МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева»

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

Кафедра-разработчик Кафедра математики и методики обучения математике

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДЫ НАУЧНОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы Управление в системе дошкольного образования квалификация (степень) – магистр Рабочая программа дисциплины «Методология и методы научного педагогического исследования» составлена кандидатом педагогических наук, доцентом М.Б. Шашкиной, доктором педагогических наук, профессором Л.В. Шкериной, кандидатом педагогических наук, доцентом Н.А. Журавлевой.

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании выпускающей кафедры психологии и педагогики детства протокол № 8 от 15 мая 2019 г.

Заведующий кафедрой

О.В. Груздева

Одобрено НМСС(H) Института психолого-педагогического образования протокол № 5 от 15 мая 2019 г.

Председатель

Т.Г. Авдеева

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Рабочая программа по дисциплине «Методология и методы научного педагогического исследования» отвечает требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее – ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистр), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 126 и профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 октября 2013 г. №544н.

Рабочая программа по дисциплине «Методология и методы научного педагогического исследования» включает пояснительную записку, организационно-методические материалы, компоненты мониторинга учебных достижений обучающихся и учебные ресурсы.

Дисциплина «Методология и методы научного педагогического исследования» Б1.ОДП.01.02 представлена в обязательной части модуля 1 «Методология исследования в образовании» учебного плана (1 курс, первый и второй семестры) по заочной форме обучения.

- 2. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 ч), в том числе: 10,33 ч контактной работы (4 ч лекций, 6 ч практических занятий, 0,33 КРЭ), 89 ч самостоятельной работы, форма контроля экзамен (8,67 ч).
- 3. Цели освоения дисциплины: развитие у магистрантов способности выявлять актуальные проблемы в современном образовании с целью решения профессиональных задач педагога и владение умениями выполнения научного исследования. В процессе освоения этой дисциплины студенты должны научиться выбирать методологию и исследовательские техники, уметь их использовать для решения исследовательских задач; проектировать процесс исследования; демонстрировать способность использовать аргументы, критически анализировать и оценивать результаты собственной деятельности и результаты других исследователей; аргументированно и конструктивно защищать результаты своего исследования, соблюдать этику исследователя.

4. Планируемые результаты обучения

Задачи освоения дисциплины	Планируемые результаты обучения по дисциплине (дескрипторы)	Код результата обучения (компетенция)
	Знать: основные закономерности и	УК-1 способен
	принципы научного исследования; эта-	осуществлять кри-
Задача: формирование	пы и организационные условия осу-	тический анализ
у студентов основ ме-	ществления опытно-	проблемных ситуа-
тодологической куль-	экспериментальной работы.	ций на основе си-
туры, необходимой	Уметь: определять источники и усло-	стемного подхода,
для осуществления	вия исследовательского поиска; опре-	вырабатывать стра-
исследования в обла-	делять и описывать научную проблему	тегию действий,
сти теории и методики	с позиций теории и практики.	УК-2 способен
обучения математике	Владеть навыками определения путей	управлять проектом
	решения научных проблем.	на всех этапах его
		жизненного цикла
Задача: формирование	Знать: существенные признаки основ-	УК-4 способен
представления о ме-	ных методологических позиций науч-	применять совре-
тодологии и методах	ного исследования; основных методов	менные коммуника-
научно-	теоретического и эмпирического ис-	тивные технологии,

педагогического ис-	следования.	в том числе на ино-
следования	Уметь: формулировать и согласовы-	странном(ых) язы-
	вать методологические позиции по за-	ке(ах), для акаде-
	данной проблеме; отбирать методы	мического и про-
	научного исследования, адекватные его	фессионального
	целям и задачам.	взаимодействия,
	Владеть основами методологии науч-	УК-6 способен
	ного исследования.	определять и реали-
		зовывать приорите-
		ты собственной де-
		ятельности и спосо-
		бы ее совершен-
		ствования на основе
		самооценки
	Знать: основные этапы исследователь-	УК-3 способен ор-
	ской деятельности; проблемное поле	ганизовывать и ру-
	исследований в области математиче-	ководить работой
	ского образования.	команды, выраба-
	Уметь: апробировать на практике	тывая командную
	научные идеи; оформлять результаты	стратегию для до-
	исследования в виде научного текста.	стижения постав-
	Владеть навыками интерпретации по-	ленной цели,
	лученных научных результатов.	ОПК-8 способен
		проектировать пе-
Задача: развитие спо-		дагогическую дея-
собностей к исследо-		тельность на основе
вательской деятельно-		специальных науч-
сти		ных знаний и ре-
		зультатов исследо-
		ваний, ПК-1 спосо-
		бен реализовывать
		образовательные
		программы в соот-
		ветствии с требо-
		ваниями федераль-
		ных государствен-
		ных образователь-
		ных стандартов

- 5. В процессе обучения дисциплины будут использоваться разнообразные виды деятельности обучающихся, организационные формы и методы обучения: лекции, практические занятия, самостоятельная работа, рейтинговая технология, индивидуальная, фронтальная, групповая формы организации учебной деятельности обучающихся, их сочетание и др.
- 6. Перечень образовательных технологий: 1) лекции, практические занятия, самостоятельная работа; 2) педагогические технологии на основе активизации и интенсификации учебной деятельности обучающихся: игровые технологии; технологии проблемного обучения; технологии проектного обучения (метод проектных заданий, кейс-метод); интерактивные технологии (метод дискуссий, мастер-класс); 3) педагогические технологии на основе эффективности управления и организации учебного процесса: коллективный способ обучения (работа в группах); 4) педагогические технологии на основе дидактического

усовершенствования и реконструирования учебного материала: модульно-рейтинговое обучение; имитационное обучение.

1. Организационно-методические документы

1.1. Технологическая карта освоения дисциплины по заочной форме обучения

(общая трудоемкость дисциплины 3 з.е.)

