МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



5

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



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПРОФИЛАКТИКА КОНФЛИКТОВ В ТРУДОВОМ КОЛЛЕКТИВЕ

Направление подготовки (специальность) 44.04.02 Психолого-педагогическое образование

Направленность (профиль/специализация) программы Психолого-педагогическое сопровождение детей и их семей

Уровень высшего образования - магистратура

Форма обучения заочная

Институт/ факультет Институт гуманитарного образования

Кафедра Социальной работы и психолого-педагогического образования

Курс

Семестр

Магнитогорск 2019 год Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (уровень магистратуры) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 127)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Социальной работы и психолого-педагогического образования

21.02.2020, протокол № 7

Зав. кафедрой _____ Е.В. Олейник

Рабочая программа одобрена методической комиссией ИГО

03.03.2020 г. протокол № 6

Председатель // Т.Е.

Т.Е. Абрамзон

Рабочая программа составлена:

доцент кафедры СРиППО, канд. пед. наук_

Н.В. Мартынова

Рецензент:

Лист актуализации рабочей программы

		брена для реализации в 2020 - 2021 аботы и психолого-педагогического
	Протокол от 22.09.20 Зав. кафедрой	0 2 0 г. № 2 — Е.В. Олейник
Рабочая программа пересмо учебном году на заседании	отрена, обсуждена и одо кафедры Социальной р	брена для реализации в 2021 - 2022 аботы и психолого-педагогического
	Протокол от Зав. кафедрой	20 г. № Е.В. Олейник
Рабочая программа пересмо учебном году на заседании	трена, обсуждена и одо кафедры Социальной ра	брена для реализации в 2022 - 2023 аботы и психолого-педагогического
	Протокол от Зав. кафедрой	20 г. № Е.В. Олейник
		брена для реализации в 2023 - 2024 аботы и психолого-педагогического
	Протокол от Зав. кафедрой	20 г. № Е.В. Олейник
Рабочая программа пересмо учебном году на заседании и	трена, обсуждена и одо кафедры Социальной ра	брена для реализации в 2024 - 2025 аботы и психолого-педагогического
	Протокол от Зав. кафедрой	20 г. № Е.В. Олейник

1 Цели освоения дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины «Профилактика конфликтов в трудовом коллективе» являются: формирование у студентов системы знаний, умений и владений в соответствии с компетенциями, обеспечивающими эффективное применение конфликтологических знаний при решении задач общественного, национально-государственного и личностного развития, проблем социального благополучия личности и общества и создающие условия для работы в коллективе, толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.

2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Профилактика конфликтов в трудовом коллективе входит в часть учебного плана формируемую участниками образовательных отношений образовательной программы.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, навыки), сформированные в результате параллельного изучения дисциплин:

Конфликты в школе: оценка и консультирование

Основы научной коммуникации

Современные проблемы психолого-педагогического образования

Знания (умения, владения), полученные при изучении данной дисциплины будут необходимы для изучения дисциплин/практик:

Практикум разрешения семейных конфликтов

Управление образованием

Регламенты межведомственного взаимодействия

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

В результате освоения дисциплины (модуля) «Профилактика конфликтов в трудовом коллективе» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Структур	ный			Пл	анируе	мые ре	зульта	ты о	буче	ния			
элемен	ΙΤ												
компетен	ции												
ПК-2 Спосс	бен к ре	ализац	ии психо	лого	-педаго	гическ	ого со	пров	ожде	ния дет	ей	и их се	мей
в условиях о	образова	тельно	го проце	ecca									
ПК-2.1 Пр	оводит	психо	логичесь	сую	диагно	стику	детей	і и	ИХ	семей	В	услов	иях
ПК-2.2)существ	вляет	психол	ІОГО-	педагог	ическо	е к	энсу.	льтир	ование		субъек	тов
ПК-2.3 Ор	ганизует	и ре	ализует	про	филакт	ическу	о дея	тель	ності	ь, напра	авл	енную	на

4. Структура, объём и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетных единиц 36 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 4,4 акад. часов:
- аудиторная 4 акад. часов;
- внеаудиторная 0,4 акад. часов
- самостоятельная работа 27,7 акад. часов;
- подготовка к зачёту 3,9 акад. часа

