Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ» Дата и время: 2024-02-21 00:00:00

министерство науки и высшего образования российской федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

УТВЕРЖДАЮ Проректор по УР Р. М. Котов 14 апреля 2021 г.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) программы «Педагогика высшего образования»

Уровень профессионального образования Высшее образование – Магистратура

> Квалификация Магистр

Форма обучения

Очная, заочная

Основная профессиональная образовательная программа разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

(приказ Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г. № 126)

Год начала подготовки: 2021

утверждена с изменениями Научно-методическим советом КемГУ от от 14.04.2021 г. (протокол № 4)

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
Миссия	
Язык образования	5
Перечень сокращений, используемых в тексте	5
1.1 Назначение основной профессиональной образовательной программы	6
1.2 Нормативные документы для разработки образовательной программы	6
Раздел 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
2.1 Направленность (профиль) основной профессиональной образовательной програ	іммы 7
2.2 Квалификация, присваиваемая выпускникам основной профессиональной образо	вательной
программы	7
2.3 Формы обучения:	
2.4 Срок получения высшего образования по основной профессиональной образоват	ельной
программе	
2.5 Объем основной профессиональной образовательной программы	
Раздел 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУ	СКНИКОЕ
	8
3.1 Общее описание профессиональной деятельности выпускников	8
3.1.1. Области и сферы профессиональной деятельности выпускников	8
3.1.2. Типы задач профессиональной деятельности выпускников	
3.1.3. Объекты профессиональной деятельности или область (области) знания	8
3.2. Перечень профессиональных стандартов (при наличии), соотнесенных с ФГОС	ВО по
направлению подготовки. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовы	нкций,
имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника основной	
профессиональной образовательной программы	
3.2.1 Перечень профессиональных стандартов (при наличии), соотнесенных с ФГОС	ВО по
направлению подготовки	8
3.2.2. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отн	ошение к
профессиональной деятельности выпускника основной профессиональной образоват	гельной
программы	9
3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по тиг	ıам) 9
Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	10
4.1. Требования к планируемым результатам освоения основной профессиональной	
образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практик	ами 10
4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения	11
4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достиже	ния 11
4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их	•
достижения	14
4.1.4. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения,	
рекомендуемые ФУМО (при наличии), и установленные КемГУ самостоятельно	14
4.2. Планируемые результаты обучения по каждой дисциплине (модулю) и практике	
умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования	
компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения ос	новной
профессиональной образовательной программы	16
Раздел 5. УЧЕБНЫЙ ПЛАНРаздел 6. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК	76
Раздел 6. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК	76
Раздел 7. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН И ПРОГРАММЫ ПРАКТИК	76
Разлел 8. ГОСУЛАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	

Раздел 9. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ77
Раздел 10. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ77
10.1. Кадровое обеспечение основной профессиональной образовательной программы 77
10.2. Материально-техническое обеспечение основной профессиональной образовательной
программы
10.3. Учебно-методическое обеспечение основной профессиональной образовательной
программы
10.4. Условия для обеспечения образовательного процесса по основной профессиональной
образовательной программе для лиц с ОВЗ82
Раздел 11. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПОДГОТОВКИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОПОП83
Раздел 12. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ84
12.1. Перечень методов, средств обучения и образовательных технологий (с краткой
характеристикой):
Раздел 13. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ И ЭКСПЕРТОВ ОСНОВНОЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ84
Ответственный за ОПОП:
Внешний эксперт ОПОП:
Приложение 1 - Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций,
имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника ОПОП86
Приложение 2 - Перечень современных профессиональных баз данных (СПБД) и
информационных справочных систем (ИСС) по дисциплинам (модулям) ОПОП

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИО-НАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Миссия

Кемеровский государственный университет — опорный вуз Кемеровской области — на основе эффективного сочетания современного образования, исследований и инноваций, соответствующих вызовам XXI века, готовит кадры, способные инициировать и реализовывать новые виды экономической деятельности, способы организации производства, бизнесы и формы занятости на территории региона и обеспечить тем самым диверсификацию экономики Кузбасса, его интеграцию в глобальные (несырьевые) производственные цепочки, решение экологических и социально-экономических проблем региона в интересах долговременного опережающего и устойчивого развития.

Язык образования

Образовательная деятельность по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование осуществляется на государственном языке Российской Федерации — русском языке (ст. 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»; ст. 68 Конституции Российской Федерации)

Перечень сокращений, используемых в тексте

ВО – высшее образование;

КемГУ – Кемеровский государственный университет;

Минобрнауки России — Министерство науки и высшего образования Российской Федерации:

КГПИ КемГУ — Кузбасский гуманитарно-педагогический институт Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет»

ОП – образовательная программа;

ОПК – общепрофессиональные компетенции;

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа;

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

ПК – профессиональные компетенции;

ПК УВ – профессиональные компетенции, установленные вузом;

ПКО – профессиональные компетенции обязательные;

ПКР – профессиональные компетенции рекомендуемые;

ПООП – примерная основная образовательная программа;

ПП – практическая подготовка;

 ΠC – профессиональный стандарт;

ТД – трудовое действие;

 $T\Phi$ – трудовая функция;

УГСН – укрупненная группа направлений и специальностей;

УК – универсальные компетенции;

ФГОС BO – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

 $\Phi 3 - \Phi$ едеральный закон;

ФУМО – Федеральное учебно-методическое объединение.

1.1 Назначение основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (далее – ОПОП), реализуемая в Кузбасском гуманитарно-педагогическом институте Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет» (далее – КГПИ КемГУ), устанавливает требования к результатам освоения компонентов программы в части индикаторов достижения выпускником универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускника, а также обязательных профессиональных компетенций и индикаторов их достижения.

ОПОП включает в себя следующие компоненты:

- характеристика профессиональной деятельности выпускников, в том числе, требования к результатам освоения образовательной программы;
- учебный план (для очной, очно-заочной, заочной форм обучения) https://skado.dissw.ru/table/
 - календарный учебный график https://skado.dissw.ru/table/
 - рабочие программы дисциплин https://skado.dissw.ru/table/
 - программы практик https://skado.dissw.ru/table/
- фонд оценочных материалов контроля освоения компетенций дисциплин и практик;
 - фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации;
 - методические материалы https://skado.dissw.ru/table/.

Каждый компонент ОПОП разработан в форме единого документа или комплекта документов в соответствии с Порядком разработки, обновления и утверждения основных образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата, программ магистратуры, программ специалитета (КемГУ).

1.2 Нормативные документы для разработки образовательной программы

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. № 636 «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- Приказ Минобрнауки России от 05 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «22» февраля 2018 г. № 126;

— Приказ Минтруда России от 8 сентября 2015 г. № 608н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования»;

Нормативно-методические документы Минобрнауки России;

Устав Кемеровского государственного университета;

Локальные документы КемГУ, регулирующие образовательную деятельность

Программа развития Кемеровского государственного университета на период 2017 - 2021 гг.

Раздел 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ПРО-ФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 2.1 Направленность (профиль) основной профессиональной образовательной программы
 - «Педагогика высшего образования».

2.2 Квалификация, присваиваемая выпускникам основной профессиональной образовательной программы

Лицам, успешно прошедшим итоговую (государственную итоговую) аттестацию, выдаются в установленном порядке документы об образовании и о квалификации.

Квалификация, присваиваемая выпускникам 44.04.01 Педагогическое образование – магистр.

2.3 Формы обучения:

Обучение по программе магистратуры осуществляется в следующих формах:

- очная,
- заочная.

2.4 Срок получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе

Срок получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе магистратуры составляет:

- при очной форме обучения 2 года;
- при заочной форме обучения 2 года 6 месяцев.

2.5 Объем основной профессиональной образовательной программы

Объем основной профессиональной образовательной программы магистратуры вне зависимости от формы обучения, от применяемых образовательных технологий, реализации программы с использованием сетевой формы, реализации программы по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренного обучения, составляет 120 зачетных единиц (з.е.).

Раздел 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

3.1 Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Деятельность выпускников направлена на решение проблем, требующих применения инновационных технологий обучения и воспитания обучающихся в сфере профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования; осуществления на профессиональном уровне функции управления по своей должности; решения профессиональных задач в интересах образовательного учреждения в целом.

3.1.1. Области и сферы профессиональной деятельности выпускников

- 01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования; в сфере научных исследований).
 - 3.1.2. Типы задач профессиональной деятельности выпускников
 - педагогический;
 - методический.
- 3.1.3. Объекты профессиональной деятельности или область (области) знания
- 01 Образование и наука с учетом профессионального стандарта 01.004 Педагогическая деятельность в профессиональном обучении, профессиональном образовании, дополнительном профессиональном образовании.
- 3.2. Перечень профессиональных стандартов (при наличии), соотнесенных с ФГОС ВО по направлению подготовки. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника основной профессиональной образовательной программы
- 3.2.1 Перечень профессиональных стандартов (при наличии), соотнесенных с ФГОС ВО по направлению подготовки.

№ п/п	Код профес-	Наименование профессионального стандарта
	сионального	
	стандарта	
01 Обра	зование	
1.	01.004	Профессиональный стандарт «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 608н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38993)

3.2.2. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника основной профессиональной образовательной программы

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника ОПОП представлен в приложении 1.

3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам)

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знаний)
01 Образование	Педагогиче- ский	Изучение возможностей, потребностей и достижений обучающихся в зависимости от уровня осваиваемой образовательной программы	Образовательные программы и психологопедагогические особенности обучающихся
		Организация процесса обучения и воспитания в сфере высшего образования с использованием технологий, отражающих специфику преподавания психологопедагогических и методических дисциплин образовательных программ ВО и ДПО, а также соответствующих возрастным и психофизическим особенностям обучающихся, в том числе их особым образовательным потребностям	Высшее образование; образовательный процесс преподавания психолого-педагогических и методических дисциплин образовательных программам ВО и ДПО
		Организация взаимодействия с коллегами, родителями, социальными партнерами, в том числе иностранными	Профессиональные коммуникации в образовании
		Осуществление профессионального самообразования и личностного роста	Индивидуальные траектории профессионального саморазвития и личностного роста в системе образования
01 Образование	Методиче- ский	Изучение и анализ профессио- нальных и образовательных по- требностей и возможностей пе- дагогов в образовательных орга- низациях различных типов и проектирование на основе полу- ченных результатов маршрутов индивидуального методического сопровождения	Профессиональная компетентность педагога

Исследование, организация и	Результаты профессио-
оценка реализации результатов	нальной деятельности по
методического сопровождения	методическому сопро-
педагогов	вождению педагогов

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОС-НОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРО-ГРАММЫ

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции	
Системное и критическое мышление	УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию, выявляя ее составляющие и связи между ними. УК-1.2. Разрабатывает стратегию действий по достижению поставленной цели на основе критического анализа проблемной ситуации. УК-1.3. Осуществляет поиск и выбор оптимального алгоритма достижения цели	
Разработка и реали- зация проектов	УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Разрабатывает концепцию проекта. УК-2.2. Готовит проектное предложение и проектную документацию. УК-2.3. Руководит реализацией проекта на всех этапах его жизненного цикла.	
Командная работа и лидерство	уК-3 Способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая стратегию для достижения поставленной цели УК-3.2. Организует и координирует р команды. УК-3.3. Обеспечивает работы команды. УК-3.4. Применяет способы конструкти преодоления возникающих в команде разноглас		
Коммуникация	УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1. Осуществляет выбор и реализацию коммуникативных технологий в академическом и профессиональном взаимодействии. УК-4.2. Владеет жанрами письменной и устной коммуникации в академическом и профессиональном взаимодействии, в том числе на иностранном языке.	
Межкультурное вза- имодействие	УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1. Анализирует разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия УК-5.2. Учитывает разнообразие культур при выборе способов межкультурного взаимодействия	
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6 Способен определять и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1. Определяет приоритеты собственной деятельности УК-6.2. Оценивает возможности реализации приоритетов собственной деятельности на основе самооценки УК-6.3. Реализует приоритеты собственной деятельности, в том числе с учетом возможности самосовершенствовании	

- 4.1. Требования к планируемым результатам освоения основной профессиональной образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками
- 4.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

4.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Категория общепрофессиональных	Код и наименование общепрофессиональной	Код и наименование индикатора достижения	
компетенций Правовые и этические основы профессиональной деятельности	Травовые и этические <i>ОПК-1</i> Способен осу- основы профессиональ- ществлять и оптимизи- ную деятельность в соответствии с т		
Разработка основных и дополнительных обра- зовательных программ	ОПК-2 Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации	профессиональной этики. ОПК-2.1. Опирается в профессиональной деятельности на знание содержания основных нормативных документов, необходимых для проектирования основных (ООП) и дополнительных образовательных программ (ДОП), дополнительных профессиональных программ (ДПП); сущности педагогического проектирования; структуры образовательных программ и требований к ней; видов и функций научнометодического обеспечения современного образовательного процесса. ОПК-2.2. Разрабатывает научнометодическое обеспечение реализации ООП, ДОП и ДПП.	
Совместная и индивидуальная учебная и воспитательная деятельность обучающихся	ОПК-3 Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	ОПК-3.1. Опирается в профессиональной деятельности на знание образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; технологий индивидуализации обучения.	

		ОПИ 2.2. Врами са тай автиче в полити
		ОПК-3.2. Взаимодействует с другими специалистами в процессе реализации образовательного процесса; соотносит виды учебной и воспитательной деятельности с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся на соответствующем уровне образования. ОПК-3.3. Владеет действиями по оказанию педагогического сопровождения учебной и воспитательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями на соответствующем уровне образования.
Построение воспитывающей образовательной среды	ОПК-4 Способен создавать и реализовывать условия и принципы духовнонравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК-4.1. Разрабатывает программы воспитания с учетом принципов и подходов к реализации процесса воспитания; методов и приемов формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития нравственных чувств, формирования нравственного облика, нравственной позиции, опыта нравственного поведения; документов, регламентирующих содержание и условия духовно-нравственного воспитания, обучающихся на основе базовых национальных ценностей. ОПК-4.2. Создает условия и реализовывает принципы духовно-нравственного воспитания, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку. ОПК-4.3. Создает воспитывающую образовательную среду, способствующую духовно-нравственному воспитанию обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
Контроль и оценка формирования образовательных результатов	ОПК-5 Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении	ОПК-5.1. Разрабатывает программы мониторинга результатов образования обучающихся; разрабатывает и реализует программы преодоления трудностей в обучении. ОПК-5.2. Применяет инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводит педагогическую диагностику трудностей в обучении. ОПК-5.3. Оценивает результаты применения программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, программ преодоления трудностей в обучении.
Психолого- педагогические техно- логии в профессио- нальной деятельности	ОПК-6 Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуали-	ОПК-6.1. Проектирует эффективные пси- холого-педагогические (в том числе инклю- зивные) технологии в профессиональной дея- тельности с учетом особенностей развития обучающихся в образовательном процессе. ОПК-6.2. Использует эффективные психо- лого-педагогические (в том числе инклюзив- ные) технологии в профессиональной дея- тельности для индивидуализации обучения,

	зации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями	развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями. ОПК-6.3. Оценивает эффективность проектирования и использования психологопедагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
Взаимодействие с участниками образовательных отношений	ОПК-7 Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений	ОПК-7.1. Планирует взаимодействие участников образовательных отношений — обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность. ОПК-7.2. Организует взаимодействие участников образовательных отношений — обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность.
Научные основы педагогической деятельности	ОПК-8 Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	ОПК-8.1. Проектирует педагогическую деятельность с учетом требований к субъектам педагогической деятельности; результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности. ОПК-8.2. Выбирает методы, формы и средства проектирования педагогической деятельности с использованием современных специальных научных знаний и результатов исследований.

4.1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Примерная ООП по направлению подготовки на 18 апреля 2021 г. в реестре не зарегистрирована, обязательные профессиональные компетенции выпускников ФУМО не установлены.

4.1.4. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения, рекомендуемые ФУМО (при наличии), и установленные КемГУ самостоятельно

Рекомендуемые профессиональные компетенции и индикаторы достижения рекомендуемых профессиональных компетенций ФУМО не установлены.

Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения, установленные КемГУ самостоятельно:

Задача ПД	Объект или об- ласть знания	Категория профес- сиональных компе- тенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ОТФ / ТФ ПС, анализ опыта ¹)
	Тип зада	ач профессиональной	й деятельности: педагоги	ческий	
Организация процесса обучения и воспитания в сфере высшего образования с использованием технологий, отражающих специфику преподавания психолого-педагогических	Образование	Разработка основных и дополнительных образовательных программ	ПК-1 Способен разрабатывать, реализовывать, рецензировать и проводить экспертизу программ ВО и ДПП по учебным курсам, дисциплинам (модулям)	ПК-1.1. Разрабатывает программы ВО и ДПП по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) на основе ОПОП, учебного плана. ПК-1.2. Рецензирует и проводит экспертизу программ ВО и ДПП по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) на основе требований ФГОС и действующей нормативной базы, регламентирующей реализацию	ОФТ Н 7 – Преподавание по программам бакалавриата и ДПП, ориентированным на соответствующий уровень квалификации ТФ Н/01.6 – Преподавание учебных курсов, дисциплин (модулей) или проведение отдельных видов учебных занятий по программам бакалавриата и (или) ДПП ТФ Н/02.6 – Организация

¹ Под анализом опыта понимается анализ отечественного и зарубежного опыта, международных норм и стандартов, форсайт-сессии, фокус-группы и пр.

и методических дисциплин образовательных программ ВО и ДПО, а также соответствующих возрастным и психофизическим особенностям обучающихся, в том числе их особым образовательным потребно-				ОПОП. ПК-1.3. Разрабатывает учебнометодическое обеспечение реализации программ ВО, учебных курсов, дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий программ бакалавриата и (или) ДПП. ПК-1.4. Рецензирует и проводит экспертизу научно-методических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ ВО и (или) ДПП.	научно- исследовательской, про- ектной, учебно- профессиональной и иной деятельности обучающих- ся по программам бака- лавриата и (или) ДПП под руководством специалиста более высокой квалифика- ции ТФ Н/04.7 — Разработка под руководством специа- листа более высокой ква- лификации учебно-
СТЯМ					методического обеспечения реализации учебных курсов, дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий программ бакалавриата и (или) ДПП
	Тип зад	ач профессионально	рй деятельности: методич	неский	
Исследование, организация и оценка реализации результатов методического сопровождения педагогов	Образование	Психолого- педагогические технологии в профессиональ- ной деятельности	ПК-2 Способен применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам ВО и ДПП	ПК-2.1. Осуществляет образовательную деятельность на основе психолого-педагогических знаний и современных образовательных технологий ВО, включая технологии электронного и дистанционного обучения по программам ВО и ДПП. ПК-2.2. Разрабатывает научно- и учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию программ ВО и (или) ДПП.	ОТФ G 7 — Научнометодическое и учебнометодическое обеспечение реализации программ профессионального обучения, СПО и ДПП ТФ G/01.7 — Разработка научно-методических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ

		ПК-2.3. Осуществ.	пяет диагно-	профессионального обу-
		стику и оценивание	качества об-	чения, СПО и (или) ДПП
		разовательного про	цесса по раз-	
		личным образоват	ельным про-	
		граммам ВО и ДПП		
		ПК 2.4. Разрабатыв	ает контроль-	
		но-измерительные и	контрольно-	
		оценочные средства	по програм-	
		мам ВО и (или) ДГ	П, интерпре-	
		тирует результаты	контроля и	
		оценивания.		

4.2. Планируемые результаты обучения по каждой дисциплине (модулю) и практике — знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения основной профессиональной образовательной программы

Код компе- тенции	Результаты освоения ОПОП: Код и наименование индикатора достижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине** Знания, умения, владения для соответствующего индикатора достижения ком-	Аннотация
	<u> </u>	петенции Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Обязатель	ьная часть		
Б1.О.01 М	одуль «Методология исследования в обра	азовании»	
Б1.О.01.01	Философия и методология науки		
УК-1	УК-1.1. Анализирует проблемную	Знать:	Предмет и задачи курса философия и методология
	ситуацию как систему, выявляя ее со-	основные философские модели науч-	науки в подготовке современного специалиста. Сущ-
	ставляющие и связи между ними.	ной рациональности в контексте рефлек-	ность науки и ее структура: критический анализ на
		сии проблемной ситуации;	основе системного подхода. Основные этапы развития
		философские основания системного	науки. Научные революции и смена типов научной
		подхода;	рациональности. Наука как социальный институт.
		основы диалектики как всеобщего ме-	Научное сообщество и его роль в развитии науки.
		тода познания.	Научный этос, его социальные ценности и нормы.