Наименование разделов и тем дисциплины	Всего часов	Контакт.	Лекций	Лаб.	Прак- тич.	КР3	Сам. работы	КРЭ	Кон- троль
Базовый раздел № 1. Общая характеристика научного	17	3	1		2		14		
исследования.									
Тема 1. Теоретические основы научного исследования.	8	2	1		1		6		
Тема 2. Проблематика педагогических исследований.	9	1			1		8		
Базовый раздел № 2. Логическая структура научного ис-	22	6	2		4		16		
следования.									
Тема 3. Понятие о логике исследования.	7	2	1		1		5		
Тема 4. Методологический аппарат научного исследования.	9	3	1		2		6		
Тема 5. Теоретическое ядро исследования	6	1			1		5		
Базовый раздел № 3. Методы и методики научного ис-	18	2			2		16		
следования.									
Тема 6. Методы теоретического исследования.	9	1			1		8		
Тема 7. Методы эмпирического исследования.	9	1			1		8		
Базовый раздел № 4. Апробация и оформление результа-	19	3	1		2		16		
тов научного исследования.									
Тема 8. Апробация научного исследования.		2	1		1		8		
Тема 9. Оформление результатов научного исследования.		1			1		8		
Форма промежуточной аттестации по учебному плану – эк-		0,33						0,33	35,67
замен									
ОЛОТИ	108	10	4		6		62	0,33	35,67

Образовательная деятельность по образовательной программе проводится:

1) в форме контактной работе.

Контактные часы = Аудиторные часы + КРЗ +КРЭ

Аудиторные часы = Лекции + Лабораторные + Практические.

КРЗ – контактная работа на зачете.

КРЭ – контактная работа на экзамене.

- 2) в форме самостоятельной работы обучающихся работы обучающихся без непосредственного контакта с преподавателем;
- 3) в иных формах, определяемых рабочей программой дисциплины.

Контроль — часы на подготовку к экзамену по очной и заочной формам обучения, часы на подготовку к зачету по заочной форме обучения. ИТОГО часов = контактные часы + самостоятельная работа+ контроль

1.2. Содержание основных разделов и тем дисциплины

Рабочая программа включает содержание дисциплины, распределенное по четырем разделам.

<u>Базовый раздел 1</u>. Общая характеристика научного исследования. Понятие о научном исследовании. Теоретические основы и проблематика научных исследований. Источники и условия исследовательского поиска. Организация опытно-экспериментальной работы. Характеристика методологических принципов научного исследования.

<u>Базовый раздел 2</u>. Логическая структура научного исследования. Понятие о логике исследования. Проблема и тема научного исследования. Объект и предмет исследования. Цели и задачи исследования. Идея, замысел и гипотеза как теоретическое ядро исследования. Критерии успешности исследовательского поиска и мониторинг процесса и результатов исследования.

<u>Базовый раздел 3.</u> Методы и методики научного исследования. Исследовательские методы и методики. Методы эмпирического исследования. Применение статистических методов и средств формализации в научном исследовании. Методы теоретического исследования. Опытно-экспериментальная работа, проверка достоверности и обоснованности результатов исследования.

<u>Базовый раздел 4</u>. Апробация и оформление результатов научного исследования. Апробация результатов исследования. Интерпретация результатов исследования. Оформление результатов научного исследования.

1.3. Методические рекомендации по освоению дисциплины (методические материалы)

Методические рекомендации к освоению дисциплины предназначены для того, чтобы сориентировать студентов в основных видах учебной работы, которую они выполняют в рамках дисциплины.

<u> Эссе</u>

Эссе́ (из фр. essai «попытка, проба, очерк», от лат. exagium «взвешивание») — литературный жанр прозаического сочинения небольшого объёма и свободной композиции. Эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения автора по конкретному поводу или предмету и не претендует на исчерпывающую или определяющую трактовку темы (в пародийной русской традиции «взгляд и нечто»). В отношении объёма и функции граничит, с одной стороны, с научной статьёй и литературным очерком (с которым эссе нередко путают), с другой — с философским трактатом. Эссеистическому стилю свойственны образность, подвижность ассоциаций, афористичность, нередко антитетичность мышления, установка на интимную откровенность и разговорную интонацию. Некоторыми теоретиками рассматривается как четвёртый, наряду с эпосом, лирикой и драмой, род художественной литературы.

Диагностическая карта оценки эссе

Mo	I/	Оценка				
№	Критерий	3	2	1	0	
1.	Наличие индивидуальных впечатлений, соображений	Эссе содержит индивидуальные впечатления, соображения автора	В эссе есть индивидуальные впечатления и соображения автора, но есть и заимствованные соображения и впечатления	Эссе содержит незначительное количество собственных соображений автора	В эссе отсутствуют индивидуальные впечатления, соображения автора	
2.	Соответствие теме	Все приведенные рас- суждения имеют непосредственное от- ношение к теме	Некоторые из приведенных рассуждений не имеют прямого отношения к теме	Большинство приведенных рассуждений не имеют отношения к теме	Приведенные рассуждения не имеют никакого отношения к теме	
3.	Образность, ассоциативность, афористичность	Автор использует образы, ассоциации или афоризмы	Используются образы, ассоциации, афоризмы, но они не всегда согласуются с мыслями автора	Использованных образов, ассоциаций, афоризмов явно недостаточно для отражения мыслей автора	В эссе отсутствуют образы, ассоциации, афоризмы	
4.	Наличие структуры	Имеет явно выраженную структуру (введение, основную часть, заключение)	Какая-либо из струк- турных частей отсут- ствует	Отсутствуют две структурные части	Не прослеживается логика изложения мыслей	
5.	Содержательность	Все приведенные рас- суждения достаточно ясно отражают мысли автора	В некоторых из приведенных рассуждений не содержится конкретных мыслей	В тексте имеется много рассуждений, не носящих смысловой нагрузки	Приведенные рассуждения не отражают никаких конкретных мыслей в отношении данной темы	

Проектное задание

Критерии оценки проектного задания

Выполнение проекта					
Объем и полнота работы, законченность	Уровень самостоя- тельности	Аргументация, обоснован- ность выводов	Оригинальность подходов, решений		
0–5	0–5	0–5	0–5		
	Оформление и защита проекта				
Качество доклада (содержание и структура, презентация, представление)		Ответы на вопросы	Владение материалом		
0–5	0–5	0–5	0–5		

Диагностическая карта оценки доклада (выступления)

