто может признать лицо виновным в совершении преступления и подвергнуть его уголовному наказанию?</p> <p>1. прокурор</p>					

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания										
		<p>2. суд 3. следователь 4. орган дознания 5. все вышеуказанные лица</p> <p>Задание 4494 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте правильный порядок задержания подозреваемого в соответствии со ст. 92 УПК РФ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. составление протокола задержания, в котором делается отметка о том, что подозреваемому разъяснены его права 2. доставление подозреваемого в орган дознания или к следователю в срок не более 3 часов 3. обеспечение свидания с защитником наедине и конфиденциально 4. допрос подозреваемого в соответствии с требованиями УПК РФ 5. сообщение прокурору в письменном виде в течение 12 часов с момента задержания подозреваемого <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4495 Прочитайте текст и установите последовательность. Сформулируйте порядок рассмотрения ходатайства о продлении срока содержания под стражей обвиняемого по месту производства предварительного расследования в соответствии со ст. 109 УПК РФ «Сроки содержания под стражей»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в постановлении о возбуждении ходатайства излагаются сведения в соответствии с УПК РФ 2. к постановлению прилагается копия постановления о продлении по уголовному делу срока предварительного следствия или дознания 3. ходатайство о продлении срока содержания под стражей должно быть представлено в суд по месту производства предварительного расследования не позднее чем за 7 суток до его истечения 4. рассмотрение судом ходатайства о продлении срока содержания обвиняемого под стражей в его отсутствие не допускается, за исключением случаев установленных УПК РФ, участие защитника обвиняемого в судебном заседании является обязательным 5. судья не позднее чем через 5 суток со дня получения ходатайства принимает одно из следующих решений: о продлении срока содержания под стражей или об отказе в удовлетворении ходатайства следователя и освобождении обвиняемого из-под стражи <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4496 Прочитайте текст и установите последовательность.</p>										

Код индикатора	Наименование индикатора	Задания					
		<p>Сформулируйте порядок наложения денежного взыскания и обращения залога в доход государства в соответствии со ст. 118 УПК РФ, если соответствующее нарушение допущено в ходе досудебного производства:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В судебное заседание вызываются лицо, на которое может быть наложено денежное взыскание, и лицо, составившее протокол 2. Денежное взыскание налагается судом. Дознаватель, следователь составляют протокол о нарушении, который направляется в районный суд 3. Протокол подлежит рассмотрению судьей в течение 5 суток с момента его поступления в суд 4. Копия постановления направляется лицу, составившему протокол, и лицу, на которое наложено денежное взыскание. Суд вправе отсрочить или рассрочить исполнение постановления на срок до 3 месяцев 5. По результатам рассмотрения протокола судья выносит постановление о наложении денежного взыскания или об отказе в его наложении <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> <td style="width: 20px; height: 25px;"></td> </tr> </table> <p>Задание 4497 Прочитайте текст и запишите развернутый ответ. Адвокат гражданина Милютина ходатайство о производстве процессуальных действий или принятии процессуальных решений для установления обстоятельств, имеющих значение для уголовного дела в соответствии со 119 УПК РФ «Лица, имеющие право заявить ходатайство». В какие сроки ходатайство подлежит рассмотрению и разрешению в соответствии со ст. 121 УПК РФ «Сроки рассмотрения ходатайства»?</p> <p>Задание 4499 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Основания отмены или изменения приговора, определения или постановления суда при рассмотрении уголовного дела в кассационном порядке отражены в ст. 401. 15 УПК РФ. Перечислите их. Дайте обоснование.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. существенные нарушения административного и (или) административно-процессуального закона, повлиявшие на исход дела 2. нарушения уголовного закона 3. уголовно-процессуального закона 4. существенные нарушения уголовного и (или) уголовно-процессуального закона, повлиявшие на исход дела 5. нарушения уголовного и (или) уголовно-процессуального закона, не повлиявшие на исход дела 					