МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

УТВЕРЖДАЮ Паректор цыстату на гуманитарного образования О.В. Гневък объектибря 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ АНТРОПОЛОГИЯ

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образования

Уровень высшего образования – бакалавриат

Программа подготовки - академический бакалавриат

Форма обучения заочная

Институт

Институт гуманитарного образования

Кафедра

Педагогики

Курс

5

Магнитогорск

2016

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль Химия, утвержденного приказом МОиН РФ от 04.12.2015г. № 1426

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры педагогики «01» сентября 2016 г., протокол № 1.

Зав. кафедрой _______ Т.Ф. Орехова

Рабочая программа одобрена методической комиссией института педагогики, психологии и социальной работы «05» сентября 2016 г., протокол № 1.

Председатель ОС-О. В. Гневэк

Рабочая программа составлена: кандидатом педагогических наук, доцентом кафедры педагогики Оринина Л.В.

Л.В.Оринина

Рецензент: зав. кафедрой специального образования и медико-биологических дисциплин ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», к.п.н., доцент

Элер Е.В. Исаева

Лист регистрации изменений и дополнений

	T	Лист регистрации изменений и доп		1
№ п/п	Раздел программы	Краткое содержание изменения/дополнения	Дата. № протокола заседания кафедры	Подпись зав. кафедрой
1	п.8.	актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; актуализация материально-технического обеспечения дисциплины	25.10.2017, № 3	0190.
2	п.8.	актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; актуализация материально-технического обеспечения дисциплины	01.10.2018, № 2	Gleft
3	п.8.	актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; актуализация материально-технического обеспечения дисциплины	07.10.2019, №2	Thefu
4	п.8.	актуализация учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; актуализация материально-технического обеспечения дисциплины	03.09.2020, № 1	Shep
		Company of the second s	V	
	- 6			
		4		
		—— » L _{2,827,12} .		
1				

1 Цели освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины «Педагогическая антропология» являются формирование профессионально-педагогической компетентности будущего специалиста, овладение студентами теоретико-методологическими и прикладными знаниями, а также технологическими и практическими умениями в области педагогики, воспитание отношения к педагогическим знаниям как личностным и профессионально значимым, развитие педагогических способностей студентов, творчества, установки на самообразование и самосовершенствование.

2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы подготовки бакалавра (магистра, специалиста)

Дисциплина «Педагогическая антропология» - дисциплина по выбору.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, владения), сформированные в результате изучения следующих дисциплин: «Педагогика», «Психология».

Знания (умения, владения), полученные при изучении данной дисциплины будут необходимы в ходе написания ВКР.

3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины (модуля) «Педагогическая аксиология» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Структурный	_										
элемент	Планируемые результаты обучения										
компетенции											
ОК-1 способность использовать основы философских и социогуманитарных знаний для											
формирования научного мировоззрения											
Знать	основные определения и понятия социальногуманитарного профиля необхо- димые для понимания значимости учебно-воспитательного процесса										
Уметь	при планировании и осуществлении образовательной деятельности реализовать развивающий и воспитывающий потенциал преподаваемых предметов										
Владеть	практическими навыками обосновывать и оценивать результатив- ность своей педагогической деятельности.										
	сть использовать возможности образовательной среды для достижения										
	етапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения каче-										
ства учебно-во	спитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета										
Знать	 содержание, структуру, особенности использования педагогами и обучающимися образовательной среды образовательной организации; основные типы и наиболее значимые образовательные ресурсы адресованные педагогам и обучающимся (в соответствии с перечнем, устанавливаемым рабочей программой дисциплины) 										
Уметь	 анализировать образовательный процесс с точки зрения использования ресурсов образовательной среды. 										
Владеть	 способами планирования и осуществления педагогических действий с использованием ресурсов образовательной среды. 										

4 Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц 108 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 19 акад. часов:
 - аудиторная 18 акад. часов;
 - внеаудиторная 1 акад. час
- самостоятельная работа 85,1 акад. часов;
- подготовка к зачету 3,9 акад. часа

Раздел/ тема	Семестр	Аудиторная контактная работа (в акад. часах)			льная ра- д. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля успеваемости и	структурный лемент птетенции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	занятия В	работы	промежуточной аттеста- ции	Код и структурн элемент компетенции
1. Введение в педагогическую деятель-	2							
НОСТЬ	2	1			7	п ∨ 1	n	OK 1
1.1.Общая характеристика педагогической	2	1		2	7	Поиск дополнительной инфор-	3	OK-1 – 3
профессии						мации по заданной теме (работа	семинарском занятии	ПК-4 — з
						с библиографическим материа-		
						лами, справочниками, катало-		
						гами, словарями, энциклопеди-		
						ями)		
1.2.Особенности профессиональной дея-	2	2		4	7	Подготовка к дискуссии по	Выступление на семинар-	
тельности учителя на современном этапе						1	ском занятии	ПК-4 – зув
						1. Почему у будущих учи-		
						телей обнаруживаются устой-		
						чивые стереотипы авторитар-		
						ной педагогики? Есть ли эти		
						стереотипы у вас?		
						2. В чем смысл функцио-		

Раздел/ тема	Семестр	Аудиторная контактная работа (в акад. часах)			Самостоятельная ра- бота (в акад. часах)	Вид самостоятельной работы	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттеста-	Код и структурный элемент компетенции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	Самостоя: бота (в ан	расоты	ции	Код и стр эле компе
						нальной грамотности и компетенции учителя? 3. Когда и при каких обстоятельствах сформировались у вас определенные компетенции учителя? Какие бы вы предложили вопросы учителю для проблемноориентированного самоанализа уроков?		
1.3.Профессионально-личностное становление и развитие педагога	2	2		4	7	Практические задания для студентов: 1. Ответьте на вопросы анкеты для выявления способности учителя к саморазвитию 2. Проведите рефлексивный анализ по выявлению типичных проявлений учителянеудачника и сильных и слабых сторон применительно к себе как учителя. 3. Составьте схему плана своего профессионально-личностного развития	ском занятии	ОК-1 — зув ПК-4 — зув