		Уметь: анализировать проблемную	Научное и вненаучное знание: критерии демаркации,
		ситуацию как систему противоречий.	научное и вненаучное знание. критерии демаркации, научности, виды, формы, функции научного знания.
		Владеть:	Методология и методы научного познания. Идеалы и
		методологией философского анализа	ценности научного познания. Философские проблемы
		принципов, понятий и теорий систем-	•
			социально-гуманитарных наук. Исследовательские
	VIII 1 2 O	ного подхода.	программы и роль ценностей в социально-
	УК-1.2. Осуществляет поиск алгорит-	Знать:	гуманитарном познании.
	мов решения поставленной проблемной	методы познания в контексте изучения	
	ситуации на основе доступных источников	информационных источников для решения	
	информации; определяет в рамках выбран-	проблемной ситуации.	
	ного алгоритма вопросы (задачи), подле-	Уметь:	
	жащие дальнейшей детальной разработке;	применять принципы, положения, ка-	
	предлагает способы их решения	тегории системного подхода для поиска	
		алгоритмов решения поставленной про-	
		блемной ситуации.	
		Владеть: навыками самостоятельной	
		работы с информационными источниками,	
		литературой по философии и методологии	
		науки.	
	УК-1.3. Разрабатывает стратегию	Уметь:	
	достижения поставленной цели как по-	применять полученные знания в обла-	
	следовательность шагов, предвидя ре-	сти философии и методологии науки в по-	
	зультат каждого из них и оценивая их	строении системы аргументации и обосно-	
	влияние на внешнее окружение плани-	вании предлагаемой стратегии достижения	
	руемой деятельности и на взаимоотно-	поставленной цели.	
	шения участников этой деятельности	Владеть:	
		адекватной современным требованиям	
		методологией научного анализа и решения	
		актуальных в сфере профессиональной де-	
		ятельности проблем.	
Б1.0.01.02	2 Управление проектами в профессиональн	ной деятельности	
УК-2	УК-2.1. Разрабатывает концепцию	Знать:	Современные концепции управления проектами
	проекта	современные концепции управления	в профессиональной деятельности. Планирование
		проектами: базовые понятия и определе-	проекта в профессиональной деятельности. Реали-
		ния,	зация проекта в профессиональной деятельности.
		основные группы процессов управле-	Завершение проекта и оценка его эффективности.
		ния проектами: инициализации, планиро-	Управление проектами в профессиональной дея-
		вания, исполнения, мониторинга и кон-	тельности. Подбор, отбор и найм персонала. Стра-

T			
		троля, завершения;	тегии сотрудничества, преодоления разногласий и
		основные подсистемы управления	конфликтов в команде. Процессы управления про-
		проектами в рамках системного подхода:	ектом. Управление содержанием и качеством про-
		управление содержание и организацией	екта. Внедрение в практику результатов проекта.
		проекта, продолжительностью, привходя-	Особенности проектирования научно- и учебно-
		щими моментами (изменениями, непред-	методических материалов, обеспечивающие реали-
		виденными проблемами, рисками, исправ-	зацию программ ВО и (или) ДПП. Представление
		лением ошибок), ресурсами, стоимостью,	результатов проекта.
		качеством проектов;	
		современные информационные техно-	
		логии управления проектами.	
		Уметь:	
		разрабатывать концепцию проекта в	
		рамках обозначенной проблемы,	
		формулировать цель, задачи, актуаль-	
		ность, значимость (научную, практиче-	
		скую, методическую и иную в зависимости	
		от типа проекта), ожидаемые результаты и	
		возможные сферы их применения.	
	УК-2.2. Готовит проектное предло-	Уметь:	
	жение и проектную документацию	формировать проектное предложение и	
		проектную документацию.	
		Владеть:	
		способами прогнозирования результата	
		деятельности, планирования последователь-	
		ности шагов для его достижения.	
	УК-2.3. Руководит реализацией про-	Знать:	
•	екта на всех этапах его жизненного цик-	основы и практика управления челове-	
J	ла	ческими ресурсами, обеспечивающие подси-	
		стемы управления человеческими ресурса-	
		ми;	
		процесс подбора, отбора и найма персо-	
		нала;	
		особенности адаптации, оценки и обу-	
		чения персонала;	
		способы управления человеческими ре-	
		сурсами организации.	
		Уметь:	

		T	
		анализировать кадровый потенциал ор-	
		ганизации, организационное поведение в	
		управлении человеческими ресурсами,	
		планировать и прогнозировать ресурсы	
		организации;	
		осуществлять управление организаци-	
		онным поведением сотрудников организа-	
		ции и процессами.	
		Владеть:	
		навыком публичного представления	
		результатов проекта (или отдельных его	
		этапов);	
		алгоритмами внедрения в практику ре-	
		зультатов проекта.	
УК-3	УК-3.1. Вырабатывает стратегию	Знать:	
	командной работы	основы стратегии командной работы.	
		Уметь:	
		вырабатывать стратегию командной	
		работы;	
		планировать командную работу.	
		Владеть:	
		навыком организации работы команды	
		для достижения поставленной цели на ос-	
		нове стратегии.	
	УК-3.2. Организует, координирует и	Знать:	
	обеспечивает работу команды	способы управления человеческими	
		ресурсами организации.	
		Уметь:	
		распределять поручения и делегиро-	
		вать полномочия членам команды, органи-	
		зовывать обсуждение разных идей и мне-	
		ний;	
		учитывать в своей социальной и про-	
		фессиональной деятельности интересы,	
		особенности поведения и мнения (включая	
		критические) людей, с которыми работа-	
		ет/взаимодействует.	
		Владеть:	

		навыком публичного представления
		результатов проекта (или отдельных его
		этапов);
		средствами корректировки своих дей-
		ствий.
	УК-3.3. Обеспечивает работы ко-	Знать:
	манды	способы обеспечения работы команды.
		Уметь:
		организовывать результативную рабо-
		ту команды.
	УК-3.4. Применяет способы кон-	Уметь:
	структивного преодоления возникающих	учитывать интересы всех сторон кон-
	в команде разногласий	фликта;
	1	проектировать результаты (послед-
		ствия) как личных, так и коллективных
		действий.
		Владеть:
		навыками преодоления возникающих в
		команде разногласий на основе учета ин-
		тересов всех сторон.
ПК-2	ПК-2.2. Разрабатывает научно- и	Знать:
	учебно-методические материалы, обес-	особенности научно- и учебно-
	печивающие реализацию программ ВО и	методических материалов, обеспечиваю-
	(или) ДПП.	щие реализацию программ ВО и (или)
		ДПП;
		требования к разработке научно- и
		учебно-методических материалов, обеспечи-
		вающих реализацию программ ВО и (или)
		дпп.
		Уметь:
		применять знания научно- и учебно-
		методических материалов, обеспечиваю-
		щие реализацию программ ВО и (или)
		ДПП;
		разрабатывать научно- и учебно-
		методические материалы, обеспечивающие
		реализацию программ ВО и (или) ДПП.
Б1.О.02	Профессиональная коммуникация	

ζ-4	УК-4.1. Осуществляет выбор и реа-	Знать:	Понятие «академическое красноречие»: общая
	лизацию коммуникативных технологий в	понятие и признаки академического и	характеристика. Научные тексты и их разновидно-
	академическом и профессиональном	профессионального взаимодействия;	сти: собственно научные, научно-популярные,
	взаимодействии	понятие и признаки коммуникативных	учебные, справочные, производственно-
		технологий;	технические. Стилистическое своеобразие разных
		методы выявления и учета особенно-	видов и жанров научных текстов. Языковые осо-
		стей участников академического и профес-	бенности научного стиля. Термины и способы их
		сионального взаимодействия при выпол-	введения в научных текстах. Формы представления
		нении профессиональных задач.	чужой речи в научном тексте: цитирование, рефе-
		Уметь:	ренция, имплицитное введение. Аргументативный
		представлять результаты академиче-	характер научного текста. Анализ научных статей с
		ской и профессиональной деятельности на	точки зрения их языковой специфики. Выявление
		различных научных мероприятиях, вклю-	речевых клише для создания научного текста и
		чая международные.	определение их функций. Определение форм (при-
		Владеть:	емов) представления чужой речи на материале об-
		коммуникативными навыками для ре-	разцов научных текстов. Анализ аргументативных
		шения социально-коммуникативных задач	конструкций в научном тексте. Анализ и корректи-
		в рамках делового общения с зарубежными	ровка научных текстов с точки зрения их содержа-
		партнерами, а также для дальнейшего са-	тельных, структурных и языковых жанровых осо-
		мообразования.	бенностей. Отработка умений, связанных с поис-
			ком, отбором и переработкой необходимой информации для создания научных текстов разной жан-
			ровой направленности (аннотирование и рефериро-
			вание первоисточников, создание фрагментов
			научной статьи); выделением и формулированием
			ключевых понятий и аспектов исследуемой темы в
			процессе поиска необходимой информации для ре-
			шения различных задач научной коммуникации;
			оформлением библиографического описания пер-
			воисточников с учетом требований ГОСТ. Выступ-
			ление с фрагментами лекций и научных докладов.
			Анализ подготовленных фрагментов с позиции це-
			лей, задач, содержания, структуры представленных
			жанров, а также вербальных и невербальных
			средств взаимодействия с точки зрения их уместно-
			сти, корректности и эффективности в процессе ака-

демического общения. Анализ ситуаций делового

совещания с точки зрения стилей делового общения его участников и их ролей, типа совещания, соблюдения правил поведения, использования стратегий и тактик взаимодействия и сотрудничества. ть педсовета (принятие решений). Анализ и корректировка речевого поведения участников образовательных отношений с точки зрения его уместности, корректности и результативности в различных ситуациях профессионального воздействия с учетом его прямого или косвенного характера. Анализ ситуаций педагогического намека и педагогического умолчания. Организация ролевой коммуникативной игры для отработки умения выбирать уместные, корректные, эффективные речевые стратегии и тактики взаимодействия с разными участниками профессиональной коммуникации. Анализ ситуаций, содержащих примеры требований и замечаний, комических жанров в речи педагога как приемов прямого и косвенного педагогического воздействия. Создание и использование жанров педагогического красноречия в ситуациях профессионального взаимодействия с разными субъектами образовательных отношений.

Анализ вербальных и невербальных средств взаимодействия с участниками образовательных отношений (речевых стратегий и тактик) в предложенных ситуациях педагогических споров. Организация и анализ ролевой коммуникативной игры «Педагогический спор» с целью отработки навыков, связанных с выбором уместных и эффективных способов бесконфликтного решения проблем при взаимодействии с обучающимися. Процедура академической и профессиональной дискуссии. Порядок подачи заявки на участие в академической и профессиональной дискуссии. Правила выбора и организации коммуникативных средств профессионального общения на государственном языке.

	2 Иностранный язык в профессиональной в		00
УК-4	УК-4.2. Владеет жанрами письмен-	Знать:	Общая характеристика функциональных стилей.
	ной и устной коммуникации в академи-	жанры письменной и устной коммуни-	Понятие жанра. Экстралингвистическое и лингвистиче-
	ческом и профессиональном взаимодей-	кации в академической сфере и их призна-	ское в понятии функционального стиля. Экстралингви-
	ствии, в том числе на иностранном языке	ки;	стические факторы, влияющие на лингвистические ха-
		особенности использования жанров	рактеристики функциональных стилей. Социокультур-
		письменной и устной коммуникации в ака-	ные, профессионально-ориентированные модели пове-
		демической сфере в условиях межкультур-	дения в сфере научного общения. Основные лексиче-
		ного взаимодействия.	ские, грамматические, синтаксические, прагматические
		Владеть:	особенности иностранного языка, специфичные для
		жанрами письменной и устной комму-	научного и официально-делового стилей общения. Ос-
		никации в академической сфере, в том	новные лексические, грамматические, синтаксические,
		числе в условиях межкультурного взаимо-	прагматические особенности иностранного языка, спе-
		действия;	цифичные для разговорного стиля общения. Професси-
		иностранным языком по темам: Наци-	ональная литература на иностранном языке, специфика
		ональный этикет делового общения. Прием	академических, научно-информационных, научно-
		иностранных делегаций. Организация пре-	критических, научно-популярных, научно-учебных тек-
		зентаций и приемов. Этикет коммуника-	стов. Интернет как источник профессиональной ино-
		ций. Личные и деловые контакты. Деловая	язычной информации. Основные стратегии извлечения
		переписка.	и интерпретация информации научного характера на
			иностранном языке для решения задач профессиональ-
			ной деятельности: чтение оригинальной научной лите-
			ратуры по специальности, опираясь на изученный язы-
			ковой материал, применяя различные виды чтения (изу-
			чающее, ознакомительное, поисковое и просмотровое).
			Терминология научного и академического дискурса.
			Национально-культурная специфика лексического, се-
			мантического, грамматического, прагматического и
			дискурсивного аспектов иностранной устной и пись-
			менной научной речи. Интертекстуальность в научной
			речи и лингвистические средства ее выражения (цита-
			ция, косвенная речь, фоновые ссылки). Фоновые, стра-
			новедческие и профессиональные знания в научных
			текстах, развитие навыков языковой и контекстуальной
			догадки. Средства авторизации и адресованности к чи-
			тателю в научных текстах на иностранном языке. Мо-
			дель композиционной организации первичных научных
			текстов (специфика монографии, научной статьи). Пра-

			вила и рекомендации по публикации научных статей и
			тезисов на иностранном языке. Организация вторичных
			научных текстов: аннотирование, реферирование науч-
			ного текста. Изложение содержания, прочитанного в
			форме резюме на иностранном языке. Терминология
			делового дискурса. Национально-культурная специфика
			лексического, семантического, грамматического, праг-
			матического и дискурсивного аспектов иностранной
			устной и письменной деловой речи. Средства авториза-
			ции и адресованности к собеседнику в иностранной де-
			ловой коммуникации. Подготовленная и неподготов-
			ленная монологическая и диалогическая речь на ино-
			странном языке в ситуациях научного и профессио-
			нального общения: предоставление информации; фор-
			мулировка тезисов; ведение научной дискуссии; обмен
			информацией; выражение согласия/несогласия; запрос
			информации; выражение собственного отношения; пе-
			редача другого мнения.
			Описание результатов своих исследований: сооб-
			щения, доклады на иностранном языке по темам прово-
			димого исследования.
Б1.0.02.03	Теория и практика межкультурной комл	иуникации	
УК-4	УК-4.1. Осуществляет выбор и реа-	Знать:	
	лизацию коммуникативных технологий в	понятие и признаки академического и	
	академическом и профессиональном	профессионального взаимодействия;	
	взаимодействии	понятие и признаки коммуникативных	
		технологий;	
		методы выявления и учета особенно-	
		стей участников академического и профес-	
		сионального взаимодействия при выпол-	
		нении профессиональных задач.	
		Уметь:	
		представлять результаты академиче-	
		ской и профессиональной деятельности на	
		различных научных мероприятиях, вклю-	
		чая международные.	
		Владеть:	
		коммуникативными навыками для ре-	

		шения социально-коммуникативных задач в рамках делового общения с зарубежными	
		партнерами, а также для дальнейшего са-	
		мообразования.	
УК-5	УК-5.1. Анализирует разнообразие	Знать:	
	культур в процессе межкультурного вза-	понятие и признаки культур в процес-	
	имодействия	се межкультурного взаимодействия; Уметь:	
		взаимодействовать с людьми с учетом	
		их социокультурных особенностей в целях	
		успешного выполнения профессиональных	
		задач и усиления социальной интеграции;	
		Владеть:	
		анализа разнообразия культур в процессе межкультурного взаимодействия.	
	УК-5.2. Учитывает разнообразие	Знать:	
	культур при выборе способов межкуль-	разнообразие культур в процессе меж-	
	турного взаимодействия	культурного взаимодействия;	
	31	Уметь:	
		учитывать разнообразие культур при	
		выборе способов межкультурного взаимо-	
		действия. <i>Владеть</i> :	
		способами учета разнообразия культур	
		при выборе способов межкультурного вза-	
		имодействия.	
	Самоменеджмент руководителя		
УК-6	УК-6.1. Определяет приоритеты	Знать:	Понятие и содержание самоменеджмента. Цель
	собственной деятельности	рефлексивные методы определения	самоменеджмента. Эволюция развития теорий само-
		приоритетов собственной деятельности.	менеджмента. Основные принципы и правила само-
		Уметь:	менджмента. Анализ различных определений поня-
		применять определения приоритетов собственной деятельности;	тии «самоменеджмент». Цели, функции самоменеджмента. Выявление характерных черт эффектив-
		планировать достижение результатов	ного руководителя. Управленческие функции, роли
		деятельности.	менеджера и аспекты управления. Требования,
	УК-6.2. Оценивает возможности ре-	Знать:	предъявляемые к современному эффективному мене-
	ализации приоритетов собственной дея-	способы самооценки приоритетов соб-	джеру. Параметры индивидуального стиля работы.
	тельности на основе самооценки	ственной деятельности.	Основные способы организации жизни. Постановка

	УК-6.3. Реализует приоритеты собственной деятельности, в том числе с учетом возможности самосовершенствовании	уметь: формулировать цели собственной деятельности. Владеть: способами оценивания возможностей реализации приоритетов собственной деятельности на основе самооценки Знать: возможности самосовершенствования в профессиональной деятельности. Уметь: определять пути достижения цели собственной деятельности с учетом ресурсов, условий, средств, временной перспективы развития деятельности и планируемых результатов.	цели как исходная фаза самоменеджмента. Целеполагание как процесс сознательного осуществления своих действий в соответствии с генеральной линией или ориентиром: принципы, технология, основные правила, анализ «цель-средство». Определение жизненных приоритетов и постановка задач. Оптимальная система планирования в самоменеджменте. Контроль и самоконтроль в системе самоменеджмента. Организация трудового процесса. Рациональное моделирование рабочего пространства. Рациональное чтение, рациональное управление потоком коммуникаций и деловой документации. Стратегия «управление временем» как управление собственной деятельностью, рациональная организация выполнения распределения собственных ресурсов. Основные причины нерационально потраченного времени. Техники самоменеджмента в управлении временем. Искусство делегирования полномочий. Основные требования к составлению плана дел. Технология планирования по методу «Альпы», «Парето», Эйзенхауэра. Прямое планирование с помощью картотек и дневников учета времени. Выбор инструмента для эффективного планирования времени. Самопродвижение и самопрезентация. Методы самопродвижения и самопрезентация. Методы самопродвижения и самопрезентация. Методы самопродвижения и самопрезентация. Методы самопродвижения и самопрезентация.
Б1.0.03	Содержание и технологии обучения в выс	anan obnasoaann	момониторинга и самоимиджирования.
		мсм ооризовинии	
Б1.0.03.01	Педагогика и психология высшей школы		
ОПК-1	ОПК-1.1. Осуществляет профессиональную деятельность в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, нормативных правовых актов в сфере образования и норм профессиональной этики	Знать: приоритетные направления развития системы образования Российской Федерации, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере образования в Российской Федерации; нормы профессиональной этики. Уметь:	Педагогика и психология высшего образования. Стандартизация в образовании характеристика и особенности. ФГОС ВО: идеология, структура, требования. Профессиональные стандарты, регламентирующие деятельность педагога, преподавателя. Сопряженность ФГОС ВО и Профессиональный стандартов «Педагог», «Преподаватель». Содержание высшего образования на современном этапе. Реализация компетентностного подхода в общем
	ОПК-1.2. Оценивает профессиональ-		,

	ную деятельность с использованием нормативных правовых актов в сфере образования и норм профессиональной этики	применять основные нормативно- правовые акты в сфере образования и про- фессиональной деятельности с учетом норм профессиональной этики; оценивать профессиональную деятель- ность, руководствуясь нормами профессио- нальной этики.	образовании. Порядок реализации основных образовательных программ высшего образования. Структура основной профессиональной образовательной программы высшего образования. Порядок организации практик. Требования к организации государственной итоговой аттестации. Требования к проектированию дополнительных профессио-
	ОПК-1.3. Разрабатывает обоснованные предложения по оптимизации профессиональной деятельности на основе нормативных правовых актов в сфере образования и норм профессиональной этики	Уметь: разрабатывать обоснованные предложения по оптимизации профессиональной деятельности на основе нормативных правовых актов в сфере образования и норм профессиональной этики. Владеть: действиями (навыками) по соблюдению правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики в условиях реальных педагогических ситуаций; действиями (навыками) по оптимизации профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных	нальных программ. Федеральный закон РФ «Об образовании». Федеральные документы, регламентирующие деятельность в сфере образования. Покальные документы в сфере образования. Правовое регулирование отношений в области ВО, в системе ДПО. Кадровое обеспечение в сфере образования. Материальное обеспечение организаций ВО. Этические основы профессиональной деятельности педагога. Общая характеристика педагогического взаимодействия участников образовательных отношений. Полифункциональный характер педагогической деятельности. Творчество и проблема «конкурентоспособности» в педагогической деятельности. Технология сотрудничества с участни-
ОПК-2	ОПК-2.1. Опирается в профессиональной деятельности на знание содержания основных нормативных документов, необходимых для проектирования основных (ООП) и дополнительных образовательных программ (ДОП), дополнительных профессиональных программ (ДПП); сущности педагогического проектирования; структуры образовательных программ и требований к ней; видов и функций научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	образовательных стандартов всех уровней образования. Знать: содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ООП ДОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса. Уметь: учитывать различные контексты, в ко-	ками образовательного процесса и социальными партнерами. Технологии формирования группового уклада (система ценностных ориентиров и традиций, определяющих деятельность группы). Технологии формирования актива группы, развития различных форм самоуправления в группе. Планирование взаимодействия участников образовательных отношений — обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность. Современные технологии организации самостоятельной работы обучающихся. Технология деловой игры (проспект, сценарий, игровая обстановка, руководство для координатора). Технология модульно-рейтингового обучения. Интерактивные технологии. Технологии организации

		торых протекают процессы обучения, вос-	проектной деятельности. Технологии проектирова-
		питания и социализации при проектирова-	ния образовательного пространства для обучаю-
		нии ООП и ДОП;	щихся с ограниченными возможностями здоровья.
		использовать методы педагогической	Проектирование технологий психолого-
		диагностики;	педагогического сопровождения и глубины подачи
		осуществлять проектную деятельность	программного материала в контексте адаптации
		по разработке ООП и ДОП;	образовательной программы для различных катего-
		проектировать отдельные структурные	рий обучающихся с ОВЗ. Проектирование обуче-
		компоненты ООП и ДОП.	ния лиц с ограниченными возможностями здоровья
		Владеть: опытом участия в проекти-	по индивидуальному учебному плану и образова-
		ровании ООП и ДОП.	тельной программе. Проектирование технологий
	ОПК-2.2. Разрабатывает научно-	Владеть:	оценки внутригрупповых взаимоотношений, для
	методическое обеспечение реализации	опытом участия в разработке научно-	решения задач сопровождения всех субъектов ин-
	ООП, ДОП и ДПП.	методическое обеспечение реализации	клюзивного образовательного пространства, фор-
		ООП, ДОП и ДПП.	мирования эмоционального принятия и группового
ОПК-6	ОПК-6.1. Проектирует эффективные	Знать:	сплочения.
	психолого-педагогические (в том числе	психолого-педагогические принципы	
	инклюзивные) технологии в профессио-	проектирования и особенности использо-	
	нальной деятельности с учетом особен-	вания психолого-педагогических (в том	
	ностей развития обучающихся в образо-	числе инклюзивных) технологий в профес-	
	вательном процессе	сиональной деятельности с учетом лич-	
		ностных и возрастных особенностей обу-	
		чающихся, в том числе с особыми образо-	
		вательными потребностями.	
		Уметь:	
		осуществлять проектирование эффек-	
		тивных психолого-педагогических (в том	
		числе инклюзивных) технологии в профес-	
		сиональной деятельности с учетом особен-	
		ностей развития обучающихся в образова-	
		тельном процессе.	

	ОПК-6.2. Использует эффективные психолого-педагогические (в том числе инклюзивные) технологии в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	Уметь: использовать знания об особенностях развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы; применять эффективные психолого-педагогические (в том числе инклюзивные) технологии в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.	
	ОПК-6.3. Оценивает эффективность проектирования и использования психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	Знать: особенности обучения, развития, воспитания обучающихся в образовательном процессе; Уметь: отбирать и использовать психологопедагогические (в том числе инклюзивные) технологии в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обуча-	
		развития, воспитания, в том инеле обуща ющихся с особыми образовательными потребностями; Владеть: навыками оценки эффективности проектирования и использования психологопедагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.	
ОПК-7	ОПК-7.1. Планирует взаимодействие участников образовательных отношений — обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работни-	Знать: педагогические основы построения взаимодействия участников образовательных отношений – обучающихся, родителей (законных представителей) несовершенно-	

ков и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность

летних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

Уметь:

использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов;

составлять (совместно с другими специалистами) планы взаимодействия участников образовательных отношений;

использовать для организации взаимодействия приемы организаторской деятельности.