Форма аттестации - зачет

Раздел/ тема	Семестр	конт	удитор актная акад. ча	работа	Самостоятельная работа студента	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля успеваемости и	Код
дисциплины	лаб. практ. зан. зан.		работы	промежуточной аттестации	компетенции			
1. Общая теория конфликта								
1.1 Конфликт как социально-психологическое явление	1	2		2/2И	3,7	Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
1.2 Структурная и динамическая модели конфликта	1				4	Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
Итого по разделу		2		2/2И	7,7			
2. Психология конфликтов								
2.1 Психология внутриличностных конфликтов в трудовом коллективе	1				4	Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
2.2 Психология микросоциальных конфликтов в трудовом коллективе	1				4	Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
Итого по разделу					8			
3. Методы, техноло управления и разрешо конфликтов в трудо коллективе	ения							
3.1 Технология управления конфликтами в трудовом коллективе					4	Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
3.2 Технология предупреждения конфликтов в трудовом коллективе	1				4	Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
3.3 Правовые технологии разрешения конфликтов в трудовом коллективе	1				4	Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
3.4 Альтернативные методы разрешения конфликтов в трудовом коллективе						Работа с литературой, источниками	Оценка, схематизация и анализ материала	ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3
Итого по разделу					12			

Итого за семестр	2	2/2И	27,7	зачёт	
Итого по дисциплине	2	2/2И	27,7	зачет	

5 Образовательные технологии

1. Традиционные образовательные технологии ориентируются на организацию образовательного процесса, предполагающую прямую трансляцию знаний от преподавателя к студенту (преимущественно на основе объяснительно-иллюстративных методов обучения). Учебная деятельность студента носит в таких условиях, как правило, репродуктивный характер.

Формы учебных занятий с использованием традиционных технологий:

Информационная лекция — последовательное изложение материала в дисциплинарной логике, осуществляемое преимущественно вербальными средствами (монолог преподавателя).

Семинар – беседа преподавателя и студентов, обсуждение заранее подготовленных сообщений по каждому вопросу плана занятия с единым для всех перечнем рекомендуемой обязательной и дополнительной литературы.

Практическое занятие, посвященное освоению конкретных умений и навыков по предложенному алгоритму.

Лабораторная работа – организация учебной работы с реальными материальными и информационными объектами, экспериментальная работа с аналоговыми моделями реальных объектов.

2. Технологии проблемного обучения — организация образовательного процесса, которая предполагает постановку проблемных вопросов, создание учебных проблемных ситуаций для стимулирования активной познавательной деятельности студентов.

Формы учебных занятий с использованием технологий проблемного обучения:

Проблемная лекция — изложение материала, предполагающее постановку проблемных и дискуссионных вопросов, освещение различных научных подходов, авторские комментарии, связанные с различными моделями интерпретации изучаемого материала.

Лекция «вдвоем» (бинарная лекция) — изложение материала в форме диалогического общения двух преподавателей (например, реконструкция диалога представителей различных научных школ, «ученого» и «практика» и т.п.).

Практическое занятие в форме практикума — организация учебной работы, направленная на решение комплексной учебно-познавательной задачи, требующей от студента применения как научно-теоретических знаний, так и практических навыков.

Практическое занятие на основе кейс-метода — обучение в контексте моделируемой ситуации, воспроизводящей реальные условия научной, производственной, общественной деятельности. Обучающиеся должны проанализировать ситуацию, разобраться в сути проблем, предложить возможные решения и выбрать лучшее из них. Кейсы базируются на реальном фактическом материале или же приближены к реальной ситуации.

3. Игровые технологии – организация образовательного процесса, основанная на реконструкции моделей поведения в рамках предложенных сценарных условий.

Формы учебных занятий с использованием игровых технологий:

Учебная игра — форма воссоздания предметного и социального содержания будущей профессиональной деятельности специалиста, моделирования таких систем отношений, которые характерны для этой деятельности как целого.

Деловая игра — моделирование различных ситуаций, связанных с выработкой и принятием совместных решений, обсуждением вопросов в режиме «мозгового штурма», ре-конструкцией функционального взаимодействия в коллективе и т.п.

Ролевая игра – имитация или реконструкция моделей ролевого поведения в предложенных сценарных условиях.

4. Технологии проектного обучения — организация образовательного процесса в соответствии с алгоритмом поэтапного решения проблемной задачи или выполнения

учебного задания. Проект предполагает совместную учебно-познавательную деятельность группы студентов, направленную на выработку концепции, установление целей и задач, формулировку ожидаемых результатов, определение принципов и методик решения поставленных задач, планирование хода работы, поиск доступных и оптимальных ресурсов, поэтапную реализацию плана работы, презентацию результатов работы, их осмысление и рефлексию.