Раздел/ тема дисциплины	Семестр	конта	удиторі актная і акад. ча	работа	тельна	Вид самостоятельной работы	Форма текущего контроля успеваемости и	Код и структурный элемент компетенции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия		раооты	промежуточной аттеста- ции	Код и стр эле компе
Итого по разделу		5		10	21		Тестирование	
2.Общие основы педагогики	2							
2.1.Педагогика как наука	2	2		4	7	Подготовка к семинарскому занятию. Составление глоссария.	· ·	ОК-1 — зув ПК-4 — зув
2.2.Образовательный процесс	2	4		4	7	Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями)	1 -	OK-1 — зув ПК-4 — зув
2.3.Методология образования и методология педагогического исследования	2	4		4	7	1. Опишите три основные группы методов педагогического исследования: методы изучения педагогического опыта; методы теоретического исследования; математические методы. 2. С помощью предложенных тестов, анкет проведите самоанкетирование и тестирование, оформите часть портфолио	Выступление на семинарском занятии	OK-1 — зув ПК-4 — зув

Раздел/ тема	Семестр	Аудиторная контактная работа (в акад. часах)			ельная ра- дд. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля успеваемости и	ктурный ент енции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	Самостоятельная ра- бота (в акад. часах)	работы	промежуточной аттеста- ции	Код и структурный элемент компетенции
Итого по разделу		10		12	21		Тестирование	
3.История образования и педагогиче- ской мысли	2							
3.1.История педагогики и образования как область научного знания	2	2		2	8	Подготовка к семинарскому занятию. Составить глоссарий по Истории педагогике, включив в него информацию о жизни, вкладе в педагогическую науку и практику великих педагогов.	ском занятии	OK-1 — зув ПК-4 — зув
3.2.Истоки развития компетентностного и гуманистического подходов	2			2/2	8	Подготовка к семинарскому занятию. Заполнить таблицы: «Становление воспитания в первобытном обществе», «Сравнительносопоставительный анализ систем воспитания и обучения в эпоху цивилизаций Древнего Востока»	Выступление на семинарском занятии	OK-1 — зув ПК-4 — зув
3.4.Основные педагогические системы прошлого.	2			4/4	8	Подготовка к семинарскому занятию. Заполнить таблицы: «Ретроспекция проблемы цели воспитания», «Ретроспекция	ском занятии	OK-1 — зув ПК-4 — зув

Раздел/ тема	Семестр	конта	удитор: актная _] акад. ча	работа	Самостоятельная ра- бота (в акад. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Код и структурный элемент компетенции
дисциплины	Сем	лекции	лаборат. занятия	практич. занятия		работы		
						системы правил обучения»		
3.5.Характеристики образовательных систем в разные эпохи в России	2			4/4	8,05	Подготовка к семинарскому занятию. Заполните таблицу «Сравнительная экспозиция учебных заведений России»	Выступление на семинарском занятии	OK-1 — зув ПК-4 — зув
Итого по разделу		2		12/10	32,05		Тестирование	
Итого за семестр		17		34/10	74,05		Промежуточная атте- стация (зачет)	
4. Теоретическая педагогика	3							
4.1.Сущность, движущие силы и структура процесса обучения	3	2			5	Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями).	Консультации	OK-1 – зув ПК-4 – зув
4.2.Образование, содержание образования как фундамент базовой культуры личности	3	2			5	Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями).	Консультации	OK-1 — зув ПК-4 — зув
4.3.Методы и средства обучения	3	2		2	5	Подготовка к семинарскому	Выступление на семинар-	OK-1 – зув

Раздел/ тема	Семестр	конта	удиторі іктная і ікад. ча	работа	ыьная ра- ц. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля успеваемости и	жтурный ент енции
дисциплины	Сем	лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	Самостоятельная ра- бота (в акад. часах)	работы	промежуточной аттеста- ции	Код и структурный элемент компетенции
						занятию.	ском занятии	ПК-4 – зув
4.4.Виды и формы организации обучения. Урок как ведущая форма организации обучения	3	2		2	5	Подготовка к семинарскому занятию.	Выступление на семинарском занятии	ОК-1 – зув ПК-4 – зув
4.5.Воспитание как общественное явление и педагогический процесс: движущие силы, логика, содержание.	3	2			5	Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями).	Консультации	OK-1 — зув ПК-4 — зув
4.6.Система форм и методов воспитания	3	2			5	Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями).	Консультации	ОК-1 – зув ПК-4 – зув
4.7.Основные направления деятельности классного руководителя.	3	2			5	Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями).	Консультации	OK-1 — зув ПК-4 — зув
4.8.Семейное воспитание. Взаимодействие школы и семьи.	3	2		2	6	Подготовка к семинарскому занятию.	Выступление на семинарском занятии	OK-1 — зув ПК-4 — зув

Раздел/ тема	Семестр	конта	удиторі іктная і кад. ча	работа	Самостоятельная ра- бота (в акад. часах)	Вид самостоятельной работы	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	уктурный ент енции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия				Код и структурный элемент компетенции
4.9.Коллектив как объект и субъект воспитания	3	2		2	6	Подготовка к семинарскому занятию.	Выступление на семинарском занятии	OK-1 — зув ПК-4 — зув
Итого по разделу		18		8	47		Тестирование	,
5.Практическая педагогика	3							
5.1Взаимосвязь теории и практики в педагогике. Педагогические технологии и их классификация.	3			4	6	Семинарское занятие	Выступление на семинарском занятии	ОК-1 — зув ПК-4 — зув
5.2.Педагогические технологии на основе личностной ориентации педагогического процесса и пути их реализации в образовательной практике.	3			4/2	6	Семинарское занятие	Выступление на семинарском занятии	ОК-1 — зув ПК-4 — зув
5.3.Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности учащихся и пути их реализации в образовательной практике	3			4/2	6	Семинарское занятие	Выступление на семинарском занятии	OK-1 – зув ПК-4 – зув
5.4.Технологии дифференцированного обучения и пути их реализации в образовательной практике	3			4/2	6	Семинарское занятие	Выступление на семинарском занятии	OK-1 – зув ПК-4 – зув
5.5.Технология программированного обучения и пути их реализации в образовательной практике	3			4/2	6	Семинарское занятие	Выступление на семинарском занятии	OK-1 – зув ПК-4 – зув
5.6.Технологии развивающего обучения и пути их реализации в образовательной практике	3			4/2	6	Семинарское занятие	Выступление на семинарском занятии	ОК-1 — зув ПК-4 — зув