ОПК-7.2. Организует взаимодействие участников образовательных отношений – обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность

Знать:

особенности взаимодействия участников образовательных отношений — обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность;

Уметь:

отбирать результативные способы взаимодействия участников образовательных отношений – обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществляющих образовательную деятельность;

Владеть:

навыками организации взаимодействия участников образовательных отношений – обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, педагогических работников и их представителей, организаций, осуществ-

		ляющих образовательную деятельность.
ОПК-8	ОПК-8.1. Проектирует педагогиче-	Знать:
OIIIC-U	скую деятельность с учетом требований	особенности педагогической деятель-
	к субъектам педагогической деятельно-	ности;
	сти; результаты научных исследований в	требования к субъектам педагогиче-
	сфере педагогической деятельности	ской деятельности.
	ефере педаготи теской деятельности	Уметь:
		проектировать педагогическую дея-
		тельность с учетом требований к ее субъ-
		ектам;
		интерпретировать результаты научных ис-
		следований в сфере педагогической деятель-
		ности;
		применять современные специальные
		научные знания и результаты исследова-
		ний для выбора методов в педагогической
		деятельности.
	ОПК-8.2. Выбирает методы, формы	Уметь:
	и средства проектирования педагогиче-	применять методы, формы и средства
	ской деятельности с использованием со-	проектирования педагогической деятель-
	временных специальных научных зна-	ности.
	ний и результатов исследований	Владеть:
		способами выбора методов, форм и
		средств проектирования педагогической
		деятельности в зависимости от контекста
		профессиональной деятельности с учетом
		результатов научных исследований.
ПК-1	ПК-1.4. Рецензирует и проводит	Знать:
	экспертизу научно-методических и	требования к научно-методическим и
	учебно-методических материалов, обес-	учебно-методическим материалам, обеспе-
	печивающих реализацию программ ВО и	чивающим реализацию программ ВО и
	(или) ДПП	(или) ДПП.
		Уметь:
		проводить экспертизу научно-
		методических и учебно-методических ма-
		териалов, обеспечивающих реализацию
		программ ВО и (или) ДПП.
		Владеть:

		навыком рецензирования научно-		
		методических и учебно-методических ма-		
		териалов, обеспечивающих реализацию		
		программ ВО и (или) ДПП.		
F1 O 02 02	Cuamana arramana akngpaggung a Paggun i			
<u>Б1.0.03.02</u> УК-1	Б1.0.03.02 Система высшего образования в России и за рубежом			
У К-1	УК-1.1. Анализирует проблемную	Знать:	Система высшего образования в России, исто-	
	ситуацию, выявляя ее составляющие и	основные философские модели науч-	рия и современное состояние. Предпосылки появ-	
	связи между ними	ной рациональности в контексте рефлек-	ления и развития высших школ в мире. История	
		сии проблемной ситуации;	развития высшего образования в России 18 - начало	
		философские основания системного	20 вв. (университеты, пансионы, лицеи, училища,	
		подхода;	институты, духовные и военные учебные заведе-	
		основы диалектики как всеобщего ме-	ния). Высшее образование в СССР. Демократиза-	
		тода познания.	ция и доступность. Идеологизация высшего обра-	
		Уметь: анализировать проблемную	зования. Тенденции развития современного высше-	
		ситуацию как систему противоречий.	го образования. Болонский процесс. Первые уни-	
		Владеть:	верситеты в России. Петербургский, Московский и	
		методологией философского анализа	Казанский университеты. 1. Петербургский акаде-	
		принципов, понятий и теорий систем-	мический университет. Дискуссия о первенстве вы-	
		ного подхода.	сказывания идеи сочетания науки и образования.	
	УК-1.2. Разрабатывает стратегию	Знать:	История создания академического университета.	
	действий по достижению поставленной	методы познания в контексте изучения	Организация учебного процесса. Академический	
	цели на основе критического анализа	информационных источников для решения	регламент 1747 г. Деятельность М.В. Ломоносова.	
	проблемной ситуации	проблемной ситуации.	Факторы, усложнявшие становление высшего обра-	
		Уметь:	зования в середине XVIII в. Создание Московского	
		применять принципы, положения, ка-	университета и развитие системы высших учебных	
		тегории системного подхода для поиска	заведений во второй половине XVIII в. Деятель-	
		алгоритмов решения поставленной про-	ность И.И. Шувалова. История создания Москов-	
		блемной ситуации.	ского университета. Структура университета. Ор-	
		Владеть: навыками самостоятельной	ганизация учебного процесса. Московский универ-	
		работы с информационными источниками,	ситет и общество во второй половине XVIII в. Ке-	
		литературой по философии и методологии	меровский университет. Становление, уставы,	
		науки.	структура, система управления университета. Из-	
	УК-1.3. Осуществляет поиск и выбор	Уметь:	вестные выпускники. Система высшего образова-	
	оптимального алгоритма достижения	применять полученные знания в обла-	ния за рубежом. История и современное состояние.	
	цели	сти философии и методологии науки в по-	Высшее педагогическое образование. История и	
		строении системы аргументации и обосно-	современное состояние высшего педагогического	
		вании предлагаемой стратегии достижения	образования в России и за рубежом. Основные тен-	
		поставленной цели.	денции модернизации высшего педагогического	

ОПК-8	ОПК-8.1. Проектирует педагогическую деятельность с учетом требований к субъектам педагогической деятельности; результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности	Владеть: адекватной современным требованиям методологией научного анализа и решения актуальных в сфере профессиональной деятельности проблем. Знать: особенности педагогической деятельности; требования к субъектам педагогической деятельности. Уметь: проектировать педагогическую деятельность с учетом требований к ее субъектам; интерпретировать результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности; применять современные специальные научные знания и результаты исследований для выбора методов в педагогической деятельности.	образования. Многоступенчатость в подготовке работников образования как ведущая мировая тенденция. Проблемы совершенствования отбора молодежи для учительской профессии. Обновление и расширение содержания профессиональнопедагогической подготовки будущих учителей. Условия труда современного учителя. Единые требования к качеству высшего образования. Высшее образование для женщин. Доступность высшего образования для женщин в мире. Предпосылки. Современное состояние. Болонский процесс. Дебаты. Плюсы и минусы Болонской системы. Структура, страны-участницы Болонского процесса. Сущность и цели Болонского процесса. Образовательная система России в контексте Болонского соглашения Мобильность преподавателей, студентов и зачетных единиц. Двухуровневая система высшего образования (бакалавриат, магистратура).
F1 O 03 I	ЭЗ Инклюзивное образование	деятельности.	<u> </u>
ОПК-3	ОПК-3.1. Опирается в профессиональной деятельности на знание образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образователь-	Знать: образовательные технологии (в том числе особенности их применения в условиях инклюзивного образовательного процесса); способы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми об-	Понятие инклюзивного образования. Становление инклюзивного образования за рубежом и в России. Методологические основания организации инклюзивного образования. Организационноправовые основы инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ и обучающихся - инвалидов. Особенности педагогической деятельности в условиях инклюзивного подхода к образованию. Общие основы педагогики инклюзивного образования. Субъ-

разовательными потребностями; технологии индивидуализации обучения.

Уметь:

ными потребностями; технологий инди-

видуализации обучения.

использовать образовательные технологии (в том числе особенности их применения в образовательного инклюзивного условиях

новы педагогики инклюзивного образования. Субъекты инклюзивного образования. Профессиональная деятельность и личность педагога инклюзивного образования. Понятие инклюзивного образования. Методологические основания организации ин-Организационноклюзивного образования. правовые основы инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ и обучающихся -инвалидов. Осо-

		процесса), технологии индивидуализации обу-	бенности педагогической деятельности в условиях
		чения;	инклюзивного подхода к образованию. Анализ пе-
		учитывать в организации совместной и	дагогических ситуаций с обоснованием выбора ме-
		индивидуальной учебной и воспитатель-	тодов, форм и средств педагогической деятельно-
		ной деятельности особенности различных	сти в зависимости от контекста профессиональной
		категорий обучающихся, в том числе с	деятельности с ограниченных возможностей здоро-
		особыми образовательными потребностя-	вья обучающихся. Инклюзивная школа. Инклюзив-
		ми.	ный класс. Организация урока в инклюзивном
		Владеть:	классе. Варианты структуры урока в инклюзивном
		опытом участия в проектировании	классе. Особенности включения инклюзивного
		адаптированных ООП и ДОП.	обучения в образовательный процесс. Отбор мето-
	ОПК-3.2. Взаимодействует с другими	Уметь:	дов обучения с учетом структуры нарушения. Обу-
	специалистами в процессе реализации	взаимодействовать с другими специа-	чение в целостном педагогическом процессе в
	образовательного процесса; соотносит	листами в процессе реализации образова-	условиях инклюзивного образования. Совместная и
	виды учебной и воспитательной деятель-	тельного процесса;	индивидуальная учебная деятельность. Принципы
	ности с индивидуальными образователь-	соотносить виды адресной помощи с	воспитания в условиях инклюзивных классов
	ными потребностями обучающихся на	индивидуальными образовательными по-	(групп ДОО). Основные направления формирова-
	соответствующем уровне образования.	требностями обучающихся на соответ-	ния толерантности в инклюзивном образователь-
	····································	ствующем уровне образования.	ном учреждении. Методы и приемы формирования
	ОПК-3.3. Владеет действиями по ока-	Владеть:	ценностных ориентаций, нравственных чувств,
	занию педагогического сопровождения	опытом оказания педагогического со-	нравственного облика, нравственной позиции нрав-
	учебной и воспитательной деятельности	провождения учебной и воспитательной	ственного поведения у обучающихся с ограничен-
	обучающихся с особыми образователь-	деятельности обучающихся с особыми об-	ными возможностями здоровья. Модель воспита-
	ными потребностями на соответствую-	разовательными потребностями на соот-	тельной работы в инклюзивной группе. Воспитание
	щем уровне образования.	ветствующем уровне образования.	в целостном педагогическом процессе в условиях
ОПК-6	ОПК-6.1. Проектирует эффективные	Знать:	инклюзивного образования. Совместная и индиви-
OHK-0	психолого-педагогические (в том числе	психолого-педагогические принципы	дуальная воспитательная деятельность. Сущность
	инклюзивные) технологии в профессио-	проектирования и особенности использо-	междисциплинарного взаимодействия специали-
	нальной деятельности с учетом особен-	вания психолого-педагогических (в том	стов в процессе реализации инклюзивного подхода
	ностей развития обучающихся в образо-	числе инклюзивных) технологий в профес-	в образовательном процессе. Принципы командной
	вательном процессе.	сиональной деятельности с учетом лич-	работы. Характеристика обучающихся с ограни-
	вательном процессе.	ностных и возрастных особенностей обу-	ченными возможностями здоровья. Решение воспи-
			тательных ситуаций, направленных формирование
		чающихся, в том числе с особыми образо-	нравственной позиции, духовности и ценностного
		вательными потребностями.	отношения к детям с ограниченными возможно-
		Уметь:	стями здоровья в процессе совместной и индивиду-
		осуществлять проектирование эффек-	альной воспитательной деятельности. Понятие тех-
		тивных психолого-педагогических (в том	нологии инклюзивного обучения. Главные идеоло-
		числе инклюзивных) технологии в профес-	нологии инклюзивного обучения. г лавные идеоло-

		сиональной деятельности с учетом особен-	ГИЧ
		ностей развития обучающихся в образова-	обу
		тельном процессе.	екто
	ОПК-6.2 Использует эффективные	Уметь:	чаю
	психолого-педагогические (в том числе	использовать знания об особенностях	ных
	инклюзивные) технологии в профессио-	развития обучающихся для планирования	ком
	нальной деятельности для индивидуали-	учебно-воспитательной работы;	HOM
	зации обучения, развития, воспитания, в	применять эффективные психолого-	чесн
	том числе обучающихся с особыми об-	педагогические (в том числе инклюзивные)	разо
	разовательными потребностями.	технологии в профессиональной деятель-	ГИИ
		ности для индивидуализации обучения,	ния
		развития, воспитания обучающихся, в том	ТИМ
		числе с особыми образовательными по-	Moz
		требностями.	зиві
	OFFICE CO. O. I.I.	D)	МИ
	ОПК-6.3. Оценивает эффективность	Владеть:	ГИЧ
	проектирования и использования психо-	навыками учета особенностей развития	30Ba
	лого-педагогических (в том числе ин-	обучающихся в образовательном процессе;	инд
	клюзивных) технологий в профессио-	навыками отбора и использования пси-	няті обр
	нальной деятельности для индивидуали-	холого-педагогических (в том числе ин-	_
	зации обучения, развития, воспитания, в	клюзивных) технологий в профессиональ-	вате
	том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.	ной деятельности для индивидуализации	техі обр
	разовательными потреоностями.	обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образова-	Инк
		1 *	ния
		тельными потребностями; навыками оценки эффективности про-	ЩИХ
			вані
		ектирования и использования психолого-педагогических (в том числе инклюзив-	ВИТІ
		ных) технологий в профессиональной дея-	ИНТ
		тельности для индивидуализации обуче-	обр
		ния, развития, воспитания, в том числе	дви
		обучающихся с особыми образовательны-	обу
		ми потребностями.	воле
ОПК-8	ОПК-8.1. Проектирует педагогиче-	Знать:	МОН
	скую деятельность с учетом требований	особенности педагогической деятель-	телі
	к субъектам педагогической деятельно-	ности;	нит
	сти; результатов научных исследований	требования к субъектам педагогиче-	изм
	в сфере педагогической деятельности.	ской деятельности.	цип
L	1 1 1 11		

ческие положения технологий инклюзивного учения. Технологии использования метода прогов для построения самостоятельной работы обующихся. Понятие дистанционных образовательих технологий. Применение информационных и ммуникационных технологий (ИКТ) в инклюзивм образовании. Понятие фасилитации. Педагогиская фасилитация. Педагог как фасилитатор обзовательного процесса. Характеристика технолои фасилитации в системе дистанционного обучея. Понятие медиакультуры. Использование мульмедийных средств в инклюзивном образовании. одель психологического сопровождения инклювного образования обучающихся с ограниченнывозможностями здоровья. Технология психолоческого сопровождения индивидуального обравательного маршрута. Структура и разработка дивидуального образовательного маршрута. Потие образовательной среды. Условия разработки разовательной среды. Критерии качества образогельной среды. Характеристика интерактивных хнологий. Кейс-метод. Портфолио. Инклюзивное разование обучающихся с нарушениями слуха. нклюзивное образование обучающихся с нарушеями зрения. Инклюзивное образование обучаюихся с нарушениями речи. Инклюзивное образоние обучающихся с задержкой психического разтия. Инклюзивное образование обучающихся с теллектуальными нарушениями. Инклюзивное разование обучающихся с нарушениями опорноигательного аппарата. Инклюзивное образование учающихся с нарушениями эмоциональнолевой сферы. Понятие мониторинга. Организация ниторинга инклюзивного процесса в образовапьной организации. Параметры, показатели моторинга инклюзивного процесса и способы их мерения. Этапы проведения мониторинга. Принципы организации контроля и оценивания образо-

	ОПК-8.2. Выбирает методы, формы и средства проектирования педагогической деятельности с использованием современных специальных научных знаний и результатов исследований.	Уметь: применять современные специальные научные знания и результаты исследований для выбора методов в педагогической деятельности. Уметь: применять методы, формы и средства проектирования педагогической деятельности. Владеть: способами выбора методов, форм и средств проектирования педагогической деятельности в зависимости от контекста профессиональной деятельности с учетом результатов научных исследований.	вательных результатов обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Практическая работа по освоению приемов мониторинга образовательных результатов обучающихся в условиях инклюзивного образования. Характеристика трудностей в обучении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
F1 O 03 04	1 Воспитательная деятельность в образов		
ОПК-3	ОПК-3.3. Владеет действиями по оказанию педагогического сопровождения учебной и воспитательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями на соответствующем уровне образования. ОПК-4.1. Разрабатывает программы воспитания с учетом принципов и подходов к реализации процесса воспитания; методов и приемов формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития нравственных чувств, формирования нравственного облика, нравственной позиции, опыта нравственного поведения; документов, регламентирующих содержание и условия духовно-нравственного воспитания, обучающихся на основе базовых национальных ценностей.	Владеть: действиями по оказанию педагогического сопровождения учебной и воспитательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями на соответствующем уровне образования. Знать: принципы и подходы к реализации процесса воспитания; методы и приемы формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития нравственных чувств, формирования нравственного облика, нравственной позиции, опыта нравственного поведения; положения документов, регламентирующих содержание и условия духовнонравственного воспитания, обучающихся на основе базовых национальных ценностей. Уметь: разрабатывать программы воспитания на основе знаний теории воспитания и до-	Сущность и содержание понятия ценностных ориентаций личности. Возрастные особенности развития социальных качеств обучающихся. Методы и приемы развития социальных качеств обучающихся и формирования их ценностных ориентаций. Федеральные нормативные документы, регламентирующие содержание базовых национальных ценностей. Основные направления воспитательной деятельности (гражданское, политическое, интернациональное, нравственное, эстетическое, трудовое, физическое, правовое, экологическое, экономическое воспитание), их реализация в учреждениях различного типа. Характеристика особенностей организации воспитательной деятельности обучающихся общего, профессионального, высшего образования. Характеристика воспитательной системы образовательной организации. Воспитательная деятельность педагога, ее функции. Содержание и структура, воспитательной деятельности. Результат как показатель качества воспитательной деятельности. Проектирование воспитательной деятельности. Проектирование воспитательной деятельности образо-

	T	T	T
		кументов, регламентирующих содержание	вательного учреждения как инновационная дея-
		и условия духовно-нравственного воспитания, обучающихся на основе базовых	тельность. Структура и этапы проектировочной деятельности в воспитательной работе: целеполага-
		. •	
	OHIC 4.2. C	национальных ценностей.	ние, моделирование, конструирование, планирова-
	ОПК-4.2. Создает условия и реализо-	Уметь:	ние, реализация, анализ. Проблемы диагностики
	вывает принципы духовно-	создавать воспитательные условия и	уровня воспитанности обучающихся. Диагностика
	нравственного воспитания, содействую-	реализовывать принципы духовно-	уровня воспитанности обучающихся как педагоги-
	щие становлению у обучающихся нрав-	нравственного воспитания, содействую-	ческая проблема. Основные критерии оценки вос-
	ственной позиции, духовности, ценност-	щие становлению у обучающихся нрав-	питанности. Возрастные особенности и характери-
	ного отношения к человеку.	ственной позиции, духовности, ценностно-	стика воспитанности обучающихся. Методики диа-
		го отношения к человеку.	гностики уровня воспитанности обучающихся раз-
	ОПК-4.3. Создает воспитывающую	Владеть:	ного возраста. Диагностики социализированности.
	образовательную среду, способствую-	методами и приемами создания воспи-	Портфолио в диагностике результатов воспитания.
	щую духовно-нравственному воспита-	тывающей образовательной среды, способ-	Сущность, назначение и принципы организации
	нию обучающихся на основе базовых	ствующей духовно-нравственному воспи-	ученического/ студенческого самоуправления. Мо-
	национальных ценностей.	танию обучающихся на основе базовых	дели и формы органов ученического/ студенческого
		национальных ценностей.	самоуправления: теория и практика. Механизмы
ОПК-6	ОПК-6.2 Использует эффективные	Знать:	построения системы ученического/ студенческого
	психолого-педагогические (в том числе	психолого-педагогические (в том числе	самоуправления. Ошибки организации системы
	инклюзивные) технологии в профессио-	инклюзивные) технологии в профессио-	ученического/ студенческого самоуправления. Пу-
	нальной деятельности для индивидуали-	нальной деятельности с учетом личност-	ти взаимодействия органов ученического/ студен-
	зации обучения, развития, воспитания, в	ных и возрастных особенностей обучаю-	ческого самоуправления с администрацией учебно-
	том числе обучающихся с особыми об-	щихся, в том числе с особыми образова-	го заведения. Законодательное обеспечение дея-
	разовательными потребностями.	тельными потребностями.	тельности органов ученического/ студенческого
	•	Уметь:	самоуправления. Принципы построения воспиты-
		использовать знания об особенностях	вающей образовательной среды. Формирование
		развития обучающихся для планирования	благоприятного социально-психологического кли-
		учебно-воспитательной работы; применять	мата в коллективе. Факторы, влияющие на психо-
		образовательные технологии для индиви-	логический климат в коллективе, методы его ис-
		дуализации обучения, развития, воспита-	следования. Структура конфликта, виды и причины
		ния обучающихся, в том числе с особыми	возникновения. Система формирования благопри-
		образовательными потребностями.	ятного психологического климата в коллективе.
ОПК-7	ОПК-7.1. Планирует взаимодействие	Уметь:	Характеристика воспитательных технологий в про-
	участников образовательных отношений	использовать особенности образова-	фессиональной деятельности с обучающимися с
	– обучающихся, родителей (законных	тельной среды учреждения для реализации	особыми потребностями.
	представителей) несовершеннолетних	взаимодействия субъектов;	
	обучающихся, педагогических работни-	составлять (совместно с другими спе-	
	ков и их представителей, организаций,	циалистами) планы взаимодействия участ-	
	_ === == mp - A = === , sp = a == in,	¬ Talania Baninia A-nia Ibini Talan	

	осуществляющих образовательную дея-	ников образовательных отношений;	
	тельность	использовать для организации взаимо-	
		действия приемы организаторской деятельно-	
		сти.	
	ОПК-7.2. Организует взаимодей-	Уметь:	
	ствие участников образовательных от-	отбирать результативные способы вза-	
	ношений – обучающихся, родителей (за-	имодействия участников образователь-	
	конных представителей) несовершенно-	ных отношений – обучающихся, родителей	
	летних обучающихся, педагогических	(законных представителей) несовершенно-	
	работников и их представителей, орга-	летних обучающихся, педагогических ра-	
	низаций, осуществляющих образова-	ботников и их представителей, организа-	
	тельную деятельность.	ций, осуществляющих образовательную	
		деятельность;	
		Владеть:	
		навыками организации взаимодействия	
		участников образовательных отношений –	
		обучающихся, родителей (законных пред-	
		ставителей) несовершеннолетних обучаю-	
		щихся, педагогических работников и их	
		представителей, организаций, осуществ-	
		ляющих образовательную деятельность.	
	Мониторинг качества образования		
УК-3	УК-3.3. Обеспечивает работы команды	Уметь: организовывать результатив-	Понятие «качество образования». Образова-
		ную работу команды.	тельные организации, образовательные программы
ОПК-5	ОПК-5.1. Разрабатывает программы	Знать:	и индивидуальные достижения обучающихся как
	мониторинга результатов образования	принципы организации контроля и	объекты оценки качества. Уровни качества образо-
	обучающихся; разрабатывает и реализует	оценивания образовательных результатов	вания. Требования федеральных государственных
	программы преодоления трудностей в	обучающихся, разработки программ мони-	образовательных стандартов к качеству высшего
	обучении.	торинга; специальные технологии и мето-	образования. Управление качеством образования.
		ды, позволяющие разрабатывать и реали-	Основные инструменты менеджмента качества, их
		зовывать программы преодоления трудно-	цель, суть и правила построения. Объекты педаго-
		стей в обучении.	гического мониторинга. Задачи мониторинга. Ин-
		Уметь:	формационная система управления образованием
		разрабатывать и реализовывать про-	РФ. Анализ подсистем единой информационной
		граммы преодоления трудностей в обуче-	системы управления образованием РФ. Стандарты
		нии.	организации и проведения международных иссле-
	ОПК-5.2. Применяет инструмента-	Уметь:	дований в образовании. Принципы эвалюации ка-
	рий и методы диагностики и оценки по-	применять инструментарий и методы диа-	чества образования. Теоретические подходы к вы-