Основные типы проектов:

Исследовательский проект — структура приближена к формату научного исследования (доказательство актуальности темы, определение научной проблемы, предмета и объекта исследования, целей и задач, методов, источников, выдвижение гипотезы, обобщение результатов, выводы, обозначение новых проблем).

Творческий проект, как правило, не имеет детально проработанной структуры; учебно-познавательная деятельность студентов осуществляется в рамках рамочного задания, подчиняясь логике и интересам участников проекта, жанру конечного результата (газета, фильм, праздник, издание, экскурсия и т.п.).

Информационный проект — учебно-познавательная деятельность с ярко выраженной эвристической направленностью (поиск, отбор и систематизация информации о каком-то объекте, ознакомление участников проекта с этой информацией, ее анализ и обобщение для презентации более широкой аудитории).

5. Интерактивные технологии – организация образовательного процесса, которая предполагает активное и нелинейное взаимодействие всех участников, достижение на этой основе личностно значимого для них образовательного результата. Наряду со специализированными технологиями такого рода принцип интерактивности прослеживается большинстве современных образовательных Интерактивность подразумевает субъект-субъектные отношения в ходе образовательного процесса и, как следствие, формирование саморазвивающейся информационно-ресурсной среды.

Формы учебных занятий с использованием специализированных интерактивных технологий:

Лекция «обратной связи» – лекция—провокация (изложение материала с заранее запланированными ошибками), лекция-беседа, лекция-дискуссия, лекция-прессконференция.

Семинар-дискуссия – коллективное обсуждение какого-либо спорного вопроса, проблемы, выявление мнений в группе (межгрупповой диалог, дискуссия как спордиалог).

6. Информационно-коммуникационные образовательные технологии – организация образовательного процесса, основанная на применении специализированных программных сред и технических средств работы с информацией.

Формы учебных занятий с использованием информационно-коммуникационных технологий:

Лекция-визуализация — изложение содержания сопровождается презентацией (демонстрацией учебных материалов, представленных в различных знаковых системах, в т.ч. иллюстративных, графических, аудио- и видеоматериалов).

Практическое занятие в форме презентации — представление результатов проектной или исследовательской деятельности с использованием специализированных программных сред.

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (работа в команде, Case-study или метод конкретных ситуаций, деловая игра, решение ситуационных за-дач, презентация с использованием раздаточного материала, использование тестов и др.) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В холе изучения лиспиплины активно используются групповые формы работы

умений применения различных методов проектирования к конкретному объекту социальной среды, выбранной, в соответствии со своими интересами и согласованной с преподавателем. Проект имеет сквозной характер по отношению ко 2 и 3 разделу дисциплины. Текущий контроль выполнения проектного задания осуществляется в рамках консультационной работы в течение семестра. В ходе выполнения проекта студенты самостоятельно: осуществляют выбор темы социального проекта и обсуждение актуальности
темы;
□ проводят анализ совокупности проблем по теме проекта в ходе «мозгового штурма» и/или иного метода проектирования, осуществляют обработку результатов «мозгового штурма» в малых группах;
 □ выбирают методы и модели для исследования, изучают специальную литературу, относящуюся к выбранным методам; □ готовят эскиз проекта с использованием программных средств; □ проводят обсуждение предварительной версии проекта и его доработку; □ оформляют паспорт проекта в соответствии с установленными требованиями; □ осуществляют верификацию проекта; □ итоги подводятся после защиты проекта.
6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся Представлено в приложении 1.
Представлено в приложении 1. 7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации Представлены в приложении 2. 8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
Представлено в приложении 1. 7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации Представлены в приложении 2.

студентов (2-4 человека в группе) над проектом, целью которого является отработка

б) Дополнительная литература:

1 Захаров, Н. Л. Управление социальным развитием организации: Учебник / Н.Л. Захаров, А.Л. Кузнецов. - 2-е изд., доп. и перераб. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 208 с. + (Доп. мат. znanium.com). - (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-005067-6. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/990413 (дата обращения: 24.10.2020). — Режим доступа: по подписке.

в) Методические указания:

Методические указания для студентов по подготовке к учебной и научноисследовательской работе. Сост. Е.В. Олейник, С.Н. Испулова, С.А. Бурилкина. Магнитогорск: Изд-во Магнитогорск. гос. техн.ун-та им. Носова, 2019. 46с.