),	IC V		Оцє	енка	
$N_{\underline{0}}$	Критерий	3	2	1	0
1.	Структура доклада	В докладе присутствуют три смысловые части, сбалансированные по объему	В докладе присутствуют три смысловые части, несбалансированные по объему	Одна из смысловых частей в докладе отсутствует	В докладе не прослеживается наличие смысловых частей
2.	Содержание доклада	Содержание отражает суть рассматриваемой проблемы и основные полученные результаты	Содержание не в полной мере отражает суть рассматриваемой проблемы или основные полученные результаты	Содержание не в полной мере отражает суть рассматриваемой проблемы и основные полученные результаты	Содержание не отражает суть рассматриваемой проблемы или основные полученные результаты
3.	Владение материалом	Студент полно- стью владеет из- лагаемым мате- риалом, ориен- тируется в про- блеме, свободно отвечает на во- просы	Студент владеет излагаемым материалом, ориентируется в проблеме, затрудняется в ответах на некоторые вопросы	Студент недо- статочно сво- бодно владеет излагаемым ма- териалом, слабо ориентируется в проблеме	Студент не вла- деет излагаемым материалом, слабо ориенти- руется в про- блеме
4.	Соответствие теме	Изложенный материал полностью соответствует заявленной теме	Изложенный материал содержит элементы, не соответствующие теме	В изложенном материале присутствует большое количество элементов, не имеющих отношение к теме	Изложенный материал в незначительной степени соответствует теме
5.	Презентация	Доклад был	Доклад был	Использованные	Отсутствие ви-

	представлен с	представлен с	визуальные	зуальных
	использованием	использованием	средства не по-	средств
	адекватных ви-	адекватных ви-	могали или за-	
	зуальных	зуальных	трудняли вос-	
	средств, доста-	средств, недо-	приятие сооб-	
	точно вырази-	статочно выра-	щения	
	тельно	зительно		

2. Компоненты мониторинга учебных достижений обучающихся 2.1. Технологическая карта рейтинга дисциплины

БАЗОВЫЙ РАЗДЕЛ № 1				
Conominativo	Φομικο ποδοπικ	Количество баллов 10 %		
Содержание	Форма работы	Min	Max	
Текущий рейтинг- контроль	Эссе	4	6	
Итого		6	10	

БАЗОВЫЙ РАЗДЕЛ № 2			
Conominative		Количество (баллов 25 %
Содержание	Форма работы	min	Max
Текущий рейтинг- контроль	Работа с проблемной ситуацией	6	10
Текущий рейтинг- контроль	Защита проектного задания	9	15
Итого		15	25

БАЗОВЫЙ РАЗДЕЛ № 3				
Солоржанна	Форма работы	Количество баллов 25 %		
Содержание	Форма расоты	min	Max	
Текущий рейтинг- контроль	Работа с проблемной ситуацией	6	10	
Текущий рейтинг- контроль контроль	Защита проектного задания	9	15	
Итого		15	25	

БАЗОВЫЙ РАЗДЕЛ № 4				
Содержание	Форма работы	Количество баллов 10 %		

		min	Max
Промежуточный рей- тинг-контроль	Тест	6	10
Итого		6	10

Итоговый раздел				
Солорумоми	Форма поботку	Количество баллов 30 %		
Содержание	Форма работы	min	Max	
Итоговый контроль	Экзамен	18	30	
Итого		18	30	
Общее количество баллов п	min	Max		
(по итогам изучения всех мо ного модуля)	одулей, без учета дополнитель-	60	100	

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки

Общее количество набранных бал-	Академическая оценка
лов	
60–72	3 (удовлетворительно)
73–86	4 (хорошо)
87–100	5 (отлично)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева»

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

Институт математики, физики и информатики Кафедра-разработчик: кафедра математики и методики обучения математике

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры психологии и педагогики детства Протокол № 8 от «15» мая 2019 г. заведующий кафедрой О.В. Груздева

ОДОБРЕНО

на заседании научно-методического совета специальности (направления подготовки) «15» мая 2019 г. Протокол № 5 Председатель НМСС (H) Т.Г. Авдеева

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся <u>Методология и методы научного педагогического</u> <u>исследования</u>

<u>последования</u>

(наименование дисциплины/модуля/вида практики)

44.04.01 Педагогическое образование

(код и наименование направления подготовки)

<u>Управление в системе дошкольного образования</u> (направленность (профиль) образовательной программы)

Магистр

(квалификация (степень) выпускника)

Составитель: М.Б. Шашкина, доцент

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представленный фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы Управление в системе дошкольного образования.

Предлагаемые формы и средства аттестации адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы Управление в системе дошкольного образования.

Оценочные средства и критерии оценивания представлены в полном объеме. Формы оценочных средств, включенных в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС, установленных в Положении о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре — в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки по указанной направленности (профиля) образовательной программы.

Заведующий

муниципальным бюджетным дошкольным

образовательным учреждением «Березовский детский сад №1

комбинированного типа»

И.А.Рыбакова

1. Назначение фонда оценочных средств

- 1.1. **Целью** создания ФОС дисциплины «Методология и методы научного педагогического исследования» является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.
 - 1.2. ФОС по дисциплине решает задачи:
- контроль и управление процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определенных в виде набора универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс Университета.
 - 1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:
- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистриата);
- образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистриата), направленность (профиль) образовательной программы «Математическое образование в условиях ФГОС»;
- Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам магистриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в КГПУ им. В.П. Астафьева.

2. Перечень компетенций, подлежащих формированию в рамках дисциплины 2.1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины:

УК-1 способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

УК-2 способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

УК-3 способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

УК-4 способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

УК-6 способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

ОПК-8 способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований;

ПК-7 способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

2.2. Оценочные средства

	Дисциплины, практики,	Тип кон-	Оценочное средство	
Компетенция	петенция участвующие в формирова-	тип кон-	Номер	Форма
нии компетенции	троли	Помер	Форма	

УК-1 способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Современные проблемы науки и образования Методология и методы научного педагогического исследования Современные подходы в научных педагогических исследованиях Современные теории научной отрасли по профилю подготовки Учебная практика: научноисследовательская работа Учебная практика: ознакомительная практика Производственная практика: научно-исследовательская работа	Текущий Промежу- точная ат- тестация	5.4, 5.5 5.6 5.7	Проблем- ная ситуа- ция Тест Экзамен
УК-2 способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Современные проблемы науки и образования Методология и методы научного педагогического исследования Теоретические основы педагогического проектирования; Проектирование образовательных программ	Текущий	5.2, 5.3	Проектное задание
УК-3 способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Информационно- коммуникационные техноло- гии в профессиональной дея- тельности Современные проблемы науки и образования Методология и методы науч- ного педагогического иссле- дования	Текущий	5.4, 5.5	Проблем- ная ситуа- ция
УК-4 способен применять современные коммуникативные технологии, в том	Информационно- коммуникационные техноло- гии в профессиональной дея- тельности Деловой иностранный язык	Текущий	5.1 5.6	Эссе