Раздел/ тема	Семестр	конта	удитор актная акад. ча	работа	Самостоятельная ра- бота (в акад. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	ктурный ент енции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия		работы		Код и структурный элемент компетенции
5.7.Интенсивные технологии и пути их	3			4/2	6	Семинарское занятие	Выступление на семинар-	
реализации							ском занятии	ПК-4 – зув
Итого по разделу		0		28/12	42		Тестирование	
Итого за семестр		18		36/12	89		Промежуточная аттестация (зачет)	
6. Управление образовательными си-	4							
стемами								
6.1. Государственно-общественная система управления образованием	4	4		8/4	0,15	Самостоятельное изучение учебной и научно литературы.	Самоотчеты	ОК-1 – зув ПК-4 – зув
6.2. Основные принципы и функции внутришкольного управления.	4	4		7/4			Самоотчеты	OK-1 – зув ПK-4 – зув
6.3. Нормотивно-правовое обеспечение образования	4	4		7/2			Самоотчеты	OK-1 – зув ПК-4 – зув
Итого по разделу		12		22/10				
7. Социальная педагогика	4							
7.1. Сущность социализации. Факторы, механизмы социализации.	4	3		6			Самоотчеты	ОК-1 – зув ПК-4 – зув
7.2. Социальное воспитание: виды, особенности.	4	2		6			Самоотчеты	ОК-1 – зув ПК-4 – зув
Итого по разделу		5		12			Тестирование	

Раздел/ тема	Семестр	конта	удитор: актная ј акад. ча	работа	Самостоятельная ра- бота (в акад. часах)	Вид самостоятельной работы	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	ц и структурный элемент компетенции
дисциплины		лекции	лаборат. занятия	практич. занятия				Код и стру элем компет
Итого за семестр		17		34/10	0,15		Экзамен	
Итого по дисциплине		18		108			4	

5 Образовательные и информационные технологии

В рамках дисциплины планируется проведение традиционных и нетрадиционных лекционных и практических занятий. Традиционные занятия: информационная лекция, семинар с подготовленными докладчиками, практические занятия составлению таблиц, схем, решению педагогических задач. Нетрадиционные: проблемные лекции и семинары, различные виды дискуссий: мозговой штурм, дебаты, круглый стол; семинар по решению профессиональных задач.

В связи с необходимостью актуализации студентов в рамках семинарских и практических занятий широко применяются следующие технологии:

- 1. Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности обучающихся:
 - 1.1 Игровые технологии
 - 1.2 Технология современного проектного обучения: разработка группового проекта.
 - 3 Интерактивные технологии:
 - 3.1.ИТ-методы;
 - 3.2. Работа в команде по составлению презентации;
 - 3.3. Кейс-стади на практических занятиях;
 - 3.4. Проблемные методы;
 - 3.4. Исследовательские технологии (конференции)
 - 3.6. Дискуссии разных видов.
 - 4. Решение проблемных задач и заданий.
 - 5. Технология коммуникативного обучения
 - 6. Информационно-коммуникативные технологии:
 - 6.1. Технологии применения средств ИКТ;
 - 6.2 Технологии использования интернета.

6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

По дисциплине предусмотрена аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся.

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов предполагает подготовку к семинарским занятиям. Аудиторная самостоятельная работа студентов предполагает выступление на семинарских занятиях.

1. Введение в педагогическую деятельность

- 1 Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями)
- 2 Подготовка к дискуссии по следующим вопросам:
 - 4. Почему у будущих учителей обнаруживаются устойчивые стереотипы авторитарной педагогики? Есть ли эти стереотипы у вас?
 - 5. В чем смысл функциональной грамотности и компетенции учителя?
 - 6. Когда и при каких обстоятельствах сформировались у вас определенные компетенции учителя?

Какие бы вы предложили вопросы учителю для проблемно-ориентированного само-анализа уроков?

- 3 Практические задания для студентов:
 - 1.Ответьте на вопросы анкеты для выявления способности учителя к саморазвитию
 - 2. Проведите рефлексивный анализ по выявлению типичных проявлений учителянеудачника и сильных и слабых сторон применительно к себе как учителя.
 - 3. Составьте схему плана своего профессионально-личностного развития

2. Общие основы педагогики

- 1. Докажите, что педагогика является наукой. Для этого необходимо разделиться на группы и каждой из групп выполнить следующий объем работы:
- 1 группа «Теоретики-тезис» доказать, что педагогика это наука и в виде основных тезисов представить доказательства.
- 2 группа «Практики» доказать, что педагогика это наука, и доказать все возможные связи педагогики с практикой.
- 3 группа «Ассоциации» оформить ассоциативный словарь и выполнить рисунок, в котором отражены ассоциации (образы), возникшие в процессе знакомства с наукой педагогикой.
- 4 группа «Поэт» сочинить оду (рассказ, сказку и др.) о науке педагогике и представить перед аудиторией.
- 5 группа «Вопрос» сформулировать не менее четырех вопросов всем участникам, требуя от них уточнений о том, что педагогика это наука или наоборот.
- 6 группа «Эксперты-аналитики» проанализировать работу каждой группы во время занятия, выделяя наиболее удачные моменты, что получилось и что не получилось, почему? Определить качество выступлений группы, активность, доказательность.

Критерии оценки деятельности рабочих групп:

- решение студентами подгруппы поставленных задач;
- выполнение всего объема работы;
- доказательность решения задач;
- нестандартность решения;
- представление материала, взаимодействие студентов в подгруппах.

- -Изучить глоссарий.
- -Составить кроссворд, используя 8-10 понятий.
- -Выполненное задание для проверки выложить на образовательный портал.

3.

- -Опишите три основные группы методов педагогического исследования: методы изучения педагогического опыта; методы теоретического исследования; математические методы.
- -C помощью предложенных тестов, анкет проведите самоанкетирование и тестирование, оформите часть портфолио
- Обсудите, какие правила проведения тестирования и анкетирования были соблюдены?
- Сделайте общие выводы об использовании предложенных методов для исследования в педагогике.