	казателей уровня и динамики развития обучающихся; проводит педагогическую диагностику трудностей в обучении.	гностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику трудностей в обучении.	явлению социально-педагогических факторов в PIRLS, TIMSS, PISA. Этапы выявления взаимодействия социально-педагогических факторов. Классификация доминирующих факторов. Государ-
	ОПК-5.3. Оценивает результаты применения программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, программ преодоления трудностей в обучении.	Уметь: оценивать результаты применения программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, программ преодоления трудностей в обучении. Владеть: действиями (навыками) применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ мониторинга образовательных результатов обучающихся.	ственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования. Контрольно-измерительные материалы (КИМ) для государственной итоговой аттестации. Контроль качества в образовании. Многоуровневый подход к контролю как средству управления качеством обучения. Виды контрольно-оценочной деятельности в образовании. Педагогический контроль в образовательном процессе. Оценка учебных достижений обучающихся как часть педагогического контроля. Средства оценивания, используемые при входном, те-
ПК-2	ПК-2.3. Осуществляет диагностику и оценивание качества образовательного процесса по различным образовательным программам ВО и ДПП.	Уметь: осуществлять диагностику и оценивание качества образовательного процесса по различным образовательным программам ВО и ДПП по учебному курсу, дисциплине (модулю)	кущем и итоговом контроле. Традиционные оценочные средства. Педагогическая технология критериального оценивания. Педагогическая технология формирующего оценивания. Суммативное (итоговое) оценивание. Рейтинг как современное средство оценивания. Балльно-рейтинговая технология (система) оценивания. Тестовый контроль как квалиметрический метод оценки качества обучения. Основы конструирования тестов как контрольных измерительных материалов. Портфель образовательных достижений обучающихся. Конструирование предметного портфолио обучающегося. Онлайн системы тестирования.
	6 Педагогические технологии профессиона		
ОПК-6	ОПК-6.1. Проектирует эффективные психолого-педагогические (в том числе инклюзивные) технологии в профессиональной деятельности с учетом особенностей развития обучающихся в образовательном процессе.	Знать: психолого-педагогические принципы проектирования и особенности использования психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.	Ретроспективный анализ термина «технология» в педагогической науке и практике. Современные технологии профессионально- ориентированного обучения. Предметно- ориентированные технологии обучения в ВО. Личностно- ориентированные технологии обучения в ВО. Нетрадиционные технологии обучения в ВО. Технологии проектирования педагогических систем, педагогического процесса, педагогических ситуаций в профессиональ-

		_
ОПК-6.2. Использует эффективные психолого-педагогические (в том числе инклюзивные) технологии в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.	уметь: осуществлять проектирование эффективных психолого-педагогических (в том числе инклюзивных) технологии в профессиональной деятельности с учетом особенностей развития обучающихся в образовательном процессе. Уметь: использовать знания об особенностях развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы; применять эффективные психолого-педагогические (в том числе инклюзивные) технологии в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.	ном образовании.
клюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.	Знать: особенности обучения, развития, воспитания обучающихся в образовательном процессе; Уметь: отбирать и использовать психологопедагогические (в том числе инклюзивные) технологии в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; Владеть: навыками оценки эффективности проектирования и использования психологопедагогических (в том числе инклюзивных) технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе	

		обучающихся с особыми образовательны-	
	THE LO D	ми потребностями.	4
ПК-1	ПК-1.2. Рецензирует и проводит экспер-	Владеть:	
	тизу программ ВО и ДПП по учебным	методикой экспертизы программ ВО и	
	предметам, курсам, дисциплинам (модулям)	ДПП, разработанной на основе основной	
	на основе требований ФГОС и действую-	образовательной программы, учебного	
	щей нормативной базы, регламентирующей	плана по учебному предмету, курсу, дис-	
	реализацию ОПОП.	циплине (модулю).	
	ПК-1.3. Разрабатывает учебно-	Уметь:	
	методическое обеспечение реализации про-	разрабатывать учебно-методическое обес-	
	грамм ВО, учебных курсов, дисциплин (мо-	печение реализации учебных курсов, дисци-	
	дулей) или отдельных видов учебных заня-	плины (модуля);	
	тий программ бакалавриата и (или) ДПП.	разрабатывать отдельные виды учебных	
		занятий программ ВО, программ бакалавриата	
		и (или) ДПП дисциплины (модуля).	
	ПК-1.4. Рецензирует и проводит экс-	Знать:	1
	пертизу научно-методических и учебно-	требования к научно-методическим и	
	методических материалов, обеспечива-	учебно-методическим материалам, обеспе-	
	ющих реализацию программ ВО и (или)	чивающим реализацию программ ВО и	
	ДПП.	(или) ДПП по дисциплине (модулю).	
		Уметь:	
		проводить экспертизу научно-	
		методических и учебно-методических матери-	
		алов, обеспечивающих реализацию программ	
		ВО и (или) ДПП по дисциплине (модулю).	
		Владеть:	
		навыком рецензирования научно-	
		методических и учебно-методических матери-	
		алов, обеспечивающих реализацию программ	
		ВО и (или) ДПП по дисциплине (модулю).	
Часть, фор			1
Б1.В.01	Педагогическая деятельность в высшем	образовании	
61.B.01.01			
	Методология и методы научного исследо	• Ования	
УК-1	Методология и методы научного исследо УК-1.1. Анализирует проблемную	эвания Знать:	Основания методологии на
УК-1			Основания методологии на научного исследования. Общи

	1		
	УК-1.2. Осуществляет поиск алгоритмов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации; определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей детальной разработке; предлагает способы их решения УК-1.3. Разрабатывает стратегию достижения поставленной цели как по-	Уметь: анализировать проблемную ситуацию как систему противоречий. Владеть: методологией философского анализа принципов, понятий и теорий системного подхода. Владеть: навыками самостоятельной работы с информационными источниками, литературой по философии и методологии науки. Уметь: применять полученные знания в обла-	понятийный аппарат научного познания. Основные методологические принципы научного исследования. Проблематика научных исследований. Тема исследования. Логическая структура научного исследования. Идея, замысел и гипотеза как теоретическое ядро исследования. Возникновение научных проблем. Логика обоснования актуальности проблемы исследовании. Актуальные проблемы научных исследований в свете государственной программы развития образования РФ и Приоритетного национального проекта «Образование». Классификации методов исследования. Характеристика методов исследования Этика педагога-исследователя. Организация и проведение эксперимента. Проектирование эксперимента. Тайм-
	достижения поставленной цели как последовательность шагов, предвидя результат каждого из них и оценивая их влияние на внешнее окружение планируемой деятельности и на взаимоотношения участников этой деятельности	применять полученные знания в области философии и методологии науки в построении системы аргументации и обосновании предлагаемой стратегии достижения поставленной цели. Владеть: адекватной современным требованиям методологией научного анализа и решения актуальных в сфере профессиональной деятельности проблем.	менеджмент экспериментальной работы Организация исследовательской работы обучающихся Организация опытно-экспериментальной работы в образовательных учреждениях. Анализ результатов научных исследований
УК-3	УК-3.1. Вырабатывает стратегию командной работы	Уметь: планировать командную работу. Владеть: навыком организации работы команды для достижения поставленной цели на основе стратегии.	
	УК-3.2. Организует, координирует и обеспечивает работу команды УК-3.3. Обеспечивает работы команды	Владеть: навыком публичного представления результатов проекта (или отдельных его этапов). Уметь: организовывать результативную рабо-	
		ту команды.	

ОПК-8.1. Проектирует педагогиче-	
	en-
к субъектам педагогической деятельно- тельность с учетом требований к ее суб	УЬ-
сти; результаты научных исследований в ектам;	
сфере педагогической деятельности интерпретировать результаты научных	
следований в сфере педагогической деяте.	Пь-
ности;	
применять современные специальн	ые
научные знания и результаты исследов	3a-
ний для выбора методов в педагогическ	ой
деятельности.	
ОПК-8.2. Выбирает методы, формы <i>Уметь</i> :	
и средства проектирования педагогиче- применять методы, формы и средст	тва
ской деятельности с использованием со- проектирования педагогической деятел	IЬ -
временных специальных научных зна- ности.	
ний и результатов исследований Владеть:	
способами выбора методов, форм	и
средств проектирования педагогическ	
деятельности в зависимости от контекс	
профессиональной деятельности с учет	
результатов научных исследований.	
Б1.В.01.02 Управление в образовательных организациях высшего образования	
УК-3 УК-3.1. Вырабатывает стратегию Уметь:	Основные понятия менеджмента. Сущность
командной работы вырабатывать стратегию командн	
работы;	пы менеджмента. Международные, федеральные и
планировать командную работу.	региональные законодательные документы в обла-
Владеть:	сти образования, нормативные локальные акты
навыком организации работы коман	
для достижения поставленной цели на	
нове стратегии.	ятельности системы образования. Сущность поня-
УК-3.2. Организует, координирует и Уметь:	тия «управление» в кибернетике и в применении к
обеспечивает работу команды распределять поручения и делегир	, i
вать полномочия членам команды, орган	
зовывать обсуждение разных идей и мі	
ний;	дарственной политики в области образования. Пе-
учитывать в своей социальной и пр	
фессиональной деятельности интерес	* *
особенности поведения и мнения (включ	·

		T	
		критические) людей, с которыми работа-	гания в управлении образовательной организацией.
		ет/взаимодействует.	Соотношение цели образовательной организации и
		Владеть:	цели управления. Управленческое решение как
		средствами корректировки своих дей-	сердцевина управления. Требования к управленче-
		ствий.	скому решению. Этапы его подготовки и принятия.
	УК-3.3. Обеспечивает работы ко-	Знать:	Управленческая деятельность, ее виды (функции
	манды	способы обеспечения работы команды.	управления). Циклический характер управления.
		Уметь:	Деятельностный подход к управлению. Демократи-
		организовывать результативную рабо-	зация и гуманизация как основной путь обновления
		ту команды.	образовательной организации. Сущность демокра-
	УК-3.4. Применяет способы кон-	Уметь:	тизации управления. Требования к качеству реали-
	структивного преодоления возникающих	учитывать интересы всех сторон кон-	зации образовательного процесса в организации,
	в команде разногласий	фликта;	осуществляющей образовательную деятельность по
	Francisco	проектировать результаты (послед-	программам ВО, ДПО. Анализ существующей нор-
		ствия) как личных, так и коллективных	мативной базы, регламентирующей управление
		действий.	процессами в ВО. Основные требования к научно-
		Владеть:	методическим и учебно-методическим материалам,
		навыками преодоления возникающих в	обеспечивающим реализацию программ ВО и (или)
		команде разногласий на основе учета ин-	ДПП. Методика экспертизы научно-методических
		тересов всех сторон.	и учебно-методических материалов, обеспечиваю-
ПК-1	ПК-1.2. Рецензирует и проводит экс-	Знать:	щих реализацию программ ВО и (или) ДПП. Тру-
THE I	пертизу программ ВО и ДПП по учеб-	требования к программам ВО и ДПП	довые правоотношения в системе образования.
	ным предметам, курсам, дисциплинам	по учебным предметам, курсам, дисципли-	Трудовой договор / эффективный контракт с педа-
	(модулям) на основе требований ФГОС	нам (модулям) на основе требований	гогическими работниками. Условия труда в сфере
	и действующей нормативной базы, ре-	ФГОС и действующей нормативной базы,	образования. Технологии управления качеством
	гламентирующей реализацию ОПОП.	регламентирующей реализацию ОПОП.	реализации образовательного процесса в организа-
	пламентирующей реализацию отготт.	Уметь:	ции, осуществляющей образовательную деятель-
		проводить экспертизу программ ВО и	ность по программам высшего образования и ДПО.
		ДПП по учебным предметам, курсам, дис-	neers no inperparament successful in Arrest
		циплинам (модулям) на основе требований	
		ФГОС и действующей нормативной базы,	
		регламентирующей реализацию ОПОП. Владеть:	
		навыком рецензирования программ ВО	
		и ДПП по учебным предметам, курсам,	
		дисциплинам (модулям) на основе требо-	
		ваний ФГОС и действующей нормативной	
		базы, регламентирующей реализацию	

		ОПОП.	
	ПК-1.4. Рецензирует и проводит экс-	Знать:	
	пертизу научно-методических и учебно-	требования к научно-методическим и	
	методических материалов, обеспечива-	учебно-методическим материалам, обеспе-	
	ющих реализацию программ ВО и (или)	чивающим реализацию программ ВО и	
	ДПП.	(или) ДПП.	
		Уметь:	
		проводить экспертизу научно-	
		методических и учебно-методических ма-	
		териалов, обеспечивающих реализацию	
		программ ВО и (или) ДПП.	
		Владеть:	l
		навыком рецензирования научно-	ı
		методических и учебно-методических ма-	
		териалов, обеспечивающих реализацию	
THE O	HICAL O. C.	программ ВО и (или) ДПП.	
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образователь-	Уметь:	
	ную деятельность на основе психолого-	применять психолого-педагогические	ı
	педагогических знаний и современных	знания и современные образовательные	
	образовательных технологий высшего образования (обучения предмету), вклю-	технологии профессионального образования (обучения предмету), включая техно-	
	чая технологии электронного и дистан-	логии электронного и дистанционного	
	ционного обучения по программам ВО и	обучения по программам ВО и ДПП.	
	ДПП.	Владеть:	
	AIII.	навыком применения современных об-	
		разовательных технологий профессио-	
		нального образования (обучения предме-	
		ту);	
		опытом использования технологии	
		электронного и дистанционного обучения	
		по программам ВО и ДПП.	
Б1.В.01.03	Стратегии личностного и профессионал	ьного становления педагога	
УК-6	УК-6.1. Определяет приоритеты	Знать:	
	собственной деятельности	рефлексивные методы определения	
		приоритетов собственной деятельности.	
		Уметь: применять определения прио-	
		ритетов собственной деятельности;	

	УК-6.2. Оценивает возможности реализации приоритетов собственной деятельности на основе самооценки УК-6.3. Реализует приоритеты собственно-ной деятельности, в том числе с учетом возможности самосовершенствовании	планировать достижение результатов деятельности. Знать: способы самооценки приоритетов собственной деятельности. Уметь: формулировать цели собственной деятельности. Владеть: способами оценивания возможностей реализации приоритетов собственной деятельности на основе самооценки Знать: возможности самосовершенствования в профессиональной деятельности. Уметь: определять пути достижения цели собственной деятельности с учетом ресурсов, условий, средств, временной перспективы развития деятельности и планируемых результатов.	ритетов в своей деятельности. Мотивация как фактор достижения успеха. Самооценка и самоанализ собственных достижений. Имидж как средство достижения успеха. Составление имиджа современного педагога. Стратегии личностного и профессионального развития. Самоопределение личностное и профессиональное. Саморазвитие, самосовершенствование и самообразование. Прогнозирование профессионального становления и саморазвития личности педагогического работника. Способы планирования образовательных маршрутов личностного и профессионального роста. Рефлексивные методы оценки личностных, психофизиологических, ситуативных, временных ресурсов в процессе самоорганизации и саморазвития. Становление личностное и становление статусное (внешнее). Факторы профессионального становления. Этапы профессионального продвижения. Расширение профессионального пространства и личностный рост Условия успешной карьеры педагога. Психолого-педагогические основы и современные образовательные технологии сопровождения личностного и профессионального самоопределения обучающихся, проектирования их индивидуальных образовательных маршрутов. Создание
			условий, способствующих развитию социальной инициативы и ответственности обучающихся
61.B.02	Методическая деятельность в высшем о		условий, способствующих развитию социальной
Б1.В.02.0	01 Проектирование образовательных прогр	амм высшего образования	условий, способствующих развитию социальной инициативы и ответственности обучающихся
	91 Проектирование образовательных програми УК-2.1. Разрабатывает концепцию	амм высшего образования Знать:	условий, способствующих развитию социальной инициативы и ответственности обучающихся Нормативно-правовая база и методологическая
Б1.В.02.0	01 Проектирование образовательных прогр	амм высшего образования Знать: основные группы процессов управле-	условий, способствующих развитию социальной инициативы и ответственности обучающихся Нормативно-правовая база и методологическая основа проектирования образовательных программ
Б1.В.02.0	91 Проектирование образовательных програми УК-2.1. Разрабатывает концепцию	амм высшего образования Знать: основные группы процессов управления проектами: инициализации, планиро-	условий, способствующих развитию социальной инициативы и ответственности обучающихся Нормативно-правовая база и методологическая основа проектирования образовательных программ ВО Теоретические и практические аспекты проек-
Б1.В.02.0	91 Проектирование образовательных програми УК-2.1. Разрабатывает концепцию	амм высшего образования Знать: основные группы процессов управления проектами: инициализации, планирования, исполнения, мониторинга и кон-	условий, способствующих развитию социальной инициативы и ответственности обучающихся Нормативно-правовая база и методологическая основа проектирования образовательных программ ВО Теоретические и практические аспекты проектирования образовательных программ ВО. Цель и
Б1.В.02.0	91 Проектирование образовательных програми УК-2.1. Разрабатывает концепцию	амм высшего образования Знать: основные группы процессов управления проектами: инициализации, планиро-	условий, способствующих развитию социальной инициативы и ответственности обучающихся Нормативно-правовая база и методологическая основа проектирования образовательных программ ВО Теоретические и практические аспекты проек-

	T	V	Т.
		Уметь:	7
		формулировать цель, задачи, актуаль-)
		ность, значимость (научную, практиче-	I
		скую, методическую и иную в зависимости	7
		от типа проекта), ожидаемые результаты и	1
		возможные сферы их применения.	I
	УК-2.2. Готовит проектное предло-	Уметь:	1
	жение и проектную документацию	формировать проектное предложение и	(
		проектную документацию.	,
		Владеть:	(
		способами прогнозирования результата	I
		деятельности, планирования последователь-	I
		ности шагов для его достижения.	I
	УК-2.3. Руководит реализацией про-	Уметь:	I
	екта на всех этапах его жизненного цик-	анализировать кадровый потенциал ор-	7
	ла	ганизации, организационное поведение в	I
		управлении человеческими ресурсами,	1
		планировать и прогнозировать ресурсы	ĵ.
		организации.	(
		Владеть:	I
		алгоритмами внедрения в практику ре-	1
		зультатов проекта.	-
ПК-1	ПК-1.1. Разрабатывает программы	Знать:	I
	ВО и ДПП по учебным предметам, кур-	основные положение действующего	1
	сам, дисциплинам (модулям) на основе	порядка организации и осуществления об-	I
	ОПОП, учебного плана.	разовательной деятельности по образова-	I
		тельным программам высшего образова-	I
		ния - программам бакалавриата, програм-	I
		мам специалитета, программам магистра-	I
		туры;	-
		технологию проектирования рабочих	I
		программ дисциплин и практик на основе	1
		ОПОП, учебного плана.	I
		Уметь:	1
		на основе ОПОП и учебного плана раз-	1
		рабатывать программы ВО, на основе ООП	1
		разрабатывать ДПП по учебным предме-	1
		там, курсам, дисциплинам (модулям).	1
		тып, куроши, дисциплинин (модулии).	ئــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

тельных программ ВО Понятие, структура, содержание, назначение и этапы проектирования примерных основных профессиональных образовательных программ (ПООП) ВО. Понятие, структура, содержание, назначение и этапы проектирования основных профессиональных образовательных программ (ОПОП) ВО Понятие, типы, структура, содержание, назначение и этапы проектирования дополнительных профессиональных программ ВО Организация деятельности по проектированию основной профессиональной образовательной программы в вузе. Особенности проектирования основной профессиональной образовательной программы высшего образования в соответствии с актуализированными ФГОС ВО 3++. Общие требования к реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования. Требования к условиям реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования. Понятие, структура рабочей программы дисциплины/раздела модуля/модуля ВО. Требования к разработке рабочей программы дисциплины/раздела модуля/модуля ВО. Алгоритм проектирования рабочей программы дисциплины/раздела модуля/модуля ВО. Понятие, структура программы практики ВО. Требования к разработке программы практики ВО Алгоритм проектирования программы практики ВО Понятие, структура программы государственной итоговой аттестации ВО Требования к разработке программы государственной итоговой аттестации в высшей школе. Алгоритм проектирования программы государственной итоговой аттестации ВО. Требования к научнометодическому обеспечению образовательных программ ВО. Основные компоненты модуля ОПОП, алгоритм его разворачивания в образовательном процессе вуза. Понятие фондов оценочных средств и требования к их разработке.