числе на ино- странном(ых) языке(ах), для академического и профессиональ- ного взаимодей- ствия	Современные проблемы науки и образования Методология и методы научного педагогического исследования			
УК-6 способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	Современные проблемы науки и образования Методология и методы научного педагогического исследования	Текущий	5.1	Эссе
ОПК-8 способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	Современные проблемы науки и образования Методология и методы научного педагогического исследования Современные подходы в научных педагогических исследованиях Теоретические основы педагогического проектирования Проектирование систем исследовательской работы обучающихся	Текущий Промежу- точная ат- тестация	5.2, 5.3 5.7	Проектное задание Экзамен
ПК-7 способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	Информационно- коммуникационные техноло- гии в профессиональной дея- тельности Мониторинг образовательных результатов Методология и методы научного педагогического исследования Современные подходы в научных педагогических исследованиях Избранные главы в предметных областях Современные теории научной отрасли по профилю подготовки Теоретико-методологические основы школьного курса Методика обучения предмету	Промежу- точная ат- тестация	5.7	Экзамен

в средней общеобразовательной школе Педагогические технологии смешанного обучения предмету Методика формирования метапредметных результатов предметной подготовки Педагогическая инноватика Инновационные технологии в образовании Инновационная деятельность педагога Методология и методика аналитического обзора научных публикаций Методика написания научной статьи и доклада Методика написания и оформления магистерской диссертации Технологии дистанционного обучения Сетевые формы образовательного взаимодействия Цифровые образовательные ресурсы для средней общеобразовательной школы Психолого-педагогические основы организации образовательного взаимодействия с особо мотивированными обучающимися Проектирование креативноориентированной среды предметной подготовки особо мотивированных обучающихся Проектирование дополнительных образовательных программ для особо мотивированных обучающихся Учебная практика: научноисследовательская работа Учебная практика: ознакомительная практика Производственная практика: педагогическая практика Производственная практика:

преддипломная практика		
преддинию практика		

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

- 3.1 Фонды оценочных средств включают: вопросы к экзамену.
- 3.2. Оценочные средства
- 3.2.1. Оценочное средство вопросы к экзамену.

Критерии оценивания по оценочному средству «Вопросы к экзамену»

	Высокий уровень	Продвинутый уро-	Базовый уровень
<u> </u>	сформированности	вень сформирован-	сформированности
Формируемые ком-	компетенций	ности компетенций	компетенций
петенции	(87–100 баллов)	(73–86 баллов)	(60–72 балла) удо-
	Отлично	Хорошо	влетворительно
УК-1 способен осу-	Обучающийся де-	Обучающийся в	Обучающийся пери-
ществлять критиче-	монстрирует уверен-	большинстве случаев	одически демон-
ский анализ про-	ное знание методов	демонстрирует зна-	стрирует знание ме-
блемных ситуаций	критического анали-	ние методов крити-	тодов критического
на основе системно-	за и оценки про-	ческого анализа и	анализа и оценки
го подхода, выраба-	блемных ситуаций	оценки проблемных	проблемных ситуа-
тывать стратегию	на основе системно-	ситуаций на основе	ций на основе си-
действий	го подхода; умение	системного подхода;	стемного подхода;
	анализировать про-	умение анализиро-	умение анализиро-
	блемную ситуацию	вать проблемную	вать проблемную
	как систему, выявляя	ситуацию как систе-	ситуацию как систе-
	ее составляющие и	му, выявляя ее со-	му, выявляя ее со-
	связи между ними;	ставляющие и связи	ставляющие и связи
	владение навыками	между ними; владе-	между ними; владе-
	критического анали-	ние навыками кри-	ние навыками кри-
	за проблемных ситу-	тического анализа	тического анализа
	аций на основе си-	проблемных ситуа-	проблемных ситуа-
	стемного подхода и	ций на основе си-	ций на основе си-
	определения страте-	стемного подхода и	стемного подхода и
	гии действий для до-	определения страте-	определения страте-
	стижения постав-	гии действий для до-	гии действий для до-
	ленной цели	стижения постав-	стижения постав-
		ленной цели	ленной цели
ОПК-8 способен	Обучающийся де-	Обучающийся в	Обучающийся пери-
проектировать педа-	монстрирует уверен-	большинстве ситуа-	одически демон-
гогическую деятель-	ное знание совре-	ций демонстрирует	стрирует знание со-
ность на основе спе-	менной методологии	знание современной	временной методо-
циальных научных	педагогического	методологии педаго-	логии педагогиче-
знаний и результа-	проектирования;	гического проекти-	ского проектирова-
тов исследований	умение определять	рования; умение	ния; умение опреде-
	цель и задачи проек-	определять цель и	лять цель и задачи
	тирования педагоги-	задачи проектирова-	проектирования пе-
	ческой деятельности;	ния педагогической	дагогической дея-
	владение навыками	деятельности; владе-	тельности; владение
	проектирования пе-	ние навыками проек-	навыками проекти-
	дагогической дея-	тирования педагоги-	рования педагогиче-
	тельности на основе	ческой деятельности	ской деятельности на

	специальных науч-	на основе специаль-	основе специальных
	ных знаний и ре-	ных научных знаний	научных знаний и
	зультатов исследо-	и результатов иссле-	результатов иссле-
	ваний	дований	дований
ПК-1 способен реа-	Обучающийся де-	Обучающийся в	Обучающийся пери-
лизовывать образо-	монстрирует уверен-	большинстве случаев	одически демон-
вательные програм-	ное знание психоло-	демонстрирует зна-	стрирует знание
мы в соответствии с	го-педагогических	ние психолого-	психолого-
требованиями феде-	основ и современ-	педагогических ос-	педагогических ос-
ральных государ-	ных образователь-	нов и современных	нов и современных
ственных образова-	ных технологий;	образовательных	образовательных
тельных стандартов	особенностей орга-	технологий; особен-	технологий; особен-
	низации образова-	ностей организации	ностей организации
	тельного процесса в	образовательного	образовательного
	соответствии с тре-	процесса в соответ-	процесса в соответ-
	бованиями образова-	ствии с требования-	ствии с требования-
	тельных стандартов	ми образовательных	ми образовательных
		стандартов	стандартов