3.История образования и педагогической мысли

Подготовка докладов на тему:

	Темы докладов	ФИ
1	Имитационное и игровое воспитание первобытного общества. Педагогика и образование в государствах Древнего востока (Месопотамия, Египет, Индия, Китай)	
2	Воспитание и школа в Древней Греции (Афины, Спарта). Воспитание и школа в Древнем Риме	
3	Средневековое церковное (приходские, монастырские, кафедральные школы) и мирское образование (цеховые школы, университеты, «рыцарская» система воспитания) Школа и педагогика Западной Европы в период Возрождения.	
4	Образование и педагогическая мысль Западной Европы и США в начале Нового времени (Я.А. Коменский, Дж. Локк) Представители педагогической мысли эпохи Просвещения (Ж.Ж. Руссо, И. Песталоцци)	
5	Классические педагогические концепции XIX в. (И. Гербарт, А. Дистервег, Г. Спенсер) Реформаторская педагогика зарубежных стран (конец XIXначало XX вв). Ее основные течения (экспериментальная педагогика, педагогика свободного воспитания, социологическое течение, педагогика трудовой школы, прагматическая педагогика)	
6	Воспитание и школа в Русском государстве (IX – конец XVII). Школа и педагогика в России в XVIII – начале XIX в.	
7	Образование и педагогическая мысль России в конце XIX – начале XX в. Создание системы образования и разработка ее теоретических основ в СССР (1917-1945)	
8	Развитие системы образования в СССР (1945-1991) Школа и педагогика в Западной Европе и США XXв.	

4-5. Теоретическая педагогика. Практическая педагогика

- 1. Поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями).
- 2. Подготовка докладов. презентаций, проведение воспитательных технологий, применение различных методов опроса

менение различных методов опроса	
Темы докладов	ФИ
1. Педагогические технологии на основе личностной ориентации пе-	
дагогического процесса	
1)Педагогика сотрудничества.	
2)Гуманно-личностная технология Ш.А.Амонашвили	
3) Технологии поддержки ребенка.	
2. Технологии воспитания: Волшебный стул	
3. Опрос по цепочке	
1. Педагогические технологии на основе активизации и интенсифи-	
кации деятельности учащихся.	
1)Игровые технологии	
2) Проблемное обучение	
3) Технология интенсификации обучения на основе схемных и знаковых	
моделей учебного материала (В.Ф.Шаталов)	
2. Технологии воспитания: Презентация мира	
3. Программируемый опрос.	
1.Технологии дифференцированного обучения	
1) Технология С.Н.Лысенковой: перспективно-опережающее обучение с	
использованием опорных схем при комментируемом управлении	
2) Технологии уровневой дифференциации	
3. Технология индивидуализации обучения (Инге Унт, А.С.Границкая,	
В.Д.Шадриков)	
2. Технологии воспитания: Приглашение к чаю	
3. Взаимоопрос	
1. Технология программированного обучения	
1)Коллективный способ обучения КСО (А.Г.Ривин, В.К.Дьяченко)	
2) Групповые технологии.	
3) Компьютерные (новые информационные) технологии обучения.	
2. Технологии воспитания: Корзина грецких орехов	
3. Опрос Пресс-конференция	
1. Педагогические технологии на основе дидактического усовершен-	
ствования и реконструирования материала.	
1) «Диалог культур» (В.С.Библер, С.Ю.Курганов)	
2) Укрупнение дидактических единиц - УДЕ (П.М.Эрдниев)	
3) Реализация теории поэтапного формирования умственных действий	
(М.Б.Волович).	
2. Технологии воспитания: Театр-экспромт	
3. Шапка вопросов.	
1. Альтернативные технологии.	
1) Вальдорфская педагогика (Р.Штейнер).	
2) Технология свободного труда (С.Френе)	
3) Технология мастерских.	
2. Технологии воспитания: Турнир знатоков этикета	
3. Опрос Трафарет	
1. Природосообразные технологии.	
1) Природосообразное воспитание грамотности (А.М.Кушнир).	
2) Технология саморазвития (М. Монтессори)	
3) Этнопедагогические технологии	
2. Технологии воспитания: Интеллектуальный аукцион	

4.0 E v	
3. Опрос Брейн-ринг.	
1. Технологии развивающего обучения.	
1) Общие основы технологий развивающего обучения.	
2) Система развивающего обучения Л.В.Занкова.	
3) Технология развивающего обучения Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова.	
2. Технологии воспитания: День добрых сюрпризов	
3. Опрос Хлопни в ладоши.	
1. Технологии развивающего обучения.	
1) Системы развивающего обучения с направленностью на развитие твор-	
ческих качеств личности (И.П.Волков, Г.С.Альтшуллер, И.П.Иванов).	
2) Личностно-ориентированное развивающее обучение	
(И.С.Якиманская).	
3) Технология саморазвивающего обучения (Г.К.Селевко)	
2. Технологии воспитания: Конверт дружеских вопросов	
3. Опрос "Угадай-ка".	
1. Педагогические технологии авторских школ.	
1) Школа адаптирующей педагогики (Е.А.Ямбург, Б.А.Бройде).	
2) Модель «Русская школа».	
3) Технология авторской Школы самоопределения (А.Н.Тубельский).	
2. Технологии воспитания: Лукошко	
3. Опрос Все наоборот.	
1. Педагогические технологии авторских школ.	
1) Школа-парк (М.А.Балабан).	
2) Педагогическая гимназия (А.Г. Каспржак)	
3) Школа Завтрашнего Дня (Д.Ховард).	
2. Технологии воспитания: Ассоциации	
3. Опрос Тысяча примеров.	
1. Виды интенсивных технологий	
Активная учебная лекция	
Интенсивный семинар	
«Жужжащие» группы	
Интеллект-карты	
«Папка» с входящими документами	
Информационный лабиринт (баскетметод)	
2. Технологии воспитания: Странные отгадки	
3. Опрос Буквенный диктант.	
1. Активные методы обучения	
1)Проектная технология	
2) Case-study (анализ конкретных ситуаций)	
3) Модульное обучение	
2. Технологии воспитания: Иностранец	
3. Опрос Азбука.	
1. Активные методы обучения	
1. Развитие критического мышления	
2. Контекстное обучение	
3. Опережающая самостоятельная работа	
2. Технологии воспитания: Слепое слушание	
3. Опрос Узнай слово	
1. Активные методы обучения	
1. Междисциплинарное обучение	
2. Обучение на основе опыта	
3. Информационно-коммуникационные технологии (ІТ- методы)	
2. Технологии воспитания: Река с аллигаторами	

3. Опрос Островки.