ПК-1.2. Рецензирует и проводит экс-	Знать:	
пертизу программ ВО и ДПП по учеб-	требования к программам ВО и ДПП	I
ным предметам, курсам, дисциплинам	по учебным предметам, курсам, дисципли-	I
(модулям) на основе требований ФГОС	нам (модулям) на основе требований	I
и действующей нормативной базы, ре-	ФГОС и действующей нормативной базы,	ı
гламентирующей реализацию ОПОП.	регламентирующей реализацию ОПОП.	I
	Уметь:	I
	проводить экспертизу программ ВО и	I
	ДПП по учебным предметам, курсам, дис-	I
	циплинам (модулям) на основе требований	I
	ФГОС и действующей нормативной базы,	I
	регламентирующей реализацию ОПОП.	I
	Владеть:	I
	навыком рецензирования программ ВО	
	и ДПП по учебным предметам, курсам,	I
	дисциплинам (модулям) на основе требо-	I
	ваний ФГОС и действующей нормативной	I
	базы, регламентирующей реализацию	I
	ОПОП.	I
ПК-1.3. Разрабатывает учебно-	Уметь:	I
методическое обеспечение реализации про-	разрабатывать учебно-методическое обес-	I
грамм ВО, учебных курсов, дисциплин (мо-	печение реализации учебных курсов, дисци-	I
дулей) или отдельных видов учебных заня-	плины (модуля);	I
тий программ бакалавриата и (или) ДПП.	разрабатывать отдельные виды учебных	I
	занятий программ ВО, программ бакалавриата	I
	и (или) ДПП дисциплины (модуля).	ı
ПК-1.4. Рецензирует и проводит экс-	Знать:	ı
пертизу научно-методических и учебно-	требования к научно-методическим и	ı
методических материалов, обеспечива-	учебно-методическим материалам, обеспе-	ı
ющих реализацию программ ВО и (или)	чивающим реализацию программ ВО и	ı
ДПП.	(или) ДПП.	ı
	Уметь:	ı
	проводить экспертизу научно-	ı
	методических и учебно-методических ма-	ı
	териалов, обеспечивающих реализацию	ı
	программ ВО и (или) ДПП.	ı
	Владеть:	ı
	навыком рецензирования научно-	1

		методических и учебно-методических ма-	
		териалов, обеспечивающих реализацию	
		программ ВО и (или) ДПП.	
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образователь-	Уметь:	
	ную деятельность на основе психолого-	применять психолого-педагогические	
	педагогических знаний и современных	знания и современные образовательные	
	образовательных технологий высшего	технологии профессионального образова-	
	образования (обучения предмету), вклю-	ния (обучения предмету), включая техно-	
	чая технологии электронного и дистан-	логии электронного и дистанционного	
	ционного обучения по программам ВО и	обучения по программам ВО и ДПП.	
	ДПП.	Владеть:	
		навыком применения современных об-	
		разовательных технологий профессио-	
		нального образования (обучения предме-	
		ту);	
		опытом использования технологии	
		электронного и дистанционного обучения	
		по программам ВО и ДПП.	
Б1.В.02.02	2 Методика использования электронной и	нформационной образовательной среды в вы	ісшем образовании
УК-2	УК-2.1. Разрабатывает концепцию	Знать:	Электронная информационно-образовательная
	проекта	основные группы процессов управле-	среда (ЭИОС) в профессиональном образовании:
		ния проектами: инициализации, планиро-	нормативно-правовые основы деятельности препо-
		вания, исполнения, мониторинга и кон-	давателя. Электронные библиотечные системы и
		троля, завершения;	образовательные ресурсы ОО ВО. Использование
		современные информационные техно-	ЭБС и ЭОР в образовательных программах ОО ВО.
		логии управления проектами.	Программный комплекс управления образователь-
		Уметь:	ным процессом ОО ВО. Фиксация в ЭИОС ОО ВО
		формулировать цель, задачи, актуаль-	хода образовательного процесса, результатов про-
		ность, значимость (научную, практиче-	межуточной аттестации и результатов освоения
		скую, методическую и иную в зависимости	образовательной программы. Организация взаимо-
		от типа проекта), ожидаемые результаты и	действия участников образовательного процесса, в
		возможные сферы их применения.	т. ч. посредством сети «Интернет». Условия обес-
	УК-2.2. Готовит проектное предло-	Уметь:	печения функционирования ЭИОС.
	жение и проектную документацию	формировать проектное предложение и	
		проектную документацию.	
		Владеть:	
		способами прогнозирования результата	
1	1	деятельности, планирования последователь-	

	1	WOOTH WATER THE SEC TOOTHWOME	
	VIII 2 2 D	ности шагов для его достижения.	
	УК-2.3. Руководит реализацией про-	Уметь:	
	екта на всех этапах его жизненного цик-	анализировать кадровый потенциал ор-	
	ла	ганизации, организационное поведение в	
		управлении человеческими ресурсами,	
		планировать и прогнозировать ресурсы	
		организации.	
		Владеть:	
		алгоритмами внедрения в практику ре-	
		зультатов проекта.	
ПК-1	ПК-1.3. Разрабатывает учебно-	Уметь:	
	методическое обеспечение реализации про-	разрабатывать учебно-методическое обес-	
	грамм ВО, учебных курсов, дисциплин (мо-	печение реализации учебных курсов, дисци-	
	дулей) или отдельных видов учебных заня-	плины (модуля);	
	тий программ бакалавриата и (или) ДПП.	разрабатывать отдельные виды учебных	
		занятий программ ВО, программ бакалавриата	
		и (или) ДПП дисциплины (модуля).	
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образователь-	Уметь:	
	ную деятельность на основе психолого-	применять психолого-педагогические	
	педагогических знаний и современных	знания и современные образовательные	
	образовательных технологий высшего	технологии профессионального образова-	
	образования (обучения предмету), вклю-	ния (обучения предмету), включая техно-	
	чая технологии электронного и дистан-	логии электронного и дистанционного	
	ционного обучения по программам ВО и ДПП.	обучения по программам ВО и ДПП. <i>Владеть:</i>	
		опытом использования технологии	
		электронного и дистанционного обучения	
		по программам ВО и ДПП.	
Б1.В.ЛВ.(01 Дисциплины по выбору		L
Б1.В.ДВ.0		остранства в мультикультурной образован	пельной среде
УК-3	УК-3.2. Организует, координирует и	Уметь:	Мультикультурное образование и воспитание.
	обеспечивает работу команды	распределять поручения и делегиро-	Характеристика базовых понятий. Воспитательное
	The state of the s	вать полномочия членам команды, органи-	пространство, мультикультурное воспитательное
		зовывать обсуждение разных идей и мне-	пространство. Роль педагога в мультикультурном
		ний;	образовании и воспитании. Психология межкуль-
		Владеть:	турных отношений в мультикультурном образова-
		средствами корректировки своих дей-	нии. Стереотипы и предубеждения. Барьеры в об-
		ствий.	щении со смешанным этнокультурным составом.
L	1	<u> </u>	

УК-5	УК-5.1. Анализирует разнообразие культур в процессе межкультурного вза-имодействия УК-5.2. Учитывает разнообразие культур при выборе способов межкультурного взаимодействия	Уметь: взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции; Владеть: анализа разнообразия культур в процессе межкультурного взаимодействия. Уметь: учитывать разнообразие культур при выборе способов межкультурного взаимодействия. Владеть: способами учета разнообразия культур при выборе способов межкультурного взаимодействия.	Современные воспитательные технологии формирования воспитательного пространства в мультикультурной среде. Профессиональное самоопределение учащихся в условиях мультикультурного образования. Особенности организации работы с родителями. Личность педагога. Компоненты мультикультурной компетентности педагога. Готовность педагога работать в мультикультурной образовательной среде.
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образовательную деятельность на основе психологопедагогических знаний и современных образовательных технологий высшего образования (обучения предмету), включая технологии электронного и дистанционного обучения по программам ВО и ДПП.	Уметь: применять психолого-педагогические знания и современные образовательные технологии профессионального образования (обучения предмету), включая технологии электронного и дистанционного обучения по программам ВО и ДПП. Владеть: навыком применения современных образовательных технологий профессионального образования (обучения предмету); опытом использования технологии электронного и дистанционного обучения по программам ВО и ДПП.	
Б1.В.ДВ.			
УК-3	УК-3.4. Применяет способы конструктивного преодоления возникающих в команде разногласий	Уметь: учитывать интересы всех сторон конфликта; проектировать результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий.	Конфликты в современной образовательной среде. Особенности протекания конфликтов в образовательной среде высшей школы. Особенности педагогических конфликтов между обучающимися. Феноменология межличностного конфликта. Конфликты в современной образовательной среде.

УК-5	УК-5.1. Анализирует разнообразие культур в процессе межкультурного вза-имодействия	Владеть: навыками преодоления возникающих в команде разногласий на основе учета интересов всех сторон. Уметь: взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных	Особенности протекания конфликтов в образовательной среде высшей школы. Особенности педагогических конфликтов между педагогами и обучающимися. Особенности педагогических конфликтов между обучающимися. Особенности педагогических конфликтов в диаде «преподавательпреподаватель» и «преподаватель-студент». Особенности педагогических конфликтов между пре-
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образовательную деятельность на основе психологопедагогических знаний и современных образовательных технологий высшего образования (обучения предмету), включая технологии электронного и дистанционного обучения по программам ВО и ДПП.	задач и усиления социальной интеграции. Владеть: навыком применения современных образовательных технологий профессионального образования (обучения предмету). .	подавателями и администрацией ОО ВО. Тренинг как средство профилактики межличностных конфликтов и обучения их конструктивному разрешению.
Б1.В.ДВ.			
Б1.В.ДВ.	02.01 Технологии интерактивного обуч	ения в высшем образовании	
УК-4	УК-4.1. Осуществляет выбор и реализацию коммуникативных технологий в академическом и профессиональном взаимодействии	Знать: методы выявления и учета особенностей участников академического и профессионального взаимодействия при выполнении профессиональных задач. Уметь: представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные.	Интерактивное обучение. Интерактивные технологии. Интерактивные методы организации учебного процесса. Современные образовательные технологии интерактивного обучения. Требования ФГОС ВО и принципы реализации интерактивного обучения в высшей школе. Активные формы обучения. Интерактивные формы обучения. Отличия активных и интерактивных форм обучения. Дискуссия на лекции. Дискуссия на практическом занятии. Регламентированная дискуссия. Дебаты.
ПК-1	ПК-1.3. Разрабатывает учебнометодическое обеспечение реализации программ ВО, учебных курсов, дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий программ бакалавриата и (или) ДПП.	Уметь: разрабатывать учебно-методическое обеспечение реализации учебных курсов, дисциплины (модуля); разрабатывать отдельные виды учебных занятий программ ВО, программ бакалавриата и (или) ДПП дисциплины (модуля).	Разновидности дебатов. Мозговой штурм. Достоинства метода. Цель мозгового штурма, методические особенности организации мозгового штурма. Требования, предъявляемые к проведению мозгового штурма. Этапы проведения. Тренинг. Достоинства метода. Цель тренинга, методические особенности организации тренинга. Требования, предъявляемые
ПК-2	ПК-2.2. Разрабатывает научно- и учебно-методические материалы, обес-	Знать: требования к разработке научно- и	к проведению тренинга. Сущность метода проектов. Особенности метода проектов. Основные тре-

Б1.В.ДВ.0	печивающие реализацию программ ВО и (или) ДПП. 22.02 Технологии дистанционного обуча	учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ ВО и (или) ДПП. Уметь: разрабатывать научно- и учебнометодические материалы, обеспечивающие реализацию программ ВО и (или) ДПП.	бования к использованию метода проектов. Интерактивные средства обучения. Их основные возможности. Использование интерактивных средств на занятиях в высшем образовании. Интерактивная доска. Интерактивный планшет. Интерактивная система голосования. Интерактивный проектор. Интерактивные технические средства обучения. Группы интерактивных средств обучения. Учебнометодический комплекс для интерактивной доски.
YK-4	УК-4.1. Осуществляет выбор и реализацию коммуникативных технологий в академическом и профессиональном взаимодействии	Знать: понятие и признаки академического и профессионального взаимодействия. Уметь: представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные.	Понятие и назначение дистанционного образования (ДО). Анализ понятий дистанционное обучение и дистанционное образование. Виды и примеры организации ДО. Требования к структуре учебного материала, практических заданий, контролю, взаимодействию с преподавателем, сопровождение ДО. Примеры программных оболочек, используемые в ДО. Информационный поиск учебных ресурсов и
ПК-1	ПК-1.3. Разрабатывает учебнометодическое обеспечение реализации программ ВО, учебных курсов, дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий программ бакалавриата и (или) ДПП.	Уметь: разрабатывать учебно-методическое обеспечение реализации учебных курсов, дисциплины (модуля); разрабатывать отдельные виды учебных занятий программ ВО, программ бакалавриата и (или) ДПП дисциплины (модуля).	средств ДО в Интернет. Основы работы с системой Moodle. Интерфейс системы Moodle. Вход в систему. Редактирование профиля пользователя. Интерфейс курса. Изучение основных модулей и особенностей их применения в системе Moodle. Изучение основных модулей и особенностей их применения в системе Moodle. Модуль Тест. Создание оболочки
ПК-2	ПК-2.2. Разрабатывает научно- и учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию программ ВО и (или) ДПП.	Знать: требования к разработке научно- и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ ВО и (или) ДПП. Уметь: разрабатывать научно- и учебнометодические материалы, обеспечивающие реализацию программ ВО и (или) ДПП.	для теста. Создание вопросной базы средствами системы Moodle. Создание вопросной базы с помощью импорта. Управление тестом. Модуль Задание. Модуль Рабочая тетрадь. Модуль Форум. Модуль Чат. Модуль Опрос. Модуль Глоссарий. Модуль. Создание и разработка электронных курсов в системе дистанционного обучения Moodle. Создание и разработка электронных курсов в системе дистанционного обучения Moodle. Организация учебного процесса с помощью элемента Форум и Чат Организация учебного процесса с помощью элемента Глоссарий.

Обязатель Б2.О.01(У	ьная часть) Учебная практика. Ознакомительная п	Блок 2 «Практики» рактика	Основные принципы построения учебного процесса и создание электронных тестов с помощью элемента. Использование возможностей конструкторов сайтов при организации дистанционного обучения.
УК-1	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию, выявляя ее составляющие и связи между ними	Уметь: анализировать проблемную ситуацию как систему противоречий. Владеть: методологией философского анализа принципов, понятий и теорий системного подхода.	Практика проходит в форме практической подготовки. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной дея-
ОПК-1	ОПК-1.2. Оценивает профессиональную деятельность с использованием нормативных правовых актов в сфере образования и норм профессиональной этики.	Уметь: применять основные нормативно- правовые акты в сфере образования и про- фессиональной деятельности с учетом норм профессиональной этики; оценивать профессиональную деятель- ность, руководствуясь нормами професси- ональной этики.	тельностью в сфере образования. Целью практики является формирование компетенций по решению профессиональных задач, соответствующих направлению подготовки и направленности (профилю) основной профессиональной образовательной программы и видам профессиональной деятельности. 1. Сформировать представления о требованиях
ОПК-8	ОПК-8.2. Выбирает методы, формы и средства проектирования педагогической деятельности с использованием современных специальных научных знаний и результатов исследований.	Уметь: применять методы, формы и средства проектирования педагогической деятельности. Владеть: способами выбора методов, форм и средств проектирования педагогической деятельности в зависимости от контекста профессиональной деятельности с учетом результатов научных исследований.	к основной образовательной программе ВО и ДПО. 2. Развивать умения анализировать практику использования технологий, отражающих специфику преподавания психолого-педагогических и методических дисциплин образовательных программ ВО и ДПО, а также соответствующих возрастным и психофизическим особенностям обучающихся, в том числе их особым образовательным потребностям. 3. Приобрести опыт оценивания учебнометодических материалов, разработанных педагогами для реализуемых дисциплин.
) Производственная практика. Научно-и		
УК-1	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.	Уметь: анализировать проблемную ситуацию как систему противоречий. Владеть:	Практика проходит в форме практической подготовки. Практическая подготовка при проведении прак-

		_	
		методологией философского анализа	ТИ
		принципов, понятий и теорий систем-	ПО
		ного подхода.	бо
	УК-1.2. Осуществляет поиск алгорит-	Уметь:	тел
	мов решения поставленной проблемной	применять принципы, положения, ка-	
	ситуации на основе доступных источников	тегории системного подхода для поиска	пе
	информации; определяет в рамках выбран-	алгоритмов решения поставленной про-	co
	ного алгоритма вопросы (задачи), подле-	блемной ситуации.	на
	жащие дальнейшей детальной разработке;	Владеть: навыками самостоятельной	на.
	предлагает способы их решения	работы с информационными источниками,	фе
		литературой по философии и методологии	car
		науки.	ни
	УК-1.3. Разрабатывает стратегию	Уметь:	ко
	достижения поставленной цели как по-	применять полученные знания в обла-	но
	следовательность шагов, предвидя ре-	сти философии и методологии науки в по-	ни
	зультат каждого из них и оценивая их	строении системы аргументации и обосно-	ПО
	влияние на внешнее окружение плани-	вании предлагаемой стратегии достижения	си
	руемой деятельности и на взаимоотно-	поставленной цели.	
	шения участников этой деятельности	Владеть: адекватной современным	ЩИ
		требованиям методологией научного ана-	
		лиза и решения актуальных в сфере про-	ЩИ
		фессиональной деятельности проблем.	ТИ
УК-3	УК-3.1. Вырабатывает стратегию	Уметь:	ни
	командной работы	вырабатывать стратегию командной	
	-	работы;	ВО,
		планировать командную работу.	но
	УК-3.2. Организует, координирует и	Уметь:	но
	обеспечивает работу команды	распределять поручения и делегиро-	ста
		вать полномочия членам команды, органи-	пе,
		зовывать обсуждение разных идей и мне-	
		ний;	pa
		учитывать в своей социальной и про-	ГИ
		фессиональной деятельности интересы,	
		особенности поведения и мнения (включая	но
		критические) людей, с которыми работа-	ри
		ет/взаимодействует.	oc
		Владеть:	но
		навыком публичного представления	
L		1 17	

гики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деягельностью в сфере образования.

Целью практики является формирование компетенций по решению профессиональных задач, соответствующих направлению подготовки и направленности (профилю) основной профессиональной образовательной программы и видам профессиональной деятельности; приобретение опыта самостоятельного проведения научного исследования на этапе постановки проблемы; формирование комплексного представления о специфике деятельности преподавателя профессионального образования; совершенствование личности будущего преподавателя, специализирующегося в сфере профессионально-педагогического образования.

В результате прохождения практики обучающийся должен:

- 1. Оценить и использовать собственный имеющийся опыт в соответствии с задачами саморазвития для определения проблемы и темы исследования.
- 2. Представить и согласовать с научным руководителем научного аппарата исследования, обоснование гипотезы на основе приоритетов собственной деятельности, целей профессионального роста и актуальных проблем развития образования и педагогической науки.
- 1. На основе анализа научной литературы разработать критериально-оценочный аппарат педагогического исследования.
- 2. Осуществить планирование профессиональной траектории проведения педагогического эксперимента и его этапов с учетом профессиональных особенностей и приоритетов собственной деятельности.
 - 3. Составить тезаурус ключевых понятий педа-

		результатов проекта (или отдельных его этапов);	ГС
		средствами корректировки своих дей-	те
		ствий.	CV
	УК-3.3. Обеспечивает работы ко-	Знать:	де
	манды	способы обеспечения работы команды.	
		Уметь:	cc
		организовывать результативную рабо-	OF
		ту команды.	
	УК-3.4. Применяет способы кон-	Уметь:	НΙ
	структивного преодоления возникающих	учитывать интересы всех сторон кон-	на
	в команде разногласий	фликта;	ГО
		проектировать результаты (послед-	
		ствия) как личных, так и коллективных	po
		действий.	ве
		Владеть:	пр
		навыками преодоления возникающих в	
		команде разногласий на основе учета ин-	КС
		тересов всех сторон.	ТЬ
ОПК-8	ОПК-8.1. Проектирует педагогиче-	Уметь:	pe
	скую деятельность с учетом требований	проектировать педагогическую дея-	
	к субъектам педагогической деятельно-	тельность с учетом требований к ее субъ-	M
	сти; результаты научных исследований в	ектам;	H
	сфере педагогической деятельности.	интерпретировать результаты научных	pa
		исследований в сфере педагогической дея-	pa
		тельности;	ст
		применять современные специальные	
		научные знания и результаты исследова-	ТИ
		ний для выбора методов в педагогической	дс
	OHICO 2 D. C.	деятельности.	на
	ОПК-8.2. Выбирает методы, формы и	Уметь:	TO
	средства проектирования педагогиче-	применять методы, формы и средства	то
	ской деятельности с использованием со-	проектирования педагогической деятель-	
	временных специальных научных зна-	Ности.	ИС
	ний и результатов исследований.	Владеть:	сл
		способами выбора методов, форм и	CJI
I		средств проектирования педагогической	
		деятельности в зависимости от контекста	HC

гогического исследования

- 4. Проанализировать имеющуюся в образовательной организации, в которой проходит практика, систему научно-исследовательской работы со студентами и оценить ее результативность.
- 5. Организовать взаимодействие с коллегами в составе рабочей группы по подготовке информационного письма научно-практической конференции
- 6. Представить результаты научного исследования научно-практической конференции, опираясь на результаты научных исследований в сфере педагогической деятельности.
- 7. Организовать взаимодействие с коллегами, родителями, социальными партнерами в ходе проведения опытно-экспериментальной работы по проблеме исследования.
- 8. Обосновать необходимость (при наличии) коррекции плана опытно-экспериментальной рабогы и шагов по их реализации с учетом имеющихся ресурсов.
- 9. Разработать и предложить на рассмотрение методической комиссии структурного подразделения образовательного учреждения темы 5 курсовых работ по педагогике или методике начального образования в рамках проблемы исследования магистранта.
- 10. Выбирать методы формы и средства проектирования отдельных видов НИРС по теме исследования, используя современные специальные научные знания и результатов исследований.
- 11. Проанализировать и оценить результаты методического сопровождения педагогов образовательной организации по проектированию научноисследовательской деятельности студентов.
- 12. Представить результаты НИР по теме исследования на научно-практической конференции.
- 13. Принять участие в процедуре предварительной защиты ВКР обучающихся по программам ВО

		профессиональной деятельности с учетом результатов научных исследований.	или слушателей ДПП образовательной организации, где проходит практика.
Б2.О.03	 (П) Производственная практика. Педагогич	 неская практика	
УК-1	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними. УК-1.2. Осуществляет поиск алгоритмов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации; определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей детальной разработке; предлагает способы их решения	Уметь: анализировать проблемную ситуацию как систему противоречий. Владеть: методологией философского анализа принципов, понятий и теорий системного подхода. Уметь: применять принципы, положения, категории системного подхода для поиска алгоритмов решения поставленной проблемной ситуации. Владеть: навыками самостоятельной работы с информационными источниками, литературой по философии и методологии науки.	Практика проходит в форме практической подготовки. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью в сфере образования. Целью практики является формирование компетенций по решению профессиональных задач, соответствующих направлению подготовки и направленности (профилю) основной профессиональной образовательной программы (далее — ОПОП) и типам задач профессиональной деятельности; формирование и развитие профессиональных компетенций в области педагогической деятельности, овладение основами педагогического мастерства, умениями и навыками самостоятельного ведения воспитательной и преподавательской работы по направлению 44.04.01 Педагогическое образование. В результате прохождения практики обучающийся должен:
	УК-1.3. Разрабатывает стратегию достижения поставленной цели как последовательность шагов, предвидя результат каждого из них и оценивая их влияние на внешнее окружение плани-	Уметь: применять полученные знания в области философии и методологии науки в построении системы аргументации и обосновании предлагаемой стратегии достижения	Провести изучения и оценивание качества образовательного процесса и достижений обучающихся. Привести анализ рабочих программ психолого-педагогических и методических дисциплин об-
	руемой деятельности и на взаимоотношения участников этой деятельности	поставленной цели. Владеть: адекватной современным требованиям методологией научного анализа и решения актуальных в сфере профессиональной де-	разовательных программ ВО и ДПО по критериям: специфика применяемых технологий; соответствие возрастным особенностям обучающихся; учет особенностей обучающихся с особыми образователь-

		ятельности проблем.	ным потребностям.
		Atembrice in ripositem.	3. Организовать взаимодействие с коллегами,
			родителями, социальными партнерами в ходе изу-
			чения и оценивание качества образовательного
			процесса и достижений обучающихся
			4. Провести изучение системы методической
УК-2	УК-2.1. Разрабатывает концепцию	Уметь:	работы кафедры по методическому сопровождению
J K 2	проекта	формулировать цель, задачи, актуаль-	педагогов.
	проскти	ность, значимость (научную, практиче-	
		скую, методическую и иную в зависимости	5. Провести занятия (лекции и практические занятия) по психолого-педагогическим и методиче-
		от типа проекта), ожидаемые результаты и	
		возможные сферы их применения.	ским дисциплинам образовательных программ ВО/
	VIV 2.2 Forebyer resources results		ДПО (согласно приказу о месте прохождения про-
	УК-2.2. Готовит проектное предло-	Уметь:	изводственной практики)
	жение и проектную документацию	формировать проектное предложение и	6. Организовать взаимодействие с коллегами,
		проектную документацию.	родителями, социальными партнерами при подго-
		Владеть: способами прогнозирования	товке внеучебного занятия и родительского собра-
		результата деятельности, планирования по-	ния.
		следовательности шагов для его достижения.	7. Провести самооценку педагогической дея-
	УК-2.3. Руководит реализацией про-	Уметь:	тельности (самоанализ учебного занятия).
	екта на всех этапах его жизненного цик-	анализировать кадровый потенциал ор-	8. Разработать программу изучения профессио-
	ла	ганизации, организационное поведение в	нальных затруднений преподавателей при реализа-
		управлении человеческими ресурсами,	ции ФГОС ВО и ДПП (согласно приказу о месте
		планировать и прогнозировать ресурсы	прохождения производственной практики); пред-
		организации.	ложить формы их преодоления.
		Владеть:	
		алгоритмами внедрения в практику ре-	
		зультатов проекта.	
УК-3	УК-3.1. Вырабатывает стратегию	Уметь:	
	командной работы	вырабатывать стратегию командной	
	-	работы;	
		планировать командную работу.	
		Владеть:	
		навыком организации работы команды	
		для достижения поставленной цели на ос-	
		нове стратегии.	
	УК-3.2. Организует, координирует и	Уметь:	
	обеспечивает работу команды	распределять поручения и делегиро-	
	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	вать полномочия членам команды, органи-	
L	<u> </u>	ı sprumi	I

	_		
		зовывать обсуждение разных идей и мне-	
		ний;	
		учитывать в своей социальной и про-	
		фессиональной деятельности интересы,	
		особенности поведения и мнения (включая	
		критические) людей, с которыми работа-	
		ет/взаимодействует.	
		Владеть:	
		навыком публичного представления	
		результатов проекта (или отдельных его	
		этапов);	
		средствами корректировки своих дей-	
		ствий.	
	УК-3.3. Обеспечивает работы ко-	Уметь:	
	манды	организовывать результативную рабо-	
		ту команды.	
	УК-3.4. Применяет способы кон-	Уметь:	
	структивного преодоления возникающих	учитывать интересы всех сторон кон-	
	в команде разногласий	фликта;	
	, , 1	проектировать результаты (послед-	
		ствия) как личных, так и коллективных	
		действий.	
		Владеть:	
		навыками преодоления возникающих в	
		команде разногласий на основе учета ин-	
		тересов всех сторон.	
УК-4	УК-4.1. Осуществляет выбор и реа-	Знать:	
	лизацию коммуникативных технологий в	понятие и признаки академического и	
	академическом и профессиональном	профессионального взаимодействия;	
	взаимодействии.	понятие и признаки коммуникативных	
	взаимоденствии.	технологий;	
		методы выявления и учета особенно-	
		стей участников академического и профес-	
		сионального взаимодействия при выпол-	
		нении профессиональных задач.	
		Уметь:	
		представлять результаты академиче-	
		ской и профессиональной деятельности на	

		различных научных мероприятиях, включая международные. Владеть: коммуникативными навыками для решения социально-коммуникативных задач в рамках делового общения с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.
ной и устной ком ческом и професси	ет жанрами письмен- муникации в академи- иональном взаимодей- е на иностранном язы-	Знать: жанры письменной и устной коммуникации в академической сфере и их признаки; особенности использования жанров письменной и устной коммуникации в академической сфере в условиях межкультурного взаимодействия. Владеть: жанрами письменной и устной коммуникации в академической сфере, в том числе в условиях межкультурного взаимодействия; иностранным языком по темам: Национальный этикет делового общения. Прием иностранных делегаций. Организация презентаций и приемов. Этикет коммуникаций. Личные и деловые контакты. Деловая переписка
культур в процессо имодействия	изирует разнообразие е межкультурного вза-	переписка. Уметь: взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.
	гывает разнообразие ре способов межкуль- ствия	Уметь: учитывать разнообразие культур при выборе способов межкультурного взаимодействия.