г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Программное обеспечение

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии
7Zip	свободно распространяемое ПО	бессрочно
GIMP	свободно распространяемое ПО	бессрочно
STATISTICA B.6	К-139-08 от 22.12.2008	бессрочно
КРЕДО ТРАНСКОР 3.0	Д-414-08 от 04.07.2008	бессрочно

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

профессиональные оазы данных и и	нформационные справочные системы
Название курса	Ссылка
Национальная информационно- аналитическая система — Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	URL: https://elibrary.ru/project_risc.asp
Поисковая система Академия Google (Google Scholar)	URL: https://scholar.google.ru/
	URL: http://window.edu.ru/
Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И. Носова	http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp

9 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

Центр дистанционных образовательных технологий

1. Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы:

Стол рабочий – 4 шт.

Стол компьютерный – 1 шт.

Стол одно тумбовый – 1 шт.

Стул с откидным столиком (пюпитром) – 20 шт.

Кресло «Престиж» - 6 шт.

Компьютер персональный - 5шт,

ИБП APC Back-UPS 500VA - 5шт,

Настольный спикерфон Plantronocs Calistro 620 - 4 шт,

Документ камера Aver Media Aver Vision U15-5шт,

Графический планшетWacomIntuosPTH-851 - 3шт,

Веб-камера Logitech HD Pro C920 Lod-960-000769-4шт,

Система настольная акустическая Geni-us SW-S2/1 200RMS - 4 шт,

Видеокамера купольная Praxis PP-2010L 4-9 - 5шт,

Аудиосистема с петличным радио мик-рофоном Arthur Forty U-960B – 1 шт,

Система интерактивная Smart Board 480 (экран+проектор) - 1 шт,

Поворотная веб-камера с потолочным подвесом Logitech BCC950 loG-960-000867—

Комплект для передачи сигнала- 1 шт,

Пульт управления презентацией Logitech Wireless Presenter R 400 - 1 шт,

Усилитель мощности звуковой волны BOSE -1 шт,

Компьютер персональный для диспет-чера - 1 шт,

МФУ Canon- 1шт,

1шт,

Стереогарнитура (микрофон+наушники) Plantronics Entera)- 4 шт,

Видеорегистратор с жестким диском - 1 шт,

Коммутатор доступа Qtech QSW-2800-28TAC - 1 шт.

2. Стол компьютерный – 10 шт.

Стол письменный – 1 шт.

Стул офисный – 20 шт.

Стул – 15 шт.

Документ-камера Epson – 8 шт.

Источник бесперебойного питания POWERCOMIMD-1500AP – 9 шт.

Камера высокого разрешения – 1 шт.

Компьютер персональный (тип6) – 9 шт.

Проектор View Sonic PJD7526W-1 шт.

Спикерфон настольный Calisto-620 Plantronics – 9 шт.

Веб-камера Logiteach C920 – 9 шт.

Система акустическая настольная – 9 шт.

Стереогарнитура (микрофон с шумопо-давлением) – 9 шт.

Экран настенный Digis Optimal-C MW DSOC-11032*2 -1 шт.

Перечень тем для подготовки к семинарским занятиям:

- 1. Раздел Общая теория конфликта
- 1.1. Тема Конфликты в современном обществе

Развитие конфликтологиии как науки. От Античности до современности Становление дисциплины Конфликтология. Востребованность конфликтологического знания

1.2. Тема Конфликт как социально-психологическое явление Методы исследования и диагностики конфликтов (психодиагностика, ситуационный метод, математическое моделирование)

Функции конфликтов

Типология конфликтов

1.3. Тема Структурная и динамическая модели конфликта

Структурная модель конфликта

Динамическая модель конфликта

Этап эскалации. Формирование образа «врага»

- 2. Раздел Психология конфликта
- 2.1 Психология внутриличностного конфликта в трудовом коллективе Внутриличностные конфликты.