- 1. Комплексные технологии активного обучения
- 1. Групповая дискуссия
- 2. Балиптовская сессия
- 3. Мастер-класс
- 4. Творческая мастерская
- 5. Ассессмент-центр
- 2. Технологии воспитания: Групповая дискуссия «Два сердца»
- 3. Щадящий опрос

6. Управление образовательными системами

Квазипрофессиональная деятельность по планированию воспитатательной работы классным руководителем в школе.

- 1. Проведение анкетирование и тестирование по созданным самими студентами диагностическим материалам.
 - 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт.
 - 3. Анализ результатов диагностики.
 - 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе
 - 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия.

7. Социальная педагогика

Темы докладов:

- 1) Развитие социальных служб для детей в современных условиях.
- 2) Специфика социально-педагогической деятельности с многодетной семьей.
- 3) Методы и формы работы социального педагога с неполной семьей.
- 4) Особенности социально-педагогической деятельности с приемной семьей.
- 5) Специфика работы социального педагога в детском доме.
- 6) Социально-педагогическая деятельность с детьми, склонными к алкоголизму.
- 7) Особенности социально-педагогической деятельности с детьми-наркоманами.
- 8) Бродяжничество и беспризорность детей как социально-педагогическая проблема.
- 9) Методы и формы работы социального педагога в образовательных учреждениях.
- 10) Особенности работы социального педагога в учреждениях реабилитации детей с ограниченными возможностями.
- 11) Формы и методы работы социального педагога в специальных учреждениях для детей правонарушителей.
- 12) Безработица среди молодежи как социально-педагогическая проблема.
- 13) Социально-педагогическая помощь в профессиональном самоопределении молодежи.
- 14) Современные проблемы и тенденции развития семьи.
- 15) Социокультурная среда по месту жительства как микрофактор социализации.
- 16) Социализирующие функции и механизмы субкультуры.
- 17) Группа сверстников как микрофактор социализации.
- 18) Социально-педагогическая деятельность с детьми, оставшимися без попечения родителей.
- 19) Социально-педагогическая деятельность по профилактике и коррекции девиантного поведения детей и подростков.
- 20) Контркультурные организации и диссоциальное воспитание.
- 21) Одаренность как форма девиации.
- 22) Неблагополучная семья как объект социально-педагогической деятельности.
- 23) Воспитательный потенциал детских и молодежных общественный объединений.
- 24) Проблема школьной дезадаптации учащихся.
- 25) Состояние здоровья современного ребенка

7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
ОК-1 способно	сть использовать основы философс	ких и социогуманитарных знаний для формирования научного мировоззрения	
Знать	основные определения и понятия социогуманитарного профиля, необходимые для понимания значимости учебно-воспитательного процесса	Тест по введению в педагогическую деятельность ЗАДАНИЕ N 1 (выберите один вариант ответа) Профессия учитель относится к системе ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ: 1) человек – человек 2) человек – техника 3) человек – природа ЗАДАНИЕ N 2 (- выберите один вариант ответа) Функция профессионально-педагогической деятельности, предполагающая обмен информацией между учителем и учащимся путём прямой и обратной связи, называется ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ: 1) конструктивной 2) рефлексивной 3) ориентационной 4) информационной ЗАДАНИЕ N 3 (- выберите несколько вариантов ответа) К профессиональным знаниям учителя относятся такие знания, как ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ: 1) философские 2) педагогические 3) предметные 4) социальные ЗАДАНИЕ N 4 (выберите несколько вариантов ответа) Источниками самообразования студента педвуза являются	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства		
		ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ:		
		1) обучение на дополнительных курсах		
		2) исследовательская деятельность		
		3) общественная деятельность		
		4) участие в досуговых мероприятиях факультета		
		5) книги, периодическая печать, средства массовой информации		
		ЗАДАНИЕ N 5 (выберите один вариант ответа)Интерес к профессии учителя, педагогическое		
		призвание, профессионально-педагогические намерения и склонности составляют		
		учителя.		
		ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ:		
		1) психофизиологическую готовность		
		2) научно-теоретическую подготовку		
		3) профессиональную направленность личности		
		4) профессиограмму ЗАДАНИЕ N 6 (- выберите один вариант ответа) Одним из основных критериев качества педа-		
		гогических исследований является значимость теоретическая и		
		ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ:		
		1) конструктивная		
		2) практическая		
		3) технологическая		
		4) прогностическая		
		ЗАДАНИЕ N 7 (выберите один вариант ответа) Непрерывная цепь выявления и решения учите-		
		лем педагогических задач в конкретных условиях учебно-воспитательного процесса называется		
		педагогической		
		ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ:		
		1) деятельностью 2) компетентностью		
		3) технологией 4) системой		
		ЗАДАНИЕ N 8 (- выберите один вариант ответа) Соответствующий нормативным критериям		
		уровень квалификации, профессионализма, позволяющий работнику решать задачи определён-		
		ной степени сложности, – это		