ОПК-1	ОПК-1.1. Осуществляет профессио-	Знать:
	нальную деятельность в соответствии с	приоритетные направления развития
	требованиями федеральных государ-	системы образования Российской Федера-
	ственных образовательных стандартов,	ции, законы и иные нормативные правовые
	нормативных правовых актов в сфере	акты, регламентирующие деятельность в
	образования и норм профессиональной	сфере образования в Российской Федера-
	этики.	ции;
		нормы профессиональной этики.
	ОПК-1.3. Разрабатывает обоснован-	Уметь:
	ные предложения по оптимизации про-	разрабатывать обоснованные предло-
	фессиональной деятельности на основе	жения по оптимизации профессиональной
	нормативных правовых актов в сфере	деятельности на основе нормативных пра-
	образования и норм профессиональной	вовых актов в сфере образования и норм
	этики.	профессиональной этики.
		Владеть:
		действиями (навыками) по соблюдению
		правовых, нравственных и этических норм,
		требований профессиональной этики в
		условиях реальных педагогических ситуа-
		ций; действиями (навыками) по оптимиза-
		ции профессиональной деятельности в со-
		ответствии с требованиями федеральных
		государственных образовательных стандар-
		тов всех уровней образования.
ОПК-2	ОПК-2.1. Опирается в профессиональ-	Уметь:
	ной деятельности на знание содержания	учитывать различные контексты, в ко-
	основных нормативных документов, необ-	торых протекают процессы обучения, вос-
	ходимых для проектирования основных	питания и социализации при проектирова-
	(ООП) и дополнительных образовательных	нии ООП и ДОП;
	программ (ДОП), дополнительных профес-	использовать методы педагогической
	сиональных программ (ДПП); сущности	диагностики;
	педагогического проектирования; структу-	осуществлять проектную деятельность
	ры образовательных программ и требова-	по разработке ООП и ДОП;
	ний к ней; видов и функций научно-	проектировать отдельные структурные
	методического обеспечения современного	компоненты ООП и ДОП.
	образовательного процесса.	Владеть:
		опытом участия в проектировании
		ООП и ДОП.

	ОПИ 2.2 Волоботого	D = a d aura a
	ОПК-2.2. Разрабатывает научно-	Владеть:
	методическое обеспечение реализации ООП, ДОП и ДПП.	опытом участия в разработке научнометодического обеспечения реализации
	ооп, доп и дин.	ООП, ДОП и ДПП.
ОПИ 2	OHK 2.1 Owners a west-covers	
ОПК-3	ОПК-3.1. Опирается в профессиональ-	Уметь:
	ной деятельности на знание образователь-	использовать образовательные техно-
	ных технологий (в том числе в условиях	логии (в том числе особенности их приме-
	инклюзивного образовательного процесса),	нения в условиях инклюзивного образова-
	необходимых для организации совместной и	тельного процесса), технологии индивиду-
	индивидуальной учебной и воспитательной	ализации обучения;
	деятельности с различными категориями	учитывать в организации совместной и
	обучающихся, в том числе с особыми обра-	индивидуальной учебной и воспитатель-
	зовательными потребностями; технологий	ной деятельности особенности различных
	индивидуализации обучения.	категорий обучающихся, в том числе с
		особыми образовательными потребностя-
		ми.
		Владеть:
		опытом участия в проектировании
		ООП и ДОП.
	ОПК-3.2. Взаимодействует с другими	Уметь:
	специалистами в процессе реализации обра-	взаимодействовать с другими специа-
	зовательного процесса; соотносит виды	листами в процессе реализации образова-
	учебной и воспитательной деятельности с	тельного процесса;
	индивидуальными образовательными по-	соотносить виды адресной помощи с
	требностями обучающихся на соответству-	индивидуальными образовательными по-
	ющем уровне образования.	требностями обучающихся на соответ-
		ствующем уровне образования.
	ОПК-3.3. Владеет действиями по оказа-	Владеть:
	нию педагогического сопровождения учеб-	действиями по оказанию педагогиче-
	ной и воспитательной деятельности обуча-	ского сопровождения учебной и воспита-
	ющихся с особыми образовательными по-	тельной деятельности обучающихся с осо-
	требностями на соответствующем уровне	быми образовательными потребностями на
	образования.	соответствующем уровне образования.
	1	J , J1 1

ОПК-6	ОПК-6.1. Проектирует эффективные	Знать:	
	психолого-педагогические (в том числе	психолого-педагогические принципы	
	инклюзивные) технологии в профессио-	проектирования и особенности использо-	
	нальной деятельности с учетом особен-	вания психолого-педагогических (в том	
	ностей развития обучающихся в образо-	числе инклюзивных) технологий в профес-	
	вательном процессе.	сиональной деятельности с учетом лич-	
		ностных и возрастных особенностей обу-	
		чающихся, в том числе с особыми образо-	
		вательными потребностями.	
		Уметь:	
		осуществлять проектирование эффек-	
		тивных психолого-педагогических (в том	
		числе инклюзивных) технологий в профес-	
		сиональной деятельности с учетом особен-	
		ностей развития обучающихся в образова-	
		тельном процессе.	
	ОПК-6.2. Использует эффективные	Уметь:	
	психолого-педагогические (в том числе	использовать знания об особенностях	
	инклюзивные) технологии в профессио-	развития обучающихся для планирования	
	нальной деятельности для индивидуали-	учебно-воспитательной работы;	
	зации обучения, развития, воспитания, в	применять эффективные психолого-	
	том числе обучающихся с особыми об-	педагогические (в том числе инклюзивные)	
	разовательными потребностями.	технологии в профессиональной деятель-	
		ности для индивидуализации обучения,	
		развития, воспитания обучающихся, в том	
		числе с особыми образовательными по-	
		требностями.	
	ОПК-6.3. Оценивает эффективность	Владеть:	
	проектирования и использования психо-	навыками учета особенностей развития	
	лого-педагогических (в том числе ин-	обучающихся в образовательном процессе;	
	клюзивных) технологий в профессио-	навыками отбора и использования психо-	
	нальной деятельности для индивидуали-	лого-педагогических (в том числе инклюзив-	
	зации обучения, развития, воспитания, в	ных) технологий в профессиональной дея-	
	том числе обучающихся с особыми об-	тельности для индивидуализации обучения,	
	разовательными потребностями.	развития, воспитания, в том числе обучаю-	
		щихся с особыми образовательными потреб-	
		ностями;	
		навыками оценки эффективности про-	

	T	
		ектирования и использования психолого-
		педагогических (в том числе инклюзив-
		ных) технологий в профессиональной дея-
		тельности для индивидуализации обуче-
		ния, развития, воспитания, в том числе
		обучающихся с особыми образовательны-
		ми потребностями.
ОПК-7	ОПК-7.1. Планирует взаимодействие	Уметь:
	участников образовательных отношений	использовать особенности образова-
	– обучающихся, родителей (законных	тельной среды учреждения для реализации
	представителей) несовершеннолетних	взаимодействия субъектов;
	обучающихся, педагогических работни-	составлять (совместно с другими спе-
	ков и их представителей, организаций,	циалистами) планы взаимодействия участ-
	осуществляющих образовательную дея-	ников образовательных отношений;
	1 -	
	тельность.	использовать для организации взаимо-
		действия приемы организаторской деятельно-
	OFFICE 2 O	сти.
	ОПК-7.2. Организует взаимодей-	Владеть:
	ствие участников образовательных от-	навыками организации взаимодействия
	ношений – обучающихся, родителей (за-	участников образовательных отношений –
	конных представителей) несовершенно-	обучающихся, родителей (законных пред-
	летних обучающихся, педагогических	ставителей) несовершеннолетних обучаю-
	работников и их представителей, орга-	щихся, педагогических работников и их
	низаций, осуществляющих образова-	представителей, организаций, осуществ-
	тельную деятельность.	ляющих образовательную деятельность.
ОПК-8	ОПК-8.1. Проектирует педагогиче-	Уметь:
	скую деятельность с учетом требований	проектировать педагогическую дея-
	к субъектам педагогической деятельно-	тельность с учетом требований к ее субъ-
	сти; результаты научных исследований в	ектам;
	сфере педагогической деятельности.	интерпретировать результаты научных
		исследований в сфере педагогической дея-
		тельности;
		применять современные специальные
		научные знания и результаты исследова-
		ний для выбора методов в педагогической
		деятельности.
		делтельности.

	OTH 0.2 D C	T 7	
	ОПК-8.2. Выбирает методы, формы и	Уметь:	
	средства проектирования педагогиче-	применять методы, формы и средства	
	ской деятельности с использованием со-	проектирования педагогической деятель-	
	временных специальных научных зна-	ности.	
	ний и результатов исследований.	Владеть:	
		способами выбора методов, форм и	
		средств проектирования педагогической	
		деятельности в зависимости от контекста	
		профессиональной деятельности с учетом	
		результатов научных исследований.	
ПК-1	ПК-1.2. Рецензирует и проводит экспер-	Владеть:	
	тизу программ ВО и ДПП по учебным	методикой экспертизы программ ВО и	
	предметам, курсам, дисциплинам (модулям)	ДПП, разработанной на основе основной	
	на основе требований ФГОС и действую-	образовательной программы, учебного	
	щей нормативной базы, регламентирующей	плана по учебному предмету, курсу, дис-	
	реализацию ОПОП.	циплине (модулю).	
		` * ´	
	ПК-1.4. Рецензирует и проводит экс-	Знать:	
	пертизу научно-методических и учебно-	требования к научно-методическим и	
	методических материалов, обеспечива-	учебно-методическим материалам, обеспе-	
	ющих реализацию программ ВО и (или)	чивающим реализацию программ ВО и	
	ДПП.	(или) ДПП по дисциплине (модулю).	
		Уметь:	
		проводить экспертизу научно-	
		методических и учебно-методических матери-	
		алов, обеспечивающих реализацию программ	
		ВО и (или) ДПП по дисциплине (модулю).	
		Владеть:	
		навыком рецензирования научно-	
		методических и учебно-методических матери-	
		алов, обеспечивающих реализацию программ	
		ВО и (или) ДПП по дисциплине (модулю).	
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образователь-	Уметь:	
	ную деятельность на основе психолого-	применять психолого-педагогические	
	педагогических знаний и современных	знания и современные образовательные	
	образовательных технологий высшего	технологии профессионального образова-	
	образования (обучения предмету), вклю-	ния (обучения предмету), включая техно-	
	чая технологии электронного и дистан-	логии электронного и дистанционного	1

	ционного обучения по программам ВО и	обучения по программам ВО и ДПП.	
	ДПП.	Владеть:	
		навыком применения современных об-	
		разовательных технологий профессио-	
		нального образования (обучения предме-	
		ту);	
		опытом использования технологии	
		электронного и дистанционного обучения	
		по программам ВО и ДПП.	
Б2.О.04(П) Производственная практика. Технологи	ческая практика	
УК-2	УК-2.1. Разрабатывает концепцию	Уметь:	Практика проходит в форме практической под-
	проекта.	разрабатывать концепцию проекта в	готовки.
		рамках обозначенной проблемы,	Практическая подготовка при проведении прак-
		формулировать цель, задачи, актуаль-	тики организуется путем непосредственного вы-
		ность, значимость (научную, практиче-	полнения обучающимися определенных видов ра-
		скую, методическую и иную в зависимости	бот, связанных с будущей профессиональной дея-
		от типа проекта), ожидаемые результаты и	тельностью в сфере образования.
		возможные сферы их применения.	Целью практики является развитие технологи-
	УК-2.2. Готовит проектное предло-	Уметь:	ческих умений, связанных с педагогической дея-
	жение и проектную документацию.	формировать план-график реализации	тельностью в среднем профессиональном, высшем
		проекта и план контроля за ходом его вы-	и дополнительном профессиональном образовании,
		полнения.	в том числе умений проектировать образователь-
		Владеть:	ный процесс (формы организации учебного про-
		способами прогнозирования результата	цесса, методы и приемы и т.д.), методическое обес-
		деятельности, планирования последова-	печение, различные компоненты образовательной
		тельности шагов для его достижения.	программы на основе современных требований
	УК-2.3. Руководит реализацией про-	Уметь:	проектной технологии в образовании. Технологи-
	екта на всех этапах его жизненного цик-	анализировать кадровый потенциал ор-	ческая практика обучающихся направлена на осво-
	ла.	ганизации, организационное поведение в	ение опыта разработки занятий по педагогике и ме-
		управлении человеческими ресурсами;	тодикам начального образования с использованием
		планировать и прогнозировать ресурсы	современных образовательных технологий.
		организации;	В результате прохождения практики обучаю-
		осуществлять управление организаци-	щийся должен:
		онным поведением сотрудников организа-	1. Использовать имеющиеся возможности обра-
		ции и процессами.	зовательной среды для обеспечения доступа к элек-
УК-3	УК-3.1. Вырабатывает стратегию	Уметь:	тронным образовательным ресурсам.
	командной работы.	вырабатывать стратегию командной	2. Проектировать и организовывать инноваци-
		работы;	онный процесс с использованием технологий, соот-

	УК-3.2. Организует и координирует работу команды.	планировать командную работу. Владеть: навыком организации работы команды для достижения поставленной цели на основе стратегии. Уметь: распределять поручения и делегировать полномочия членам команды, организовывать обсуждение разных идей и мнений Владеть: средствами корректировки своих действий.	ветствующих возрастным и психофизическим особенностям обучающихся, в том числе их особым образовательным потребностям. 3. Проектировать различные виды контрольно-измерительных материалов на основе информационных технологий 4. Провести анализ профессиональных и образовательных потребностей и возможностей педагогов в образовательных организациях различных типов и осуществить проектирование методического сопровождения педагогов с использованием инновационных технологий.
	УК-3.3. Обеспечивает работы команды.	Уметь: организовывать результативную работу команды.	
ОПК-2	ОПК-2.1. Опирается в профессиональной деятельности на знание содержания основных нормативных документов, необходимых для проектирования основных (ООП) и дополнительных образовательных программ (ДОП), дополнительных профессиональных программ (ДПП); сущности педагогического проектирования; структуры образовательных программ и требований к ней; видов и функций научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	Уметь: учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП и ДОП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ООП и ДОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП и ДОП. Владеть: опытом участия в проектировании ООП и ДОП. Владеть:	
	методическое обеспечение реализации ООП, ДОП и ДПП.	опытом участия в разработке научнометодического обеспечения реализации ООП, ДОП и ДПП.	

0.777. /	T	**	
ОПК-4	ОПК-4.2. Создает условия и реализовывает принципы духовнонравственного воспитания, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку	Уметь: создавать воспитательные условия и реализовывать принципы духовнонравственного воспитания, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку. Владеть: основными технологиями реализации принципов духовно-нравственного воспитания в современных условиях, становления у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку.	
ОПК-5	ОПК-5.1. Разрабатывает программы мониторинга результатов образования обучающихся; разрабатывает и реализует программы преодоления трудностей в обучении. ОПК-5.2. Применяет инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводит педагогическую диагностику трудностей в обучении.	Уметь: разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении. Уметь: применять инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику трудностей в обучении.	
	ОПК-5.3. Оценивает результаты применения программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, программ преодоления трудностей в обучении.	Уметь: оценивать результаты применения программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, программ преодоления трудностей в обучении. Владеть: действиями (навыками) применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ мониторинга образовательных результатов обучающихся.	
ОПК-8	ОПК-8.1. Проектирует педагогиче-	Уметь:	I

			<u>, </u>
	скую деятельность с учетом требований	проектировать педагогическую дея-	
	к субъектам педагогической деятельно-	тельность с учетом требований к ее субъ-	
	сти; результаты научных исследований в	ектам;	
	сфере педагогической деятельности.	интерпретировать результаты научных	
		исследований в сфере педагогической дея-	
		тельности;	
		применять современные специальные	
		научные знания и результаты исследова-	
		ний для выбора методов в педагогической	
		деятельности.	
	ОПК-8.2. Выбирает методы, формы и	Уметь:	
	средства проектирования педагогиче-	применять методы, формы и средства	
	ской деятельности с использованием со-	проектирования педагогической деятель-	
	временных специальных научных зна-	ности.	
	ний и результатов исследований.	Владеть:	
		способами выбора методов, форм и	
		средств проектирования педагогической	
		деятельности в зависимости от контекста	
		профессиональной деятельности с учетом	
		результатов научных исследований.	
ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образователь-	Владеть:	
	ную деятельность на основе психолого-	навыком применения современных об-	
	педагогических знаний и современных	разовательных технологий профессио-	
	образовательных технологий высшего	нального образования (обучения предме-	
	образования (обучения предмету), вклю-	ту);	
	чая технологии электронного и дистан-	опытом использования технологии	
	ционного обучения по программам ВО и	электронного и дистанционного обучения	
Haarr Aa	ДПП.	по программам ВО и ДПП.	
часть, фо	рмируемая участниками образовательны	х отношении	
Б2.В.01(П) Производственная практика. Профильн	ая практика	
УК-2	УК-2.1. Разрабатывает концепцию	Уметь:	Практика проходит в форме практической под-
	проекта в рамках обозначенной пробле-	разрабатывать концепцию проекта в	готовки.
	мы, формулируя цель, задачи, актуаль-	рамках обозначенной проблемы,	Практическая подготовка при проведении прак-
	ность, значимость (научную, практиче-	формулировать цель, задачи, актуаль-	тики организуется путем непосредственного вы-
	скую, методическую и иную в зависимо-	ность, значимость (научную, практиче-	полнения обучающимися определенных видов ра-
	сти от типа проекта), ожидаемые резуль-	скую, методическую и иную в зависимости	бот, связанных с будущей профессиональной дея-
	таты и возможные сферы их примене-	от типа проекта), ожидаемые результаты и	тельностью в сфере образования.

	ния.	возможные сферы их применения.	Целью практики является формирование педа-
	УК-2.2. Способен прогнозировать ре-	Уметь:	гогических и методических умений, связанных с
	зультат деятельности, планировать после-	формировать план-график реализации	педагогической деятельностью в среднем профес-
	довательность шагов для его достижения;	проекта и план контроля за ходом его вы-	сиональном, высшем и дополнительном професси-
	формировать план-график реализации про-	полнения.	ональном образовании, в том числе умений органи-
	екта и план контроля за ходом его выпол-	Владеть:	зация процесса обучения и воспитания в сфере об-
	нения.	способами прогнозирования результата	разования с использованием технологий, отражаю-
	nombi.	деятельности, планирования последова-	щих специфику преподавания психолого-
		тельности шагов для его достижения.	педагогических и методических дисциплин, а также
УК-3	УК-3.4. Проектирует результаты (по-	Уметь:	проектирование их содержания, форм и методов
	следствия) как личных, так и коллектив-	проектировать результаты (послед-	контроля и контрольно-измерительных материалов.
	ных действий.	ствия) как личных, так и коллективных	В результате прохождения практики обучаю-
	TIBIN ACTORIN	действий.	щийся должен:
	УК-3.5. Планирует командную рабо-	Уметь:	1. Совершенствовать овладение навыками под-
	ту, распределяет поручения и делегирует	планировать командную работу, рас-	готовки и проведения учебных занятий по профилю
	полномочия членам команды, организу-	пределять поручения и делегировать пол-	программы магистратуры.
	ет обсуждение разных идей и мнений.	номочия членам команды, организовывать	2. Формировать навыки применения техноло-
		обсуждение разных идей и мнений.	гий, отражающих специфику преподавания психо-
УК-6	УК-6.3. Реализует приоритеты соб-	Знать:	лого-педагогических и методических дисциплин
	ственной деятельности, в том числе с	возможности самосовершенствования в	образовательных программ ВО и ДПО (согласно
	учетом возможности самосовершенство-	профессиональной деятельности.	приказу о месте прохождения производственной
	вании	Уметь:	практики).
		определять пути достижения цели соб-	3. Формировать умения проектировать отдель-
		ственной деятельности с учетом ресурсов,	ные компоненты образовательного процесса.
		условий, средств, временной перспективы	4. Формировать навыки комплексного анализа
		развития деятельности и планируемых ре-	научно-педагогического и методического опыта в
		зультатов.	конкретной предметной области по профилю маги-
ПК-1	ПК-1.1. Разрабатывает программы	Знать:	стратуры.
	ВО и ДПП по учебным предметам, кур-	основные положение действующего	5. Формировать навыки разработки образова-
	сам, дисциплинам (модулям) на основе	порядка организации и осуществления об-	тельных программ и учебно-методических матери-
	ОПОП, учебного плана.	разовательной деятельности по образова-	алов.
		тельным программам высшего образова-	
		ния - программам бакалавриата, програм-	
		мам специалитета, программам магистра-	
		туры;	
		технологию проектирования рабочих	
		программ дисциплин и практик на основе	
		ОПОП, учебного плана.	