Теории внутриличностных конфликтов

Поведение в конфликтной ситуации. Модель двойной заинтересованности К.Томаса

Исследования конфликтов в поведенческом подходе

- 2.2. Тема Психология микросоциальных конфликтов
- 2.1.Семейные и супружеские конфликты

Особенности возникновения семейных конфликтов и методы их изучения. Детскородительские конфликты

Особенности возникновения супружеских конфликтов и методы их изучения

2.2.Организационные и трудовые конфликты

Организационные конфликты: причины возникновения, виды, особенности профилактики и предупреждения

Трудовые конфликты и споры причины возникновения, виды, особенности профилактики и предупреждения

- 3. Раздел Методы, технологии управления и разрешения конфликтов
- 3.1. Технология управления конфликтами в трудовом коллективе

Факторы управляемости и неуправляемости конфликтов

Внутриличностные, структурные и межличностные методы управления конфликтами

Этапы управления конфликтами

3.2 Технология предупреждения конфликтов в трудовом коллективе

Прогнозирование и предупреждение конфликтов как этапы управленческой деятельности: формы, методы, средства

(Разработка программы профилактики конфликтов в учреждении)

3.3. Правовые технологии разрешения конфликтов

Судебное разбирательство конфликта.

Принципы судопроизводства.

Обеспечение доступа граждан к правосудию.

Исполнение судебных решений.

Разрешение споров в арбитражном суде.

Конституционный суд и его роль в разрешение конституционального конфликта.

3.3 Трудовые конфликты и правовые способы их разрешения

Трудовые конфликты как следствие социально-экономической ситуации (забастовки, акции протеста, безработица)

Определение и порядок регулирования индивидуальных трудовых споров на основе трудового кодекса $P\Phi$.

Определение и порядок регулирования коллективных трудовых споров на основе трудового кодекса ${\rm P}\Phi$

3.4. Альтернативные методы разрешения конфликтов

ФЗ 193 «Об альтернативной процедуре урегулирования споров с участием посредника (медиатора)». Основные положения закона: термины, сфера применения, принципы, виды соглашений. Процедура медиации.

Технология работы медиатора

Претензионное производство

Мировое соглашение

Третейский суд

Примерный перечень вопросов по дисциплине:

- 1. Организация труда через социальное проектирование.
- 2. Роль и значение социального проектирования в современной системе государственного управления.
- 3. Методологические основы социального проектного и программно-целевого управления
- 4. Основные понятия, цели и задачи проектного и программно-целевого управления.
- 5. Объект, предмет, субъект проектного и программно-целевого управления.
- 6. Принципы и функции социального проектирования.
- 7. Классификация социальных проектов и программно-целевого управления.
- 8. Типология проектов.
- 9. Общие научные подходы к проектированию. Объектно-ориентированный подход.
- 10. Проблемно-ориентированный подход.
- 11. Субъектно-ориентированный (тезаурусный) подход.
- 12. Общая характеристика методов проектного и программно-целевого программирования управления.
- 13. Типы мозгового штурма и возможности их применения на различных стадиях проектирования.
- 14. Метод проектно-социальной проблематизации и целеполагания («дерево» проблем и целей).
- 15. Методика разработки проекта.
- 16. Правовое, кадровое, ресурсное, финансовое обеспечение социального проекта.
- 17. Этапы процесса проектирования.
- 18. Концепция и паспорт проекта.
- 19. Основы гражданского законодательства.
- 20. Основы трудового законодательства.

- 21. Основы управления персоналом.
- 22. Основы нормирования труда.
- 23. Оценка и мотивации персонала.
- 24. Организация оплаты труда.
- 25. Трудовые конфликты как следствие социально-экономической ситуации (забастовки, акции протеста, безработица).
- 26. Определение и порядок регулирования индивидуальных трудовых споров на основе трудового кодекса РФ.
- 27. Определение и порядок регулирования коллективных трудовых споров на основе трудового кодекса $P\Phi$.

Примерный перечень практических заданий

- 1. Смоделируйте нестандартную ситуацию в профессиональной деятельности в трудовом коллективе.
- 2. Определите пути решения ситуации. Выстроить коммуникацию в конфликтной ситуации.
- 3. Определите последствия нестандартной ситуации для каждого ее участника.
- 4. Подберите ряд упражнений для выстраивания коммуникации.
- 5. Подберите ряд упражнений для выхода из конфликтных ситуаций.
- 6. Подберите ряд упражнений для выхода из агрессивного состояния.
- 7. Подберите ряд упражнений для выстраивания невербального общения.

Определить ряд проблем и определиться с темой проекта, в котором будут учтены система показателей деятельности организации и работников, определена работа персонала (функциональность), ресурсное обеспечение в организации (финансовые, технические и кадровые ресурсы), оценены риски.