образовательной деятельности реализовать развиватонций и воститивавать развиватонций и воститивавать развиватонций и воститивавать развиватонций и воститивавать по предориентации учение типа характера, личности, мышления, стиля по ведения или общения и др.); задачи по формированию общественного мнения коллектива; задачи по нереориентации ученика; задачи по озакреплению опривычки, интереса; задачи по усилению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по усилению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по регориентации учению привычки, интереса; задачи по регориентации учению, задачи по регориентации учению; задачи по формированию слов нения; задачи по регориентации учению; задачи по формированию соле обручению; задачи по регориентации учению; задачи по регориентация учению; задачи по регориентации учению;	Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства			
Месть при плавиировании и осущественении образовательной деятельностии задачи педагогической диагностики (изучение типа характера, личности, мышления, стиля по реализовать развивающий и воспитывающий потенциал преподаваемых предметов задачи по проектированию содержания и отбору способов деятельности; задачи по проектированию общественного мнения коллектива; задачи по пореокрептации ученика; задачи по пореокрептации ученика; задачи по пореокрептации ученика; задачи по орогу самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по орогу самостоятельности; задачи по усилению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по рогу самостоятельности; задачи па ровите и проявление творчества; задачи по пороту самостоятельности, дисциплипированности и развития правственных к честв личности; задачи по подагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими и навыками обосновывать и оценивать результатнов обосновывать и оценивать результатов диагностики воспитательной работы классным ружность и обосновывать и оценивать результатов диагностики воспитательной работы классе (кай деятельности). Владеть практическими и навыками обосновывать и оценивать результатов диагностики воспитательной работы классным ружность и диагностических карт. Владеть практическими и диагностических карт. Владеть практический карта одиагностики воспитательной работы в классе (узучение методик диагностики воспитательной работы в классе (узучение методик диагностики) в классе (узучение методик диагностики воспитательной работы в классе (узучение методик диагностики) в классе (узучение методик диагностики) в классе (узучение методик диагностики) в классе (узучение методик диаг			ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ:			
Решение педагогических задач: образовательной овятельности реализовать развивающий и вос- питывающий потенциал препода- ваемых предметов адачи по проектированию содержания и отбору способов деятельности; задачи по проектированию содержания и отбору способов деятельности; задачи по переориентации ученика; задачи по переориентации ученика; задачи по переориентации ученика; задачи по замереплению привычки, интереса; задачи по усмлению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по росту самостоятельности; задачи по росту самостоятельности; задачи по росту самостоятельности; задачи по росту самостоятельности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Квазипрофессиональная деятельность по планированию воспитательной работы классным ру ководителем в шкого. 1. Проведение анкстирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Техиюлогическая карта одпног запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного пронесса средствами преподаваемого учебного предмета			1) квалификационная категория 2) компетентность			
образовательной деятельности реализовать развивающий и воститививающий потенциал преподаваемых предметов веденяя или общения и др.); адачи по формированию содержания и отбору способов деятельности; задачи по формированию общественного мнения коллектива; задачи по пореориентации ученика; задачи по потенцию стидии ученика; задачи по изменению отношения к учению; задачи по изменению отношения к учению; задачи по озкреплению привычки, интереса; задачи по росту самостоятельности; задачи по росту самостоятельности; задачи на развитие и проявление творчества; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативностовы и обосновывать и оценивать результативности и самовоспитанию. Квазипрофессиональная деятельность по планированию воспитатательной работы классным руководителем в школе. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. Казендарное планирование воспитательной работы в классе Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. Кка-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов вобучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предметы			3) мастерство 4) творчество			
реализовать развивающий и вос- питывающий потенциал препода- ваемых предметов ваем	Уметь	при планировании и осуществлении	Решение педагогических задач:			
задачи по проектированию содержания и отбору способов деятельности; задачи по выбору присмов и методов воздействия на ученика; задачи по формированию общественного мнения коллектива; задачи по формированию отношения к учению; задачи по озакреплению привычки, интереса; задачи по озкреплению привычки, интереса; задачи по рестриентации ученика; задачи по рестриению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по рестру самостоятельности; задачи на развитие и проявление творчества; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по подагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативности и самовоспитанию. Казипрофессиональная деятельность по планированию воспитатательной работы классным румовение ской деятельностии. Казаниривания и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета		образовательной деятельности	задачи педагогической диагностики (изучение типа характера, личности, мышления, стиля по-			
задачи по выбору присмов и методов воздействия на ученика; задачи по формированию общественного мнения коллектива; задачи по по изменению отношения к ученика; задачи по озакреплению привычки, интереса; задачи по озакреплению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по росту самостоятельности; задачи по росту самостоятельности; задачи на развитие и проявление творчества; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативной работы классным ружение в проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета		реализовать развивающий и вос-	ведения или общения и др.);			
задачи по формированию общественного мнения коллектива; задачи по изменению отношения к учению; задачи по закреплению привычки, интереса; задачи по росту самостоятельности; задачи по росту самостоятельности; задачи на развитие и проявление творчества; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результватанию воспитатительной работы классным руководителем в школе. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. Изучение методик диагностики воспитательной работы в классе Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета		питывающий потенциал препода-	задачи по проектированию содержания и отбору способов деятельности;			
задачи по переориентации ученика; задачи по изменению отношения к учению; задачи по закреплению привычки, интереса; задачи по усилению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по росту самостоятельности; задачи на провышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Квазипрофессиональная деятельность по планированию воспитатательной работы классным ру ководителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета		ваемых предметов	· задачи по выбору приемов и методов воздействия на ученика;			
задачи по изменению отношения к учению; задачи по закреплению привычки, интереса; задачи по уакреплению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по росту самостоятельности; задачи на развитие и проявление творчества; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по парагогическому стимулированию; задачи по обосновывать и оценцеать результатов деятельность по планированию воспитатательной работы классным руководителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			· задачи по формированию общественного мнения коллектива;			
задачи по закреплению привычки, интереса; задачи по усилению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по росту самостоятельности; задачи на провышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных к честв личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Квазипрофессиональная деятельность по планированию воспитатательной работы классным руководителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 11К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			задачи по переориентации ученика;			
задачи по усилению самоконтроля слов и действий у ученика; задачи по росту самостоятельности; задачи на развитие и проявление творчества; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных качеств личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативность своей педагогическому стимулированию воспитатательной работы классным руководителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1K-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обручения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			задачи по изменению отношения к учению;			
задачи по росту самостоятельности; задачи на развитие и проявление творчества; задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных качеств личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативность по планированию воспитатательной работы классным руководителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			задачи по закреплению привычки, интереса;			
задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных качеств личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативность своей педагогической деятельносты по планированию воспитатательной работы классным руководителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитательной работы в классе задачи по педагогических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1K-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета						
задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных качеств личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативность своей педагогической деятельность по планированию воспитатательной работы классным руководителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			задачи по росту самостоятельности;			
честв личности; задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результатов догителем в школе. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитательной работы в классе 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета						
задачи по педагогическому стимулированию; задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативность своей педагогические ской деятельности. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результатов диагностики воспитативности и диагностически ской деятельности. В проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. В технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. В технологическая карта одного запланированного предметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			задачи на повышение ответственности, дисциплинированности и развития нравственных ка-			
задачи по самовоспитанию. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативность своей педагогический ской деятельности. Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результатов диагностически и диагностически у диагностически у диагностически и диагностически у диагностически и						
Владеть практическими навыками обосновывать и оценивать результативность своей педагогически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитательной работы в классе у Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе у Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 3. Календарное планирование воспитательной работы в классе у Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия.						
обосновывать и оценивать результативность своей педагогической деятельностии. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета						
зультативность своей педагогически ской деятельностии. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностически материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательного воспитательного мероприятия. 1. Проведение анкетирования по созданным самими студентами диагностически и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательного воспитательного мероприятия.	Владеть	1				
материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. ТК-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета						
2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета		1 -	1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностическим			
3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1К-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета		ской деятельности.	<u> </u>			
4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. 1K-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			3. Анализ результатов диагностики.			
5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия. IK-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета						
IK-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результа- ов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета						
ов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета						
нать – содержание, структуру, осо- Тест по дидактике	тов обучения и	обеспечения качества учебно-воспи	итательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета			
	Знать	– содержание, структуру, осо-	Тест по дидактике			