	Уметь:
	на основе ОПОП и учебного плана раз-
	рабатывать программы ВО, на основе ООП
	разрабатывать ДПП по учебным предме-
	там, курсам, дисциплинам (модулям).
ПК-1.2. Рецензирует и проводит экс-	Уметь:
пертизу программ ВО и ДПП по учеб-	проводить экспертизу программ ВО и
ным предметам, курсам, дисциплинам	ДПП по учебным предметам, курсам, дис-
(модулям) на основе требований ФГОС	циплинам (модулям) на основе требований
и действующей нормативной базы, ре-	ФГОС и действующей нормативной базы,
гламентирующей реализацию ОПОП.	регламентирующей реализацию ОПОП.
	Владеть:
	методикой экспертизы программы ВО
	и ДПП, разработанной на основе основной
	образовательной программы, учебного
	плана учебных предметов, курсов, дисци-
	плин (модулей).
ПК-1.3. Разрабатывает учебно-	Уметь:
методическое обеспечение реализации	разрабатывать учебно-методическое
программ ВО, дисциплин (модулей) или	обеспечение реализации учебных предме-
отдельных видов учебных занятий про-	тов, курсов, дисциплин (модулей);
грамм бакалавриата и (или) ДПП.	разрабатывать отдельные виды учеб-
i panin cananapina ii (iiiii) pi	ных занятий программ бакалавриата и
	(или) ДПП учебных предметов, курсов,
	дисциплин (модулей).
ПК-1.4. Рецензирует и проводит экс-	Уметь:
пертизу научно-методических и учебно-	проводить экспертизу научно-
методических материалов, обеспечива-	методических и учебно-методических ма-
ющих реализацию программ ВО и (или)	териалов, обеспечивающих реализацию
ДПП.	программ ВО и (или) ДПП учебных пред-
Aim.	метов, курсов, дисциплин (модулей).
	Владеть:
	навыком рецензирования научно-
	методических и учебно-методических ма-
	териалов, обеспечивающих реализацию
	программ ВО и (или) ДПП учебных пред-
	метов, курсов, дисциплин (модулей)
	метов, курсов, дисциплин (модулеи)

ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образователь-	Уметь:	
	ную деятельность на основе психолого-	применять педагогические формы, ме-	
	педагогических знаний и современных	тоды, способы и приемы организации об-	
	образовательных технологий НОО, про-	разовательной деятельности по учебным	
	фессионального образования (обучения	предметам, курсам, дисциплинам (моду-	
	предмету), включая технологии элек-	лям).	
	тронного и дистанционного обучения по	Владеть:	
	программам ВО и ДПП.	методикой применения технических	
		средств обучения, информационно-	
		коммуникационных технологий, электрон-	
		ных образовательных и информационных	
		ресурсов, дистанционных образовательных	
		технологий и электронного обучения по	
		учебным предметам, курсам, дисциплинам	
		(модулям).	
	ПК-2.2. Разрабатывает научно- и учеб-	Уметь:	
	но-методические материалы, обеспечива-	разрабатывать научно-методические и	
	ющие реализацию программ ВО и (или)	учебно-методических материалы, обеспе-	
	ДПП.	чивающие реализацию программ ВО и	
		(или) ДПП по учебным предметам, курсам,	
		дисциплинам (модулям).	
	ПК-2.3. Осуществляет диагностику и	Уметь:	
	оценивание качества образовательного	разрабатывать на основе основной об-	
	процесса по различным образователь-	разовательной программы, учебного плана	
	ным программам ВО и ДПП.	программы ВО и ДПП по учебным пред-	I
		метам, курсам, дисциплинам (модулям);	
		контролировать и оценивать работу	
		обучающихся на учебных занятиях и само-	I
		стоятельную работу, успехи и затруднения	
		в освоении программы учебных предметов,	
		курсов, дисциплин (модулей), определять	
		их причины, индивидуализировать и кор-	
		ректировать процесс обучения и воспита-	I
		ния.	I
	ПК 2.4. Разрабатывает контрольно-	Владеть:	I
	измерительные и контрольно-оценочные	методикой экспертизы программы ВО	I
	средства по программам НОО, ВО, СПО	и ДПП, разработанной на основе основной	I
	и (или) ДПП, интерпретирует результаты	образовательной программы, учебного	I

	контроля и оценивания.	плана учебных предметов, курсов, дисци-	
		плин (модулей).	
ФТД Фак	ультативы		
ФТД.01 М	Іенеджмент высшего образования		
УК-3	УК-3.1. Вырабатывает стратегию командной работы УК-3.2. Организует, координирует и обеспечивает работу команды	Знать: основы стратегии командной работы. Уметь: вырабатывать стратегию командной работы; планировать командную работу. Владеть: навыком организации работы команды для достижения поставленной цели на основе стратегии. Знать: способы управления человеческими ресурсами организации. Уметь: распределять поручения и делегировать полномочия членам команды, организовывать обсуждение разных идей и мнений; учитывать в своей социальной и профессиональной деятельности интересы, особенности поведения и мнения (включая критические) людей, с которыми работает/взаимодействует. Владеть: навыком публичного представления результатов проекта (или отдельных его этапов); средствами корректировки своих дей-	Образовательная система как разновидность социальных систем. Повышение квалификации и самообразование работников. Аккредитация образования. Аттестация работников. Аккредитация образовательных учреждений. Маркетинговые исследования на рынке образовательных услуг. Позиционирование в сфере общего и профессионального образования. Образовательная система как разновидность социальных систем. Экспертные методы как основа принятия управленческих решений. Повышение квалификации и самообразование работников системы образования. Аттестация работников. Аккредитация образовательных учреждений. Психологические особенности реализации функции контроля. Сущность контроля. Виды контроля в системе образования. Этика и современное управление. Организационная культура. Особенности обучения взрослой аудитории. Виды современных технологий в активном обучении. Маркетинг в сфере образовательных услуг. Сущность, значение и особенности маркетинга образовательных учреждений. Элементы комплекса маркетинга образовательных услуг. Функции маркетинговые исследования на рынке образовательных услуг. Позиционирование в сфере общего и профессионального образования.
	УК-3.3. Обеспечивает работы ко-	ствий. Знать:	
	манды	способы обеспечения работы команды. Уметь:	
		организовывать результативную работу команды.	

	УК-3.4. Применяет способы кон-	Уметь:	
	структивного преодоления возникающих	учитывать интересы всех сторон кон-	
	в команде разногласий	фликта;	
		проектировать результаты (послед-	
		ствия) как личных, так и коллективных	
		действий.	
		Владеть:	
		навыками преодоления возникающих в	
		команде разногласий на основе учета ин-	
		тересов всех сторон.	
ФТД.02	Дидактика высшего образования		
ПК-1	ПК-1.1. Разрабатывает программы	Знать:	Дидактический подход к определению сущности
	ВО и ДПП по учебным предметам, кур-	Основные положение действующего	процесса обучения в ОО ВО и его структуры. Зако-
	сам, дисциплинам (модулям) на основе	порядка организации и осуществления об-	номерности и принципы обучения. Проблемы от-
	ОПОП, учебного плана.	разовательной деятельности по образова-	бора содержания высшего образования и уровни
		тельным программам высшего образова-	его формирования. Проблемы отбора методов,
		ния - программам бакалавриата, програм-	форм и средств обучения в ОО ВО. Способы ис-
		мам специалитета, программам магистра-	пользования дидактических знаний в осуществле-
		туры;	нии преподавателем педагогической деятельности.
		технологию проектирования рабочих	Многообразие подходов к обучению в современной
		программ дисциплин и практик на основе	высшей школе. Оценочные средства для текущего
		ОПОП, учебного плана.	контроля успеваемости, промежуточной аттестации
		Уметь:	по итогам освоения дисциплины. Самостоятельная
		на основе ОПОП и учебного плана раз-	работа студентов
		рабатывать программы ВО, на основе ООП	
		разрабатывать ДПП по учебным предме-	
	III. 1.2 Day 5	там, курсам, дисциплинам (модулям).	
	ПК-1.3. Разрабатывает учебно-	Уметь:	
	методическое обеспечение реализации про-	разрабатывать учебно-методическое обес-	
	грамм ВО, учебных курсов, дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных заня-	печение реализации учебных курсов, дисциплины (модуля);	
	тий программ бакалавриата и (или) ДПП.	плины (модуля); разрабатывать отдельные виды учебных	
	тии программ оакалавриата и (или) ДПП.	разраоатывать отдельные виды учеоных занятий программ ВО, программ бакалавриата	
		занятии программ во, программ оакалавриата и (или) ДПП дисциплины (модуля).	
		и (или) дти т дисциплины (модуля).	

ПК-2	ПК-2.1. Осуществляет образователь-	Уметь:	
	ную деятельность на основе психолого-	разрабатывать программы воспитания	Я
	педагогических знаний и современных	на основе знаний теории воспитания и до-)-
	образовательных технологий высшего	кументов, регламентирующих содержание	ie
	образования (обучения предмету), вклю-	и условия духовно-нравственного воспи-	1 -
	чая технологии электронного и дистан-	тания, обучающихся на основе базовых	X.
	ционного обучения по программам ВО и	национальных ценностей.	
	ДПП.		
	ПК-2.2. Разрабатывает научно- и учеб-	Уметь:	
	но-методические материалы, обеспечива-	создавать воспитательные условия и	И
	ющие реализацию программ ВО и (или)	реализовывать принципы духовно-)-
	ДПП.	нравственного воспитания, содействую-)-
		щие становлению у обучающихся нрав-	3-
		ственной позиции, духовности, ценностно-)-
		го отношения к человеку.	
	ПК-2.3. Осуществляет диагностику и		
	оценивание качества образовательного	_	
	процесса по различным образователь-	тывающей образовательной среды, способ-) -
	ным программам ВО и ДПП.	ствующей духовно-нравственному воспи-	1 -
		танию обучающихся на основе базовых	.X
		национальных ценностей.	

Раздел 5. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план ОПОП определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин, практик, иных видов учебной деятельности обучающегося.

Учебный план ОПОП представлен отдельным документом и размещен на официальном сайте КГПИ КемГУ «http://nbikemsu.ru» в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) в разделе «Основные профессиональные образовательные программы высшего образования» по адресу «https://skado.dissw.ru/table» (свободный доступ).

Раздел 6. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график ОПОП определяет периоды осуществления видов учебной деятельности и периоды каникул с учетом формы обучения и представлен отдельным документом на официальном сайте КГПИ КемГУ в ЭИОС в разделе «Основные профессиональные образовательные программы высшего образования» по адресу «https://skado.dissw.ru/table» (свободный доступ).

Раздел 7. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН И ПРОГРАММЫ ПРАКТИК

Рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин размещены в ЭИОС КГПИ КемГУ в разделе «Основные профессиональные образовательные программы высшего образования» по адресу «https://skado.dissw.ru/table.

Каждому обучающемуся в течение всего периода обучения обеспечен доступ к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет», как на территории КемГУ, так и вне ее.

Рабочие программы дисциплин представлены отдельными документами.

Аннотации к рабочим программам дисциплин размещены в ЭИОС КГПИ КемГУ в разделе «Основные профессиональные образовательные программы высшего образования» по адресу «https://skado.dissw.ru/table» (свободный доступ).

В целях организации и проведения практики разработаны и утверждены программы учебной и производственной практик в соответствии с требованиями Положения о Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и Положения о порядке проведения практики обучающихся высшего образования Кемеровского государственного университета, Положения о практической подготовке обучающихся.

Рабочие программы практик представлены отдельными документами и размещены в ЭИОС КГПИ КемГУ в разделе «Основные профессиональные образовательные программы высшего образования» по адресу «https://skado.dissw.ru/table»» (свободный доступ).

Раздел 8. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Программа государственной итоговой аттестации (ГИА) разработана в соответствии с требованиями Порядка организации и утверждения образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата, программ специалитета и программ магистратуры, Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Кемеровском государственном университете.

Программа ГИА включает требования к защите выпускной квалификационной работы.

Программа ГИА представлена отдельным документом и размещена в электронной информационно-образовательной среде КГПИ КемГУ (далее – ЭИОС) в разделе «Основные профессиональные образовательные программы высшего образования» по адресу «https://skado.dissw.ru/table»» (свободный доступ).

Раздел 9. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные средства представлены фондом оценочных материалов контроля освоения компетенций дисциплин и практик ОПОП и фондом оценочных средств государственной итоговой аттестации (ФОС ГИА).

Методические материалы ОПОП представлены отдельными документами и размещены в ЭИОС КГПИ КемГУ в разделе «Основные профессиональные образовательные программы высшего образования» по адресу «https://skado.dissw.ru/table»» (свободный доступ).

Раздел 10. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

10.1. Кадровое обеспечение основной профессиональной образовательной программы

Реализация ОПОП обеспечивается педагогическими работниками КГПИ КемГУ, а также лицами, привлекаемыми к реализации ОПОП на иных условиях.

Кадровый потенциал, обеспечивающий реализацию ОПОП, соответствует требованиям к наличию и квалификации педагогических работников, установленных ФГОС ВО по направлению подготовки.

Не менее 70% численности педагогических работников, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях, ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модулю).

Не менее 10% численности педагогических работников, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях, являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3-х лет).

Не менее 70% численности педагогических работников, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях, имеют учёную степень и (или) учёное звание.

10.2. Материально-техническое обеспечение основной профессиональной образовательной программы

КемГУ (КГПИ КемГУ) располагает необходимым материальнотехническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации ОПОП по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») и обеспечением доступа к ЭИОС КГПИ КемГУ.

Перечень и основное оборудование помещений для проведения всех видов учебной деятельности представлены в таблице.

Адрес (местоположение)	Наименование помещений для проведения	Перечень основного оборудования, учебнонаглядных пособий и используемого про-
помещений для	всех видов учебной дея-	граммного обеспечения
проведения всех	тельности, предусмот-	траммного обеспечения
видов учебной	ренной учебным планом,	
	* ·	
деятельности,	в том числе помещения	
предусмотренной	для самостоятельной ра-	
учебным планом	боты	2
1	2	3
654027, Кемеров-	102 Помещение для	Специализированная (учебная) мебель:
ская область -	самостоятельной работы	столы, стулья.
Кузбасс,	обучающихся.	Оборудование: компьютеры для обучаю-
г. Новокузнецк,		щихся (8 шт.).
пр-кт Пионер-		Используемое программное обеспечение:
ский, д.13, пом. 2		MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year,
		лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас-
		пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET
		EndpointSecurity (лицензионное ПО),
		MozillaFirefox (свободно распространяемое
		ПО), GoogleChrome (свободно распространяе-
		мое ПО), Орега (свободно распространяемое
		ПО), FoxitReader (свободно распространяемое
		ПО), WinDjView (свободно распространяемое
		ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно
		распространяемое ПО).
654027, Кемеров-	106 Кабинет мето-	Специализированная (учебная) мебель:
ская область -	дики музыкального	доска меловая, столы, стулья.
Кузбасс,	воспитания. Учебная	Оборудование: музыкальные инструменты
г. Новокузнецк,	аудитория для проведе-	(пианино – 2 шт., аккордеон, баян, ложки и др.),
пр-кт Пионер-	ния:	ноты, партитуры.
ский, д.13, пом. 1	- занятий семинарско-	
	го (практического) типа;	
	- групповых и инди-	
	видуальных консульта-	
	ций;	

	- текущего контроля и	
	промежуточной аттеста-	
	ции.	
654027, Кемеров-	211 Кабинет техно-	Специализированная (учебная) мебель:
ская область -	логии и методики обу-	доска меловая, кафедра, столы, стулья.
Кузбасс,	чения изобразительно-	Оборудование для презентации учебного
г. Новокузнецк,	му искусству. Учебная	материала: стационарное - ноутбук препода-
пр-кт Пионер-	аудитория (мультиме-	вателя, экран, проектор.
ский, д.13, пом. 1	дийная) для проведения:	Материалы: коллекции материалов, разда-
	- занятий лекционно-	точный материал, расходный материал.
	го типа;	Используемое программное обеспечение:
	- занятий семинарско-	MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year,
	го (практического) типа;	лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас-
	- групповых и инди-	пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET
	видуальных консульта-	EndpointSecurity (лицензионное
	ций;	ПО),. Mozilla Firefox (свободно распространяе-
	- текущего контроля и	мое ПО), GoogleChrome (свободно распростра-
	промежуточной аттеста-	няемое ПО), Opera (свободно распространяемое
	ции.	ПО), FoxitReader (свободно распространяемое
		ПО), WinDjView (свободно распространяемое
		ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно
		распространяемое ПО).
		Интернет с обеспечением доступа в
		ЭИОС.
654027, Кемеров-	221 Аудитория ме-	Специализированная (учебная) мебель:
ская область -	тодики обучения рус-	доска маркерно-меловая, доска интерактивная,
Кузбасс,	скому языку и литера-	столы, стулья.
г. Новокузнецк,	туре Учебная аудитория	Оборудование для презентации учебного
TO ICT LIMITED		
пр-кт Пионер-	для проведения:	материала: стационарное - компьютер препо-
ский, д.13, пом. 1	- занятий лекционно-	давателя, проектор.
	- занятий лекционно- го типа;	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение:
	- занятий лекционно- го типа; - занятий семинарско-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year,
1	- занятий лекционно- го типа; - занятий семинарско- го (практического) типа;	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас-
1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и инди-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET
	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консульта-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас- пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО);
1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций;	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас- пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое
1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас- пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяе-
1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттеста-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас- пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); МоzillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое мое ПО), Орега (свободно распространяемое
1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое
1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттеста-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас- пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое
	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттеста-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно
1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттеста-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).
	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттеста-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в
ский, д.13, пом. 1	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттеста-	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).
	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттестации.	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.
ский, д.13, пом. 1 654027, Кемеров-	- занятий лекционного типа;	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель:
654027, Кемеров- ская область - Кузбасс,	- занятий лекционного типа;	давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья.
ский, д.13, пом. 1 654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк,	- занятий лекционного типа;	Используемое программное обеспечение: МЅWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ЕЅЕТ ЕпфроintSecurit (лицензионное ПО); МоzillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья. Оборудование: компьютер преподавателя,
654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	- занятий лекционного типа;	используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Shindekc.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья. Оборудование: компьютер преподавателя, проектор, экран, акустическая система.
654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк,	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттестации. 306 Учебная аудитория (мультимедийная) для выполнения: научно-исследовательской рабо-	Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья. Оборудование: компьютер преподавателя, проектор, экран, акустическая система. Используемое программное обеспечение:
654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттестации. 306 Учебная аудитория (мультимедийная) для выполнения: научно-исследовательской рабо-	Давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья. Оборудование: компьютер преподавателя, проектор, экран, акустическая система. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year,
654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттестации. 306 Учебная аудитория (мультимедийная) для выполнения: научно-исследовательской рабо-	Используемое программное обеспечение: МЅWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ЕЅЕТ ЕпфроintSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья. Оборудование: компьютер преподавателя, проектор, экран, акустическая система. Используемое программное обеспечение: MՏWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас-
654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	- занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттестации. 306 Учебная аудитория (мультимедийная) для выполнения: научно-исследовательской рабо-	Давателя, проектор. Используемое программное обеспечение: МSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurit (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья. Оборудование: компьютер преподавателя, проектор, экран, акустическая система. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year,

		ПО).;МоzillaFirefox (свободно распространяе-
		мое ПО), GoogleChrome (свободно распростра-
		няемое ПО), Орега (свободно распространяемое
		ПО), FoxitReader (свободно распространяемое
		ПО), WinDjView (свободно распространяемое
		ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно
		распространяемое ПО).
		Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.
654027, Кемеров-	310 Учебная аудито-	Специализированная (учебная) мебель:
ская область -	рия (мультимедийная)	доска меловая, кафедра, столы, стулья.
Кузбасс,	для проведения:	Оборудование для презентации учебного
г. Новокузнецк,	- занятий лекционно-	материала: стационарное - ноутбук, проектор,
пр-кт Пионер-	го типа;	экран, акустическая система.
ский, д.13, пом. 2	- занятий семинарско-	Используемое программное обеспечение:
	го (практического) типа;	MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year,
	- групповых и инди-	лицензионное ПО), LibreOffice (свободно рас-
	видуальных консульта-	пространяемое ПО), антивирусное ПО ESET
	ций;	EndpointSecurity (лицензионное ПО);
	- текущего контроля и	MozillaFirefox (свободно распространяемое
	промежуточной аттеста-	ПО), GoogleChrome (свободно распространяе-
	ции.	мое ПО), Орега (свободно распространяемое
		ПО), FoxitReader (свободно распространяемое
		ПО), WinDjView (свободно распространяемое
		ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно
		распространяемое ПО).
		Интернет с обеспечением доступа в
(T100 T Y		ЭИОС
654027, Кемеров-	311 Компьютерный	Специализированная (учебная) мебель:
ская область -	класс. Учебная аудито-	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья.
ская область - Кузбасс,	класс. Учебная аудитория для:	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное – компьюте-
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк,	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпуск-	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - но-
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор.
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк,	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпуск-	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение:
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year,
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отече-
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Fire-
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Орега
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Орега 12 (свободно распространяемое ПО), Li-
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Орега 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО),
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Орега 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Срега 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Орега 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое ПО).
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Срега 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), АdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной работы.	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной работы.	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель:
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной работы. 313 Лаборатория естествознания. Учебная	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Copera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерная, кафедра, столы, стулья.
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной работы. 313 Лаборатория естествознания. Учебная аудитория (мультиме-	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерная, кафедра, столы, стулья. Оборудование для презентации учебного
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2 654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк,	класс. Учебная аудитория для: -выполнения выпускной квалификационной работы. 313 Лаборатория естествознания. Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерная, кафедра, столы, стулья. Оборудование для презентации учебного материала: стационарное - ноутбук препода-
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2 654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для:	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерная, кафедра, столы, стулья. Оборудование для презентации учебного материала: стационарное - ноутбук преподавателя, экран, проектор.
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2 654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк,	класс. Учебная аудитория для:	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Cpera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView(свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерная, кафедра, столы, стулья. Оборудование для презентации учебного материала: стационарное - ноутбук преподавателя, экран, проектор. Лабораторное оборудование: микроскопы,
ская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2 654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионер-	класс. Учебная аудитория для:	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы компьютерные, стулья. Оборудование: стационарное — компьютеры для обучающихся (11 шт.); переносное - ноутбук, экран, проектор. Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Opera 12 (свободно распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), AdobeReaderXI (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС. Специализированная (учебная) мебель: доска маркерная, кафедра, столы, стулья. Оборудование для презентации учебного материала: стационарное - ноутбук преподавателя, экран, проектор.

ций;

текущего контроля и промежуточной аттестации.

ции, муляжи, раздаточный материал.

Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurity (лицензионное ПО); MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

654027, Кемеровская область - Кузбасс,

г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 1

317 Лаборатория психодиагностики и коррекции нарушений лиц с ОВЗ.

Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:

- занятий лекционного типа;
- занятий семинарского (практического);
- групповых и индивидуальных консультаций;
- текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, кафедра, столы, стулья.

Оборудование для презентации учебного материала: *стационарное* -компьютер преподавателя, проектор, доска интерактивная.

Лабораторное оборудование: компьютеры для обучающихся (7 шт.), аудиометр, аппараты слуховые, камертоны, тифоприборы, очки Дэнс-терапия, дисплей Брайля, принтер для печати шрифтом Брайля, азбука по Брайлю, видеоувеличитель электронный, трости для слепых, пейджер медсестры.

Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year, лицензионное ПО), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET (лицензионное **EndpointSecurity** MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Орега (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), WinDiView (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО); профессиональный психологический инструментарий «Иматон» (коробочная лицензия, рег. №№ тО 00113, тФ00290, тА 00074). Программное обеспечение для печати тактильной графики «ElPicsPrint» серийный номер 3224640, Программное обеспечение для преобразования текста в шрифт Брайля «DuxburyBraileTranslation (DBT)», лицензия DBTL7956-75135730, программа экранного доступа NVDA (свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС КГПИ КемГУ из любой точки, в

которой имеется доступ к сети «Интернет» как на территории КГПИ КемГУ, так и вне ее.

ЭИОС КГПИ КемГУ обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Функционирование ЭИОС КГПИ КемГУ обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

10.3. Учебно-методическое обеспечение основной профессиональной образовательной программы

ОПОП обеспечена электронно-библиотечными системами, в том числе:

- 1. Электронно-библиотечная система «Лань» http://e.lanbook.com
- 2. Электронно-библиотечная система «Знаниум» www.znanium.com
- 3. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» (базовая часть) http://biblioclub.ru .
 - 4. Электронно-библиотечная система «Юрайт» http://urait.ru.
- 5. Электронная полнотекстовая база данных периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам ООО «ИВИС», https://dlib.eastview.com.
 - 6. Научная электронная библиотека http://elibrary.ru.
 - 7. Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) https://icdlib.nspu.ru
- 8. Электронная библиотека КГПИ КемГУ https://elib.nbikemsu.ru/MegaPro/Web.

Доступ к ЭБС из локальной сети КГПИ КемГУ свободный, с домашних ПК – авторизованный.

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем (СПБД и ИСС), используемых при освоении дисциплин и практик ОПОП в Приложении 2.

10.4. Условия для обеспечения образовательного процесса по основной профессиональной образовательной программе для лиц с ОВЗ

Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе ОПОП, адаптированной с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В КГПИ КемГУ созданы специальные условия для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, включающие специальные технические средства обучения, методы обучения, обеспечение доступа в учебные корпуса университета, по запросу обучающегося предоставляются услуги ассистента.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатывается факультетом адаптированная образовательная программа, индивидуальный учебный план с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья.

Информация о специальных условиях для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья размещена на официальном сайте КГПИ КемГУ в разделе «Доступная среда» (https://nbikemsu.ru/sveden/ovz/).

Раздел 11. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯ-ТЕЛЬНОСТИ И ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОПОП

Качество подготовки обучающихся по ОПОП определяется в рамках системы внутренней оценки и внешней оценки.

Система контроля качества подготовки обучающихся, действующая в КГПИ КемГУ, осуществляется на основе Положения о проведении внутренней независимой оценки качества образования в Кемеровском государственном университете по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры.

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой КГПИ КемГУ принимает участие на добровольной основе.

Внутренняя оценка качества подготовки обучающихся по ОПОП осуществляется в рамках:

- диагностического тестирования обучающихся, приступивших к освоению ОПОП;
- промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям) ОПОП.
- текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по итогам изучения дисциплин (модулей) и прохождения практик (в период практики, внешними руководителями практик).
 - государственной итоговой аттестации обучающихся.

В целях совершенствования ОПОП КГПИ КемГУ при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников КГПИ КемГУ.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по ОПОП обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик. Оценка удовлетворенности качеством образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП в КГПИ КемГУ проводится ежегодно посредством анкетирования обучающихся, работодателей (в том числе руководителей практик) и педагогических работников (преподавателей) КГПИ КемГУ с целью выработки предложений по совершенствованию качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся КГПИ КемГУ.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по ОПОП в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по ОПОП требованиям ФГОС ВО.

Раздел 12. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

12.1. Перечень методов, средств обучения и образовательных технологий (с краткой характеристикой):

№ п/п	Наименование образо-	Краткая характеристика
	вательной технологии	
1	2	3
1.	Проблемное обучение	Поисковые методы, постановка познавательных задач с
		учетом индивидуального социального опыта и особенно-
		стей обучающихся, в том числе, с учетом ограниченных
		возможностей здоровья обучающихся
2.	Концентрированное	Методы, учитывающие динамику и уровень работоспо-
	обучение	собности обучающихся, в том числе, с учетом ограни-
		ченных возможностей здоровья обучающихся
3.	Модульное обучение	Индивидуальные методы обучения: индивидуальный
		темп и график обучения с учетом уровня базовой подго-
		товки обучающихся, в том числе, обучающихся с ограни-
		ченными возможностями здоровья
4.	Дифференцированное	Методы индивидуального личностно ориентированного
	обучение	обучения, в том числе, с учетом ограниченных возмож-
		ностей здоровья и личностных психолого-
		физиологических особенностей обучающихся
5.	Социально-активное,	Методы социально-активного обучения, тренинговые,
	интерактивное обуче-	дискуссионные, игровые методы с учетом социального
	ние	опыта обучающихся, в том числе, с учетом ограниченных
		возможностей здоровья обучающихся
6.	Проектное обучение	Технология организации самостоятельной деятельности
		обучающихся, осуществляемая под гибким руководством
		преподавателя, направленная на решение исследователь-
		ской или социально значимой прагматической проблемы
		и на получение конкретного результата

Раздел 13. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ И ЭКСПЕРТОВ ОС-НОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРО-ГРАММЫ

Ответственный за ОПОП:

Olbeit	Othererbennish 3a Ottoti:					
Фамилия, Учёная		Должность	Контактная информация			
имя, отчество	степень, ученое		(служебный адрес электрон-			
	звание		ной почты и/ или служебный			
			телефон)			
Елькина	Д-р пед. наук,	Заведующий кафедрой	654041, Российская Федера-			
Ольга	профессор	педагогики и методики	ция, Кемеровская обл.,			
Юрьевна		начального образования	г. Новокузнецк,			
		КГПИ КемГУ	ул. Циолковского, д.23.			
			olgelkina@yandex.ru			
			+7(3843)77-02-83			

Внешний эксперт ОПОП:

Фамилия,	Должность	Организация,	Контактная информация
имя, отчество		предприятие	(служебный адрес электрон-
			ной почты и/ или служебный
			телефон)

Литуева	Зам. директора	МБОУ «Средняя обще-	654080, Российская Федера-
Оксана	по УР	образовательная школа ция, Кемеровская обла	
Петровна		№ 4», г. Новокузнецк	г. Новокузнецк,
			ул. Тольятти, д. 30А
			school4nvk@gmail.com
			(3843) 77-32-39

Приложение 1 - Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника ОПОП

по направлению п	одготовки:
------------------	------------

44.04.01 Педагогическое образование

(код, наименование)

Код и наименование Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции				
профессионального стандарта	код	наименование	уровень ква- лификации	наименование	код	уровень квалификации
	G	Научно- методическое и учебно-методическое обеспечение реализа-	7	Разработка научно-методических и учеб- но-методических материалов, обеспечи- вающих реализацию программ професси- онального обучения, СПО и (или) ДПП	G/01.7	7.3
		ции программ профессионального обучения, СПО и ДПП		Рецензирование и экспертиза научнометодических и учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию программ профессионального обучения, СПО и (или) ДПП	G/02.7	7.3
Профессиональный стандарт ПС 01.004 Педагог профессионального обучения, профессионально-	Н	Преподавание по программам бака-лавриата и ДПП, ориентированным на	7	Преподавание учебных курсов, дисциплин (модулей) или проведение отдельных видов учебных занятий по программам бакалавриата и (или) ДПП	H/01.6	6.2
го образования и дополнительного профессионального образования		соответствующий уровень квалифика- ции		Организация научно-исследовательской, проектной, учебно-профессиональной и иной деятельности обучающихся по программам бакалавриата и (или) ДПП под руководством специалиста более высокой квалификации	H/02.6	6.2
				Разработка под руководством специалиста более высокой квалификации учебнометодического обеспечения реализации учебных курсов, дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий программ бакалавриата и (или) ДПП	H/04.7	7.1

Приложение 2 - Перечень современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС) по дисциплинам (модулям) ОПОП

44.04.01 Педагогическое образование

код и название направления подготовки <u>Педагогика высшего образования</u> направленность (профиль) на 2020 - 2021 учебный год

Индекс и наименование						
дисциплины учебного	СПБД и ИСС					
плана						
Блок 1 Дисциплины (модули)						
Б1.О Обязательная част	Б1.О Обязательная часть					
Б1.О.01 Методология исследования в образовании						
Б1.О.01.01 Филосо-	База данных Института философии РАН: Философские ресурсы, ре-					
фия и методология	жим доступа: https://iphlib.ru/library					
науки	Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы					
	Scopus, режим доступа: https://www.scopus.com (для зарегистриро-					
	ванных пользователей)					
	Политематическая реферативно-библиографическая и наукометри-					
	ческая (библиометрическая) база данных Web of Science, режим до-					
	ступа: https://apps.webofknowledge.com (для зарегистрированных					
	пользователей)					
	Научная электронная библиотека, режим доступа: www.elibrary.ru					
	(для зарегистрированных пользователей)					
Б1.О.01.02 Управле-	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным					
ние проектами в профес-	ресурсам», режим доступа: http://www.window.edu.ru					
сиональной деятельно-						
сти						
Б1.0.02 Профессиональн						
Б1.О.02.01 Академи-	Педагогическая библиотека, режим доступа:					
ческая и профессио-	http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/index.php					
нальная коммуникация	Научная электронная библиотека, режим доступа:					
F1 0 02 02 H	http://www.elibrary.ru					
Б1.О.02.02 Иностран-	BBC Learning English: интернет-портал, режим доступа:					
ный язык в профессио-	www.bbc.co.uk/learningenglish — Яз.англ.					
нальной коммуникации	British National Corpus: Корпус письменных и устных текстов. – Ох-ford : Oxford Text Archive, IT Services, University of Oxford, 2009-					
	2015, режим доступа: https://www.natcorp.ox.ac.uk – Яз.англ.					
	Cambridge Assessment English: База данных содержит задания и					
	учебные материалы для изучающих английский язык. – режим до-					
	ступа: https://www.cambridgeenglish.org – Яз.англ.					
	Longman Dictionary of Contemporary English: интернет-портал, режим					
	доступа: — https://www.ldoceonline.com — Яз.англ.					
	Oxford University Press Learning Resources Bank: База данных содер-					
	жит задания и учебные материалы для изучающих английский язык.					
	– режим доступа: https://elt.oup.com/learning_resources – Яз.англ.					
Б1.О.02.03 Теория и	Педагогическая библиотека, режим доступа:					
практика межкультур-	http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/index.php					
ной коммуникации	Научная электронная библиотека, режим доступа:					
	http://www.elibrary.ru					
Б1.О.02.04 Самоме-	Справочная правовая система «Консультант Плюс»:					

неджмент руководителя	http://www.consultant.ru		
	ГАРАНТ.РУ. Информационно-правовой портал.		
	https://www.garant.ru		
Б1.0.03 Содержани	е и технологии обучения в высшем образовании		
Б1.О.03.01 Педагоги-	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов		
ка и психология высшей	высшего образования, режим доступа:		
ШКОЛЫ	http://fgosvo.ru/fgosvo/151/150/24/94		
	Сопровождение деятельности ФУМО СПО по внедрению новых и		
	актуализированных ФГОС СПО, режим доступа:		
	http://spo-edu.ru/files/fgos/44.02.02.pdf		
	База профессиональных данных «Мир психологии», режим доступа:		
	http://psychology.net.ru/		
	База данных гуманитарно-правового портала (PSYERA), режим до-		
	ступа: http://psyera.ru (для зарегистрированных пользователей)		
	База профессиональных данных «Psychology OnLine.Net», режим до-		
	ступа: http://www.psychology-online.net/		
	Научная электронная библиотека, режим доступа:		
	http://www.elibrary.ru (для зарегистрированных пользователей)		
Б1.О.03.02 Система	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов		
высшего образования в	высшего образования, режим доступа:		
России и за рубежом	http://fgosvo.ru/fgosvo/151/150/24/94		
17	Сопровождение деятельности ФУМО СПО по внедрению новых и		
	актуализированных ФГОС СПО, режим доступа:		
	http://spo-edu.ru/files/fgos/44.02.02.pdf		
	База профессиональных данных «Мир психологии», режим доступа:		
	http://psychology.net.ru/		
	База данных гуманитарно-правового портала (PSYERA), режим до-		
	ступа: http://psyera.ru (для зарегистрированных пользователей)		
	База профессиональных данных «Psychology OnLine.Net», режим до-		
	ступа: http://www.psychology-online.net/		
	Научная электронная библиотека, режим доступа:		
	http://www.elibrary.ru (для зарегистрированных пользователей)		
Б1.О.03.03 Инклю-	Инклюзивное образование в России, режим доступа:		
зивное образование	http://ria.ru/disabled_know/20130830/959635715.html		
•	Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов, Ка-		
	талог диссертаций. Педагогические науки, режим доступа:		
	https://www.dissercat.com/catalog/pedagogicheskie-nauki		
	Общедоступная база данных профессиональных сообществ и их чле-		
	нов, Портал Профессиональные стандарт, режим доступа:		
	http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-		
	blok/spravochniki-i-klassifikatory-i-bazy-dannykh/centralnyj-katalog-		
	professionalnyh-soobsestv/		
	Педагогическая библиотека, режим доступа:		
	http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/index.php		
	Психологическая библиотека, режим доступа:		
	http://psylib.myword.ru		
Б1.О.03.04 Воспита-	Педагогический сайт, режим доступа: https://pedsite.ru/publications/69/		
тельная деятельность в	Портал педагога, режим доступа: https://pcdstc.rd/pdolications/07/		
образовательной органи-	Портал педагога, режим доступа: https://portarpedagoga.ru/ Педагогическая библиотека, режим доступа:		
зации	http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/index.php		
Б1.О.03.05 Монито-	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов, режим до-		
ринг качества образова-	ступа: http://school-collection.edu.ru/		
ния	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным		
1111/1	ттформационная спетема «Единое окно доступа к образовательным		

ресурсам», режим доступа: http://www.window.edu.ru Сайт Министерства образования и науки РФ, режим доступа: http://www.mon.gov.ru Сайт Федерального института педагогических измерений, режим доступа: http://fipi.ru/ Федеральный портал «Российское образование», режим доступа: http://www.edu.ru Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов, режим доступа: http://fcior.edu.ru Б1.О.03.06 Портал Федеральных государственных образовательных стандартов Педагогические технологии провысшего образования, режим доступа: http://fgosvo.ru/fgosvo/151/150/24/94 фессиональноориентированного обра-Сопровождение деятельности ФУМО СПО по внедрению новых и зования актуализированных ФГОС СПО, режим доступа: http://spo-edu.ru/files/fgos/44.02.02.pdf База профессиональных данных «Мир психологии», режим доступа: http://psychology.net.ru/ База данных гуманитарно-правового портала (PSYERA), режим доступа: http://psyera.ru (для зарегистрированных пользователей) База профессиональных данных «Psychology OnLine.Net», режим доступа: http://www.psychology-online.net/ Научная электронная библиотека, режим доступа: http://www.elibrary.ru (для зарегистрированных пользователей)

Б1.В Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Б1.В.01 Педагогическая деятельность в высшем образовании

Б1.О.01.01 Методология и методы научного исследования Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы Scopus, режим доступа: https://www.scopus.com (для зарегистрированных пользователей)

Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science, режим доступа: https://apps.webofknowledge.com (для зарегистрированных пользователей)

Научная электронная библиотека режим доступа: <u>www.elibrary.ru</u> (для зарегистрированных пользователей)

База данных ВИНИТИ РАН, режим доступа: http://www.viniti.ru/
Базы данных и аналитические публикации на портале «Университетская информационная система Россия», режим доступа:

https://uisrussia.msu.ru/ (для зарегистрированных пользователей)

Общедоступная база данных профессиональных сообществ и их членов, Портал Профессиональные стандарт, режим доступа:

 $\underline{http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-}$

blok/spravochniki-i-klassifikatory-i-bazy-dannykh/centralnyj-katalog-professionalnyh-soobsestv/

База данных публикаций журнала Образование и общество, Федеральный портал Российское образование <u>www.edu.ru</u>, единое окно доступа к информационным ресурсам режим доступа:

http://window.edu.ru/resource/525/2525;

Народное образование. Педагогика, режим доступа:

http://window.edu.ru/app.php/catalog/?p_rubr=2.2.77.1

Единый архив экономических и социологических данных, режим доступа: http://sophist.hse.ru/data_access.shtml (для зарегистрированных пользователей)

Справ. правовая система «КонсультантПлюс», режим доступа:

	14//				
	http://base.consultant.ru				
	Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов, Ка-				
	талог диссертаций. Педагогические науки, режим доступа:				
	https://www.dissercat.com/catalog/pedagogicheskie-nauki				
Б1.В.01.02 Управле-	Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Ме-				
ние в образовательных	неджмент», режим доступа: http://ecsocman.hse.ru				
организациях высшего					
образования					
Б1.В.01.03 Стратегии	Психопогинеская библиотека «Самопознание и саморазритие» (От-				
<u> </u>	Психологическая библиотека «Самопознание и саморазвитие» (От-				
личностного и профес-	борные тексты по психологии и смежным гуманитарным дисципли-				
сионального становле-	нам), режим доступа: http://psylib.org.ua/index.html				
ния педагога					
	кая деятельность в высшем образовании				
Б1.В.02.01 Проекти-	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов				
рование образователь-	высшего образования, режим доступа:				
ных программ высшего	http://fgosvo.ru/fgosvo/151/150/24/94				
образования	Сопровождение деятельности ФУМО СПО по внедрению новых и				
	актуализированных ФГОС СПО, режим доступа:				
	http://spo-edu.ru/files/fgos/44.02.02.pdf				
	База профессиональных данных «Мир психологии», режим доступа:				
	http://psychology.net.ru/				
	База данных гуманитарно-правового портала (PSYERA), режим до-				
	ступа: http://psyera.ru (для зарегистрированных пользователей)				
	База профессиональных данных «Psychology OnLine.Net», режим до-				
	ступа: <u>http://www.psychology-online.net/</u>				
	Научная электронная библиотека, режим доступа:				
	http://www.elibrary.ru (для зарегистрированных пользователей)				
Б1.В.02.02 Методика	ScienceDirect содержит более 1500 журналов издательства Elsevier,				
использования элек-	среди них издания по экономике и эконометрике, бизнесу и финан-				
тронной информацион-	сам, социальным наукам и психологии, математике и информатике.				
ной образовательной	Информационная система «Единое окно доступа к образователь-				
среды в высшем образо-	ным ресурсам. Раздел. Информатика и информационные техноло-				
вании	гии», режим доступа: http://www.window.edu.ru				
	Крупнейший веб-сервис для хостинга ІТ-проектов и их совместной				
	разработки, режим доступа: https://github.com/ (для зарегистриро-				
	ванных пользователей)				
Б1.В.ДВ.01 Дисциплин					
Б1.В.ДВ.01.01 Op-	Педагогический сайт, режим доступа: https://pedsite.ru/publications/69/				
, ,	• •				
ганизация воспитатель-	Портал педагога, режим доступа: https://portalpedagoga.ru/				
ного пространства в	Педагогическая библиотека, режим доступа:				
мультикультурной обра-	http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/index.php				
зовательной среде					
Б1.В.ДВ.01.02 Пе-					
дагогическая конфлик-					
тология					
Б1.В.ДВ.02 Дисциплины по выбору					
Б1.В.ДВ.02.01 Технологии	Справочная правовая система «Консультант Плюс»:				
интерактивного обучения					
в высшем образовании					
1	https://www.garant.ru				
	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов, режим до-				
	ступа: http://school-collection.edu.ru/				
	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным				
	T THEODOMAINOHIAN CHCICINA WE/INHOC UNTO /IUCI VIIA N UUDASUBAI CJIBHBIN				

Б1.В.ДВ.02.02 Технологии	ресурсам», режим доступа: http://www.window.edu.ru
дистанционного обучения	Сайт Министерства образования и науки РФ, режим доступа:
в высшем образовании	http://www.mon.gov.ru
	Сайт Федерального института педагогических измерений, режим до-
	ступа: http://fipi.ru/
	Федеральный портал «Российское образование», режим доступа:
	http://www.edu.ru
	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов, ре-
	жим доступа: http://fcior.edu.ru
ФТД Факультативы	
ФТД.01 Менеджмент	Справочная правовая система «Консультант Плюс»:
высшего образования	http://www.consultant.ru
1	ГАРАНТ.РУ. Информационно-правовой портал.
	https://www.garant.ru
	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов, режим до-
	ступа: http://school-collection.edu.ru/
	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным
	ресурсам», режим доступа: http://www.window.edu.ru
	Сайт Министерства образования и науки РФ, режим доступа:
	http://www.mon.gov.ru
	Сайт Федерального института педагогических измерений, режим до-
	ступа: http://fipi.ru/
	Федеральный портал «Российское образование», режим доступа:
	http://www.edu.ru
	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов, ре-
	жим доступа: http://fcior.edu.ru
ФТД.02 Педагогика	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов
высшего образования	высшего образования. – Электронные данные. – Режим доступа:
высшего образования	http://fgosvo.ru/fgosvo/151/150/24/94, свободный.
	Национальная педагогическая энциклопедия – Электронные данные. –
	Режим доступа: http://didacts.ru/ , свободный.
	Национальная психологическая энциклопедия — Электронные данные. —
	Режим доступа: http://vocabulary.ru/, свободный.
	Российская национальная библиотека. Педагогические науки. Образо-
	вание. – Электронные данные. – Режим доступа:
	http://www.nlr.ru/res/inv/guideseria/pedagogica/, свободный.
	Российская педагогическая энциклопедия – Электронные данные. – Ре-
	жим доступа: http://www.otrok.ru/teach/enc/index.html, свободный.
	Словари – Электронные данные. – Режим доступа: http://slovo.yaxy.ru/ ,
	свободный.
	Педагогический словарь – Электронные данные. – Режим доступа:
	<u>http://slovo.yaxy.ru/87.html</u> , свободный.
	База профессиональных данных «Psychology OnLine.Net» – Электрон-
	ные данные Режим доступа: http://www.psychology-online.net/ , сво-
	бодный.
	Научная электронная библиотека – Электронные данные Режим до-
	ступа: http://www.elibrary.ru , свободный.
Декан <u>Лозован Л.Я</u> .	18.03.2021 г.
4110	Паша

Декан	Лозован Л.Я	•	18.03.2021 г	
	ФИО		Дата	
Рассмо	отрено и одобрен	ю методической	і комиссией факультета, п	ротокол № 6 от 05.03.2021 г.
П	редседатель МК	Серегина О.С	05.03.2021 г.	
	•	ФИО	Дата	