^{*}Менее 60 баллов – компетенция не сформирована

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости

- 4.1. Фонды оценочных средств включают эссе, проектные задания, проблемные педагогические ситуации, тест.
 - 4.2.1. Критерии оценивания

4.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 1 – Эссе

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Наличие цитат, афоризмов, образов	3
Самостоятельность	4
Оригинальность	3
Максимальный балл	10

4.2.2. Критерии оценивания по оценочному средству 2, 3 – Проектное задание

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Подбор источников	5
Содержательность обзора	5
Корректность цитирования	5
Максимальный балл	15

4.2.3. Критерии оценивания по оценочному средству 4, 5 – Проблемная ситуация

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Умение анализировать материал	5
Умение решать проблему	5
Максимальный балл	10

4.2.4. Шкала оценивания по оценочному средству 6 – тест

Тестовый балл	0–7	8–10	11–13	14–15
Рейтинговый	0	8	9	10

балл		
------	--	--

5. Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы)

5.1. <u>Эссе</u>

Напишите эссе об одной из актуальных проблем современного образования, имеющих отношение к теме Вашей научно-исследовательской работы. Требования к оформлению и содержанию эссе – см. в методических рекомендациях.

5.2. Проектное задание «Научная проблема»

Сформулируйте некоторую проблему в предметной области Вашей магистерской программы, основываясь на собственном педагогическом опыте, анализе методической, психолого-педагогической, периодической литературы, нормативных документов. Опишите ее с позиций теории, практики и идей, заложенных в современных нормативных документах в области образования.

Сформулируйте тему исследования в рамках описанной проблемы. При формулировании темы необходимо учитывать следующие критерии:

- наличие проблемы;
- актуальность;
- краткость;
- разрешимость в рамках конкретного научного исследования.

Согласно сформулированной теме и проблеме, определите основные методологические позиции исследования в соответствии с правилами методологии научного исследования.

Подготовьте презентацию своей научной проблемы.

5.3. Проектное задание «Методика проверки научной гипотезы»

Сформулируйте научную гипотезу, которая может быть положена в основу исследования, направленного на решение научной проблемы, описанной вами в проектном задании к модулю 2.

Разработайте развернутый план проверки правильности сформулированной вами научной гипотезы. Выберите методы научного исследования, которыми вы будете пользоваться, реализуя план.

Опишите ожидаемые результаты реализации описанного вами плана проверки научной гипотезы.

Подготовьте презентацию разработанной методики проверки научной гипотезы.

5.4. Проблемная ситуация № 1

Слева приведены объекты различных научных исследований, справа – предметные области науки, к которым можно отнести тот или иной объект.

Процесс профильного бучения математике в старшей школе

Декомпозиция числовой и нечисловой информации

Математика

Мотивация учебной деятельности младших школьников

Учебная деятельность учащихся 10–11

Педагогика, методика

классов

Нелинейные гиперболические уравнения

Способности человека

Информатика

Процесс самостоятельной познавательной деятельности студентов

Аппроксимативно компактные множества

Психология

Преставление функций рядами и интегралами

Схемы цифровой обработки сигналов

Адаптация абитуриентов вуза

- 1. Установите соответствие между этими группами и покажите его стрелками.
- 2. Если каких-то предметных областей не хватает, допишите их.
- 3. Определите более конкретные разделы науки для каждого объекта исследования.
- 4. Проверьте результаты выполнения заданий 1–3, пользуясь номенклатурой научных специальностей.

5.5. Проблемная ситуация № 2

Ознакомьтесь с фрагментом научного труда.

Фрагмент статьи¹

Среди тех особых черт, которые присущи стилю математического мышления, имеется ряд таких, которым свойственно весьма общее и широкое значение; такая черта, если она усваивается представителем какой-нибудь другой науки или практическим деятелем, оказывает нередко весьма существенные услуги как его собственному мышлению, так и усвоению его трудов учениками и последователями. Читая сочинения какого-либо из крупнейших классиков в другой научной области, математик подчас с некоторым удивлением восклицает: "Да ведь он мыслит совсем по-нашему!". Удивление происходит оттого, что обычно в этой научной области принят совсем иной стиль мышления, имеющий очень мало общего с математическим.

Но если усвоение некоторых черт математического мышления способно облагородить мыслительный стиль и в других областях знания и практической деятельности, сделать этот стиль более мощным и продуктивным орудием мысли, то очевидно, что не следует пренебрегать использованием уроков математики для приучения молодых умов к постепенному усвоению этих черт, к тому, чтобы эти черты стали прочными навыками их мышления — сначала в пределах математики, а потом и за ее пределами. Для того чтобы это осуществить, надо в первую очередь постараться со всей тщательностью выявить те черты стиля математической мысли, о которых здесь идет речь.

 1 Хинчин А.Я. О воспитательном эффекте уроков математики // Педагогические статьи. — М.: Изд-во АПН РСФСР, 1963. — С. 128—160.

В основе каждого правильно построенного хода мыслей независимо от предметного содержания его лежит такая формально-логическая схема, которая ощущается вышколенным умом как некий логический костяк, стройный и закономерный, обросший тем или другим конкретным содержанием. Независимо от стиля мышления эта логическая схема должна быть закономерной, лишенной пробелов: без этого рассуждение становится недоброкачественным и должно быть отвергнуто.

Однако роль и положение этого логического скелета в данное ходе мыслей бывают весьма различны и существенным образом зависят именно от стиля мышления. В одних случаях логическая схема становится определяющим, руководящим моментом мышления, так что мыслящий все время имеет ее перед глазами и сообразно с нею выбирает и направляет последовательные этапы рассуждения. В других, напротив, логический костяк остается затушеванным, мысль в гораздо большей степени направляется запросами конкретного содержания, роль логики сводится к последующему контролю, да и этот контроль в письменном или устном изложении часто только подразумевается и явно не проводится; логическая схема как целое остается вне поля зрения мыслящего. Разумеется, встречаются нередко и стили мышления, промежуточные между двумя указанными.

Для математики характерно доведенное до предела доминирование логической схемы рассуждения; математик, потерявший, хотя бы временно, из виду эту схему, вообще лишается возможности научно мыслить. Эта своеобразная черта стиля математического мышления, в столь полной мере не встречающаяся ни в одной другой науке, имеет в себе много ценного. Очевидно, что она в максимальной степени позволяет следить за правильностью течения мысли и гарантирует от ошибок; с другой стороны, она заставляет мыслящего при каждой дизъюнкции иметь перед глазами всю совокупность имеющихся возможностей и обязывает его учесть каждую из них, не пропуская ни одной (такого рода пропуски вполне возможны и фактически часто наблюдаются при других стилях мышления). Поэтому приобретенные на уроках математики стилистические навыки, связанные с указанной чертой, имеют существенное значение для повышения общей культуры мышления учащихся.