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
	бенности использования педагога-	Задание 1. Дидактика – это:	
	ми и	а) раздел педагогики, разрабатывающий методические основы обучения;	
	обучающимися образовательной	б) раздел педагогики, разрабатывающий теоретические основы процесса обучения;	
	среды образовательной организа-	в) раздел педагогики, разрабатывающий теорию обучения и воспитания.	
	ции;	Задание 2. Содержание образования как общественное явление определяется	
	– основные типы и наиболее зна-	а) уровнем развития педагогической науки и педагогической деятельности	
	чимые образовательные ресурсы	б)социально-экономическим и политическим строем данного общества, уровнем его матери-	
	адресованные педагогам и обуча-	ально-технического и культурного развития	
	ющимся (в соответствии с переч-	в) уровнем развития общественных наук	
	нем, устанавливаемым рабочей	г) совокупностью знаний, умений и навыков, составляющих государственные стандарты образо-	
	программой дисциплины)	вания	
		Задание 3. Движущими силами процесса обучения является(ются)	
		а) профессионализм педагога	
		б) противоречия, возникающие в ходе обучения	
		в) закономерности и принципы его построения	
		г) образовательная активность ученика	
		Задание 4. Сущность принципа доступности обучения заключается в том, что	
		а)содержание изучаемого материала и методы его изучения должны соответствовать уровню раз-	
		вития учащихся	
		б)процесс усвоения сопровождается систематическим контролем за его качеством	
		в)изучение научных проблем осуществляется в тесной связи с раскрытием важнейших пу-	
		тей их использования в жизни	
		г)преподавание и усвоение знаний происходит в определенном логическом порядке	
		Задание 5. Контроль по этапам его применения может быть:	
		а) текущим;	
		б) обучающим;	
		в) воспитательным;	
		г) частным;	
		Задание 6. Найдите неверный ответ. «Компонентом процесса обучения является»	
		а)оценочно-результативный;	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		б) целевой;
		в) воспитательный;
		г)содержательный;
		Задание 7. Проанализируйте ответы и выберите правильный вариант. В содержание образова-
		ния входят следующие компоненты:
		а) умения и навыки, эмоционально-ценностные отношения, опыт творческой деятельности, зна-
		ния;
		б) умения и навыки;
		в) знания и умения;
		г) интеллектуальные умения;
		Задание 8. Выберите, какой из представленных методов относится к группе практических
		методов:
		а) упражнение;
		б) иллюстрация;
		в) демонстрация;
		г) наблюдение.
		Задание 9. Проанализируйте группы методов и исключите лишнюю группу:
		а) репродуктивные методы;
		б) проблемные методы;
		в) объяснительно-иллюстративные методы;
		г) словесные методы.
		Задание 10. Какая схема правильно отражает взаимосвязь:
		а) педагогика – методика – дидактика;
		б) педагогика – дидактика – методика;
		в) дидактика – методика – педагогика.
		Задание 11. Обучение –
		а) процесс и результат передачи знаний, умений, навыков и формирование на их основе мировоз-
		зрения;
		б) процесс передачи знаний и формирование на их основе мировоззрения;
		в) организация самостоятельной учебной работы учащихся;

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		г) процесс взаимодействия учителя и ученика с целью передачи знаний, умений, навыков.	
		Задание 12. К формам образовательного процесса относятся:	
		а) иллюстрация б)поощрение в) урок г)экскурсия д) лекция	
		Задание 13. Установить соответствие принципов и их сущности.	
		1. Осмысление цели и задачи обучения, глубокое понимание материала и умение применять	
		его на практике	
		2. Приведение содержания образования в соответствие с уровнем развития науки и техники	
		3. Применение в процессе обучения разнообразных примеров, иллюстраций, демонстраций.	
		А) принцип наглядности Б) принцип научности В) принцип сознательности	
Уметь	– анализировать образователь-	Анализ педагогических технологий и оценивание их образовательного значения.	
	ный процесс с точки зрения ис-	1. Педагогические технологии на основе личностной ориентации педагогического процесса	
	пользования ресурсов образова-	Педагогика сотрудничества.	
	тельной среды.	Гуманно-личностная технология Ш.А.Амонашвили	
		Технологии поддержки ребенка.	
		2. Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности	
		учащихся.	
		Игровые технологии	
		Проблемное обучение	
		Технология интенсификации обучения на основе схемных и знаковых моделей учебного материала (В.Ф.Шаталов)	
		3. Технологии дифференцированного обучения	
		Технология С.Н.Лысенковой: перспективно-опережающее обучение с использованием опорных	
		схем при комментируемом управлении	
		Технологии уровневой дифференциации	
		Технология индивидуализации обучения (Инге Унт, А.С.Границкая, В.Д.Шадриков)	
		4. Технология программированного обучения	
		Коллективный способ обучения КСО (А.Г.Ривин, В.К.Дьяченко)	
		Групповые технологии.	
		Компьютерные (новые информационные) технологии обучения.	
		5. Педагогические технологии на основе дидактического усовершенствования и реконстру-	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		ирования материала.	
		Модульное обучение	
		Укрупнение дидактических единиц - УДЕ (П.М.Эрдниев)	
		Реализация теории поэтапного формирования умственных действий (М.Б.Волович).	
		6. Альтернативные технологии.	
		Вальдорфская педагогика (Р.Штейнер).	
		Технология свободного труда (С.Френе)	
		Технология мастерских.	
		7. Природосообразные технологии.	
		Природосообразное воспитание грамотности (А.М.Кушнир).	
		Технология саморазвития (М. Монтессори)	
		Этнопедагогические технологии	
		8. Технологии развивающего обучения.	
		Общие основы технологий развивающего обучения.	
		Система развивающего обучения Л.В.Занкова.	
		Технология развивающего обучения Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова.	
		9. Технологии развивающего обучения.	
		Системы развивающего обучения с направленностью на развитие творческих качеств личности	
		(И.П.Волков, Г.С.Альтшуллер, И.П.Иванов).	
		Личностно-ориентированное развивающее обучение (И.С.Якиманская).	
		Технология саморазвивающего обучения (Г.К.Селевко)	
		Педагогические технологии авторских школ.	
		Школа адаптирующей педагогики (Е.А.Ямбург, Б.А.Бройде).	
		Модель «Русская школа».	
		Технология авторской Школы самоопределения (А.Н.Тубельский).	
		Школа-парк (М.А.Балабан).	
		Школа Завтрашнего Дня (Д.Ховард).	
Владеть	– способами планирования и осу-	Квазипрофессиональная деятельность по планированию воспитатательной работы классным ру-	
	ществления педагогических дей-	ководителем в школе.	
	ствий с использованием ресурсов	1. Проведение анкетирования и тестирования по созданным самими студентами диагностическим	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
	образовательной среды.	материалам. 2. Изучение методик диагностики воспитанности и диагностических карт. 3. Анализ результатов диагностики. 4. Календарное планирование воспитательной работы в классе 5. Технологическая карта одного запланированного воспитательного мероприятия.