Приложение 2

Структурный	Планируемые результаты	Оценочные средства
элемент	обучения	
компетенции		
ПК-2: Способе	н к реализации психолого-пе	едагогического сопровождения детей и их
семей в услови	ях образовательного процесс	ca
ПК-2.1:	Проводит	1. История конфликтологии.
	психологическую	2. Структурная модель конфликта.
	диагностику детей и их	3. Методы исследования и диагностики
	семей в условиях	конфликтов (психодиагностика,
	образовательного	ситуационный метод, математическое
	процесса	моделирование).
		4. Динамическая модель конфликта.
		5. Внутриличностные конфликты.
		6. Поведение в конфликтной ситуации.
		Модель двойной заинтересованности
		К.Томаса
		7. Технологии эффективного общения в
		конфликте.
		8. Противодействие манипуляции в
		конфликте.
		9. Особенности возникновения семейных
		конфликтов и методы их изучения.
		10. Детско-родительские конфликты.
		11. Особенности возникновения супружеских

		конфликтов и методы их изучения 12. Трудовые конфликты как следствие социально-экономической ситуации (забастовки, акции протеста, безработица). 13. Определение и порядок регулирования индивидуальных трудовых споров на основе трудового кодекса РФ. 14. Определение и порядок регулирования коллективных трудовых споров на основе трудового кодекса РФ. 15. Основы трудового законодательства. 16. Основы управления персоналом. 17. Основы нормирования труда. 18. Оценка и мотивации персонала. 19. Организация оплаты труда. 20. Трудовые конфликты как следствие социально-экономической ситуации (забастовки, акции протеста, безработица). 21. Определение и порядок регулирования индивидуальных трудовых споров на основе трудового кодекса РФ. 22. Определение и порядок регулирования коллективных трудовых споров на основе трудового кодекса РФ
ПК-2.2:	Осуществляет психолого-педагогическое консультирование субъектов образовательного процесса	Смоделируйте нестандартную ситуацию в профессиональной деятельности в трудовом коллективе. Определите пути решения ситуации. Выстроить коммуникацию в конфликтной ситуации. Определите последствия нестандартной ситуации для каждого ее участника. Подберите ряд упражнений для выстраивания коммуникации. Подберите ряд упражнений для выхода из конфликтных ситуаций. Подберите ряд упражнений для выхода из агрессивного состояния. Подберите ряд упражнений для выстраивания невербального общения. Определить ряд проблем и определиться с темой проекта, в котором будут учтены система показателей деятельности организации и работников, определена работа персонала (функциональность), ресурсное обеспечение в организации (финансовые, технические и кадровые ресурсы), оценены риски. Составить перечень методик, диагностирующих нарушения

		внутрисемейных отношений, причины нарушений в обучении и поведении детей: — название методики; — цель методики; — количество вопросов и шкал; — описание шкал.
ПК-2.3:	Организует и реализует профилактическую деятельность, направленную на сохранение и укрепление психологического здоровья обучающихся в условиях образовательного процесса	 Разработайте памятку для разрешения конфликтных ситуаций в трудовом коллективе. Смоделируйте на практическом занятии нестандартную ситуацию в профессиональной деятельности (соберите участников, раздайте роли). Сделайте анализ по итогам проработки ситуации. Разработайте тренинг для развития коммуникативных способностей. Разработайте тренинг для работы с агрессивным состоянием. Разработайте тренинг для сплочения коллектива в условиях образовательного процесса. Организовать и реализовать профилактическую деятельность, направленную на сохранение и укрепление психологического здоровья обучающихся в условиях образовательного процесса с применением диагностического инструментария

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

Промежуточная аттестация по дисциплине «История педагогики» включает теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень усвоения обучающимися знаний, и практические задания, выявляющие степень сформированности умений и владений, проводится в форме зачета.

В процессе подготовки к зачету следует опираться на рекомендованную для этих целей научную и учебную литературу: основную и дополнительную, для этого можно воспользоваться информационными ресурсами в библиотеке $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова».

Критерии оценки (в соответствии с формируемыми компетенциями и планируемыми результатами обучения):

— на оценку «зачтено» — обучающийся демонстрирует достаточный уровень сформированности компетенций, всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, свободно выполняет практические задания, свободно оперирует знаниями, умениями, применяет их в решении профессиональных задач;

— на оценку **«не зачтено»** — обучающийся не может показать знания на уровне воспроизведения и объяснения информации, не может показать интеллектуальные навыки решения простых задач.