Очень интересным и ярким примером мышления в далекой от математики области, и тем не менее чрезвычайно насыщенного этой чертою, могут служить произведения Маркса. Читателя, который после изучения экономических трудов других ученых раскрывает "Капитал", с первых страниц поражает железная, непреклонная логика его строк. Логическая схема с ее неумолимыми требованиями не только определяет ход мысли автора, но и настойчиво убеждает читателя, который не может уйти от ее направляющего влияния. Этот необычный для экономического сочинения стиль, почти приближающийся к математическому, неизменно вызывает в читателе ощущение прочности, надежности, предельной убедительности и в то же время много помогает ему в усвоении читаемого.

Второй характерной чертой математического стиля мышления, о которой здесь должно быть упомянуто, является его лаконизм, сознательное стремление всегда находить кратчайший, ведущий к данной цели логический путь, беспощадное отбрасывание всего, о чем нет абсолютной необходимости для безупречной полноценности аргументации. Математическое сочинение хорошего стиля не терпит никакой воды, никаких украшающих, ослабляющих логическое напряжение разглагольствований, отвлечении в сторону; предельная скупость, суровая строгость мысли и ее изложения составляют неотъемлемую черту математического мышления. Черта эта имеет большую ценность не только для математического, но и для любого другого серьезного рассуждения; лаконизм, стремление не допускать ничего излишнего, помогает и самому мыслящему, и его читателю или слушателю полностью сосредоточиться на данном ходе мыслей, не отвлекаясь побочными представлениями и не теряя непосредственного контакта с основной линией рассуждения.

- 1. Напишите аналитический обзор этого материала, используя различные виды цитирования (не менее четырех).
 - 2. Озаглавьте получившийся текст.
- 3. Подготовьте презентацию основных идей этой статьи для своих коллег (сокурсников), проиллюстрируйте ее примерами.

5.6. Тест

<u>Инструкция</u>: выполните задания теста, обведя букву правильного ответа (их может быть несколько) или дописав правильный ответ на место пропуска.

- **1.** Укажите уровень методологии научного исследования, соответствующий позиции: «...теоретические положения, которые можно применить ко всем или к большинству научных лиспиплин»:
- а) философский; б) общенаучный; в) конкретно-научный; г) технологический.
- **2.** Какой из методологических принципов научного исследования раскрывают требования: необходимости учета непрерывного изменения; качественной и количественной определенности изучаемого предмета; выделения основных факторов, влияющих на результат?
- а) генетический; б) целостности; в) сущностного анализа; г) системного подхода.
- 3. Какая методологическая позиция научного исследования может быть представлена следующей формулировкой: поиск новых подходов к организации учебного процесса с целью формирования творческих умений у учащихся с использованием электронных образовательных ресурсов?

- 4. Актуальность научного исследования это...
- а) степень важности темы в данный момент в данной социально-культурной ситуации;
- б) степень важности направления исследования как целевой области;
- в) указание противоречий между установленными в работе фактами и их теоретическим осмыслением;
- г) «белое пятно» в научном знании.
- **5.** Запишите ту из основных методологических характеристик научного исследования, которая отвечает на вопрос: *что надо изучить из того, что ранее не было изучено*?

6. Из предложенных ниже слов и словосочетаний сформулируйте возможный вариант темы исследования: *повышение*, *процесс*, *межпредметные связи*, *средство*, *обучение математике*, эффективность.

7. Сформулируйте возможный вариант цели научного исследования, тема которого: «Профильная подготовка учащихся старших классов сельских малокомплектных школ в процессе обучения математике»:

- 8. Установите соответствия между терминами и их толкованием:
- 1) цель;
- 2) гипотеза;
- 3) задача;

- а) данная в определенных конкретных условиях цель деятельности;
- б) модель будущего научного знания;
- в) основной результат исследования.

9. Выберите перечисленные ниже методы научного исследования, которые можно отнести и теоретическим:
а) наблюдение; б) классификация; в) обобщение; г) опрос; д) моделирование е) синтез; ж) изучение продуктов деятельности; з) анализ; и) формализация
к) эксперимент. 10. Согласно Г.Х. Валееву, гипотеза исследования должна соответствовать следующим мето дологическим требованиям: 1) логическая простота; 2) вероятность; 3) широта примене ния; 4) концептуальность; 5) научная новизна; 6) верификация; Соотнесите каждое из них с соответствующей характеристикой: а) любая гипотеза может быть проверена; б) основное предположение гипотезы должно иметь высокую степень возможности её реализации; в) гипотеза есть система суждений, где ни одно из них не является формально-логическим отрицанием другого;
г) гипотеза должна отражать соответствующую концепцию или развивать новую; д) из гипотезы можно выводить не только не явления, для объяснения которых она предполагается, но и возможно более широкий класс других явлений; е) гипотеза должна раскрывать преемственную связь предшествующих знаний с новыми. Ответ: 1) –; 2) –; 3) –; 4) –; 5) –; 6) –
 11. Какие из перечисленных ниже позиций могут быть объектом научно-педагогического ис следования? а) дополнительное математическое образование учащихся профильной школы; б) методическая система реализации прикладной направленности обучения математике в классах естественнонаучного направления; в) средства и условия развития интеллектуально-творческой деятельности учащихся в процессе обучения математике в рамках предпрофильной подготовки; г) методы обучения математике учащихся, направленные на развитие одаренности; д) исследовательская деятельность учащихся основной школы в процессе обучения геометрии.
12. Сформулируйте не менее двух отличий цели научного исследования от его задачи.
13. Какие понятия исследования на тему: «Методическая система формирования творческих умений у старшеклассников на уроках математики с использованием электронных обра зовательных ресурсов» должны быть раскрыты в теоретической главе работы?
14. Установите соответствия между характеристиками и вопросами:
1) Новизна научного исследования а) в какие концепции и теории вносятся 2) Теоретическая значимость изменения, направленные на развитие 3) Практическая значимость науки и пополняющие её содержание?

Omsem: 1) – ___; 2) – ___; 3) – ___.