б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания:

Промежуточная аттестация по дисциплине включает теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень усвоения обучающимися знаний, и практические задания, выявляющие степень сформированности умений и владений, проводится в форме зачета. Зачет по данной дисциплине проводится в устной форме.

Показатели и критерии оценивания зачета:

- «зачтено» обучающийся демонстрирует высокий или средний уровень сформированности компетенций, всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, свободно выполняет практические задания, свободно оперирует знаниями, умениями, применяет их в ситуациях повышенной сложности.
- **«не зачтено»** обучающийся демонстрирует низкий уровень сформированности компетенций, допускает существенные ошибки, не может показать интеллектуальные навыки решения простых задач.

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Основная литература:

- 1. Гневэк, О. В. Психология и педагогика высшей школы : учебное пособие / О. В. Гневэк, Н. А. Бахольская ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2824.pdf&show=dcatalogues/1/113 3051/2824.pdf&view=true (дата обращения: 25.09.2020). Макрообъект. Текст : электронный. Сведения доступны также на CD-ROM.
- 2. Педагогика и психология девиантного (отклоняющегося) поведения : учебнометодическое пособие / О. Г. Петушкова, Н. В. Мартынова, Н. А. Кобзева и др. ; МГТУ. [2-е изд., испр. и доп.]. Магнитогорск : МГТУ, 2015. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=1431.pdf&show=dcatalogues/1/1123950/1431.pdf&view=true (дата обращения: 25.09.2020). Макрообъект. Текст : электронный. Сведения доступны также на CD-ROM.

Дополнительная литература

- 1. Испулова, С. Н. Педагогика развития: учебное пособие / С. Н. Испулова, Е. Н. Ращикулина, Н. И. Кузьменко; МГТУ. Магнитогорск: МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3354.pdf&show=dcatalogues/1/113-9089/3354.pdf&view=true (дата обращения: 25.09.2020). Макрообъект. Текст: электронный. ISBN 978-5-9967-1018-8. Сведения доступны также на CD-ROM.

Метолические указания

- 1. Кружилина, Т. В. Практикум по решению профессионально-педагогических задач : учебное пособие / Т. В. Кружилина, А. Л. Гончарова, Т. Ф. Орехова ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3363.pdf&show=dcatalogues/1/113_9113/3363.pdf&view=true (дата обращения: 25.09.2020). Макрообъект. Текст : электронный. ISBN 978-5-99670990-8. Сведения доступны также на CD-ROM.
- 2. Самостоятельная работа студентов вуза : практикум / составители: Т. Г. Неретина, Н. Р. Уразаева, Е. М. Разумова, Т. Ф. Орехова ; Магнитогорский гос. технический ун-т им. Г. И. Носова. Магнитогорск : МГТУ им. Г. И. Носова, 2019. 1 CD-ROM. Загл. с титул. экрана.

 URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3816.pdf&show=dcatalogues/1/153
 О261/3816.pdf&view=true (дата обращения: 25.09.2020). Макрообъект. Текст : электронный. Сведения доступны также на CD-ROM.

Программное обеспечение:

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии
MS Windows 7	Д-1227 от 08.10.2018	11.10.2021
	Д-757-17 от 27.06.2017 Д-593-16 от 20.05.2016	27.07.2018 20.05.2017

MS Office 2007	№ 135 от 17.09.2007		бессрочно
FAR Manager	свободно распростра-		бессрочно
	няемое		
7Zip	свободно	распростра-	бессрочно
	няемое		

Интернет-ресурсы:

- 1) Национальная информационно-аналитическая система Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) URL: https://elibrary.ru/project_risc.as
- 2) Электронная база периодических изданий East View Information Services, OOO «ИВИС» https://dlib.eastview.com
 - 3) Поисковая система Академия Google (Google Scholar) URL: https://scholar.google.ru/
- 4) Информационная система Единое окно доступа к информационным ресурсам URL: http://window.edu.ru/
- 5) Российская Государственная библиотека. Каталоги https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/
- 6) Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И. Носова http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp
 - 7) Университетская информационная система РОССИЯ https://uisrussia.msu.ru
- 8) Международная наукометрическая реферативная и полнотекстовая база данных научных изданий «Web of science» http://webofscience.com
- 9) Международная реферативная и полнотекстовая справочная база данных научных изданий «Scopus» http://scopus.com
- 10) Международная база полнотекстовых журналов Springer Journals http://link.springer.com/
- 11) Международная база справочных изданий по всем отраслям знаний SpringerReference http://www.springer.com/references

9 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Тип и название аудитории	Оснащение аудитории
Учебные аудитории для про-	Доска, мультимедийные средства хранения,
ведения занятий лекционного типа	передачи и представления информации.
Учебные аудитории для про-	Доска, мультимедийный проектор, экран
ведения практических занятий,	
групповых и индивидуальных	
консультаций, текущего контроля	
и промежуточной аттестации	
Помещения для самостоя-	Персональные компьютеры с пакетом MS
тельной работы обучающихся	Office, выходом в Интернет и с доступом в элек-
	тронную информационно-образовательную среду
	университета
Помещение для хранения и	Шкафы для хранения учебно-методической
профилактического обслуживания	документации, учебного оборудования и учебно-
учебного оборудования	наглядных пособий.