- б) какие результаты получены впервые, что сделано из того, что не было никем сделано ранее?
- в) какие конкретные недостатки можно исправить с помощью полученных в ходе исследования результатов?

Ответ: 1	1) –	: 2) -	- :3) — .
	·/ _		, ,	

15. Укажите одно из возможных противоречий, на разрешение которого может быть направлено научное исследование:

5.7. Вопросы к экзамену

- 1. Научные исследования: понятие, формы организации, виды научных работ.
- 2. Методология науки. Уровни методологического знания.
- 3. Эмпирические методы научного исследования.
- 4. Теоретические методы научного исследования.
- 5. Проблема научного исследования.
- 6. Тема исследования как составная часть проблемы.
- 7. Основные методологические характеристики научного исследования.
- 8. План научного исследования.
- 9. Этапы научного исследования. Организация опытно-экспериментальной работы.
- 10. Особенности научного стиля. Создание научного текста.
- 11. Оформление результатов научной работы в виде статьи.
- 12. Презентация результатов научного исследования.
- 13. Критерии качества научной работы.

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей пр	рограмме дисциплины на 20/ учебный го,
В программу вносятся следующие изм	менения:
1	
2	
Программа одобрена на заседании кас	федры-разработчика
« » 20 г., протокол №	
Внесенные изменения утверждаю:	
Заведующий кафедрой _	
	(ф.и.о., подпись)
	(ф.ш.е., пед.ш.е.)
Программа одобрена на заседании вы	пускающей кафельы
«» 20г., протокол №	•
20	
Внесенные изменения утверждаю:	
Заведующий кафедрой	
заведующий кафедрой	(ф.и.о., подпись)
	(ф.и.о., подпись)
Одобрено НМСС(Н)	
«»20 г.	
Председатель	
t (d	о.и.о., подпись)

3. Учебные ресурсы 3.1. Карта литературного обеспечения дисциплины

Наименование	Место хранения/ электронный адрес	Кол-во экземпляров/точек доступа	
ОСНОВНА	Я ЛИТЕРАТУРА		
Багачук А.В., Шашкина М.Б. Введение в научную деятельность студента: учебное пособие 2-е изд., перераб. и доп. — Электрон. дан. / Краснояр. гос. пед. ун-т им. В.П. Астафьева. — Красноярск, 2013. Режим доступа: http://elib.kspu.ru/document/8055.	Электронная библиотечная система КГПУ им. В.П. Астафьева	Индивидуальный не- ограниченный доступ	
Шашкина М.Б., Багачук А.В. Педагогическое исследование: учебное пособие — [Электронный ресурс] — Электрон. дан. / Краснояр. гос. пед. ун-т им. В.П. Астафьева. — Красноярск, 2014. Режим доступа: http://elib.kspu.ru/document/12257.	Электронная библиотечная система КГПУ им. В.П. Астафьева	Индивидуальный не- ограниченный доступ	
Борытко, Н.М. Методология и методы психолого- педагогических исследований [Текст]: учебное пособие / Н. М. Борытко, А. В. Моложавенко, И. А. Соловцова; ред. Н. М. Борытко М.: Академия, 2008 320 с (Высшее профессиональное образование).	Научная библиотека КГПУ им. В.П. Астафьева	25	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА			
Загвязинский, В.И. Методология и методы психолого-педагогического исследования [Текст]: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / В.И. Загвязинский, Р. Атаханов 6-е изд., стер М.: Издательский центр "Академия", 2010 208 с.	Научная библиотека КГПУ им. В.П. Астафьева	20	

Быкова, В.П. Организация и оформление психолого-	Межвузовская электронная библиотека	Индивидуальный не-
педагогического исследования [Электронный ресурс]: учебно-		ограниченный доступ
методический комплекс / В. П. Быкова; Новосиб. гос. пед. ун-т,		
Институт детства Новосибирск : НГПУ, 2012 131 с Ре-		
жим доступа: https://icdlib.nspu.ru/view/icdlib/1397/read.php		
Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований: учебное пособие	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Индивидуальный не-
/ М.Ф. Шкляр 6-е изд Москва: Издательско-торговая кор-	-	ограниченный доступ
порация «Дашков и К°», 2017 208 с (Учебные издания для		
магистров) Библиогр.: с. 195-196 - ISBN 978-5-394-02518-1;		
То же [Электронный ресурс]		
URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782		
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ		
Юдина, О.И. Методология педагогического исследования:	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Индивидуальный не-
учебное пособие / О.И. Юдина; Министерство образования и		ограниченный доступ
науки Российской Федерации, Федеральное государственное		
бюджетное образовательное учреждение высшего профессио-		
нального образования «Оренбургский государственный уни-		
верситет» Оренбург : ОГУ, 2013 141 с Библиогр.: с. 139-		
140; То же [Электронный ресурс]		
URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270324.		
Бережнова, Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельно-	Научная библиотека КГПУ им. В.П. Астафье-	20
сти студентов [Текст] : учебник для студ. сред. спец. учеб. за-	ва	
ведений / Е. В. Бережнова, В. В. Краевский М.: Академия,		
2005 128 c.		
Краевский, В.В. Общие основы педагогики [Текст] : учеб. по-	Научная библиотека КГПУ им. В.П. Астафье-	17
собие для студ. высш. пед. учеб. заведений / В. В. Краевский	ва	
2-е изд., испр М. : Академия, 2005 256 с.		
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИС	ГЕМЫ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ Д	АННЫХ
<u> </u>		

Гарант [Электронный ресурс]: информационно-правовое обеспечение: справочная правовая система. – Москва, 1992–.	Научная библиотека	Локальная сеть ву- за
Elibrary.ru [Электронный ресурс] : электронная библиотечная система : база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию / Рос. информ. портал. — Москва, 2000— . — Режим доступа: http://elibrary.ru.		Свободный доступ
East View: универсальные базы данных [Электронный ресурс]: периодика России, Украины и стран СНГ. — Электрон.дан. — ООО ИВИС. — 2011	_	Индивидуальный не- ограниченный доступ
Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	https://icdlib.nspu.ru/	Индивидуальный не- ограниченный доступ

Согласовано:

Главный библиотекарь	1 Pan	/_ Фортова A.A.
(должность структурного подразделения)	(подпись)	(Фамилия И.О.)

3.2. Карта материально-технической базы дисциплины

Полеж от	06anyyanayya (wayyayya
Номер аудитории/помещения 660017, Красноярский край, г. Крас-	Оборудование (наглядные пособия, макеты, модели, лабораторное оборудование, компьютеры, интерактивные доски, проекторы, информационные технологии, программное обеспечение и др.)
ноярск, ул. К. Марк-	• /
са, зд. 100, (Корпус	
No 3)	
Аудитории для прове	дения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, кур-
сового проектирова	ния (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных
	екущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
1-04	- Учебная доска -1 шт., стол для инвалида-колясочника -1 шт.
	- Программного обеспечения – нет
1-06	- Учебная доска-1шт., проектор-1шт., компьютер -1шт., экран-1шт.
	- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
2-01	- Учебная доска-1шт., проектор-1шт., экран-1шт., системный блок-1шт.
	- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
2-02	- Учебная доска-1шт., интерактивная доска-1шт., шкаф-1шт.,
	проектор-1 шт.
	- Программного обеспечения – нет
2-03	- Учебная доска-1шт.
	- Программного обеспечения – нет
2-04	- Учебная доска-1шт.
	- Программного обеспечения – нет
2-05	- Компьютер-3шт., МФУ-2шт., принтер-1шт.
	- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
2-06 (Учебно-	- Компьютер-10шт., интерактивная доска с встроенным
исследовательская	проектором-1шт., телевизор-1шт., учебно-методическая
лаборатория «Центр	литература
психологических и	- Программное обеспечение: Microsoft® Windows® 8.1 Professional
педагогических ис-	(ОЕМ лицензия, контракт № 20А/2015 от 05.10.2015); Kaspersky
следований»)	Endpoint Security – Лиц сертификат №1В08-190415-050007-883-951; 7-
	Zip - (Свободная лицензия GPL); Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия); Mozilla Firefox – (Свободная лицензия); LibreOffice – (Свободная лицензия GPL); XnView –
	(Свободная лицензия); Java – (Свободная лицензия); VLC –
	(Свободная лицензия); Java – (Свободная лицензия), VLC – (Свободная лицензия); Psychometric Expert-8 (Контракт № 11/09C
	от24.09.2015)
2-07 (Аудитория для	- МФУ-1шт., магнитофон-1шт.
тренингов)	- Программного обеспечения – нет
2-09	- Флипчарт-1шт., маркерная доска-1шт., телевизор-1шт.
	- Программного обеспечения – нет
2-10	- Учебная доска -1шт., таблицы по детской психологии,

просктор-Пшт., экрап-Пшт., компьютер Пшт., илтерактивная доска-Пшт., амаркерная доска-Пшт., интерактивная доска-Пшт., - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-01 3-01 - Учебная доска-Пшт., проектор-Пшт., интерактивная доска-Пшт., - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-01 3-01 - Компьютер-Пшт., мФУ-Пшт., приптер-Пшт., скапер-Пшт., просктор-Пшт., мутбук-Пшт Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-03 - Проектор-Пшт., учебная доска-Пшт., кран-Пшт., компьютер- Пшт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-04 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – пет 3-05 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-Пшт., маркерная доска- Пшт., системный блок-Пшт Программного обеспечения – нет 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-Пшт., акран-Пшт., проектор-Пшт Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-Пшт., акран-Пшт., проектор-Пшт Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-Пшт., проектор-1 шт., экран-Пшт Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-07 - Чебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет - Нерограммного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет - Нерограммного обеспечения – нет - Нерограмного обеспечения – нет -		
Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)		проектор-1шт., экран-1шт., компьютер – 1шт., интерактивная
3-01 - Учебная доска-lшт., проектор-lшт., интерактивная доска-lшт., ехемы и таблицы по менеджменту, компьютер- lшт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-01a - Компьютер-lшт., МФУ-lшт., принтер-lшт., скапер-lшт., проектор-lшт., чотбук-lшт Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-03 - Проектор-lшт., учебная доска-lшт., экран-lшт., компьютер-lшт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-04 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 3-05 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-lшт., маркерная доска-lшт., системный блок-lшт Программного обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-lшт., экран-lшт., проектор-lшт Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-lшт., экран-lшт., проектор-lшт Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-lшт., экран-lшт Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 4-07 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-lшт Программного обеспечения – нет - Чебная доска-lшт Программного обеспечения – нет - Програмного обеспечени		
3-01 Учебная доска-Пшт., проектор-Пшт., интерактивная доска-Пшт., схемы и таблицы по менеджменту, компьютер- Пшт. Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL)		= = :
схемы и таблицы по менеджменту, компьютер- Ішт. -Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-01а - Компьютер- Ішт., мФУ-1шт., принтер-1шт., сканер-1шт., проектор-1шт., ноутбук-1шт. - Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-03 - Проектор-1шт., учебная доска-1шт., экран-1шт., компьютер-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения — нет 3-05 - Учебная доска-1шт. - Интерактивная доска проектором-1шт., маркерная доска-1шт., - Программного обеспечения — нет 3-06 - Интерактивная доска проектором-1шт., маркерная доска-1шт. - Программного обеспечения — нет 3-07 - Оборудования — нет - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения — нет 4-03 - Маркерная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения — нет 4-04 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-05 - Уче		,
- Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-01а	3-01	- Учебная доска-1шт., проектор-1шт., интерактивная доска-1шт.,
3-01а		схемы и таблицы по менеджменту, компьютер- 1шт.
3-01а		- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия
проектор-Пит., ноутбук-Пит. -Linux Mint - (Свободная лищензия GPL)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
проектор-Пит., ноутбук-Пит. -Linux Mint - (Свободная лищензия GPL)	3-01a	- Компьютер-1шт., МФУ-1шт., принтер-1шт., сканер-1шт.,
- Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-03		
Проектор-Ішт., учебная доска-Ішт., экран-Ішт., компьютер- Ішт. Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) З-04		
1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint - (Свободная лицензия GPL) 3-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-05 - Учебная доска - Пит. - Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint - (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программног	3-03	
- Программное обеспечение: Linux Mint - (Свободная лицензия GPL) 3-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 3-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска- 1шт., системный блок-1шт Программное обеспечение: Linux Mint - (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет - Ичебная доска-1шт., экран напольный-1шт Программного обеспечения – нет - Ччебная доска-1шт., проектор-1 шт., экран -1шт Программного обеспечения – нет - Ччебная доска-1шт Программного обеспечения – нет - Небрамного обеспечения – нет	3 03	
3-04 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 3-05 - Учебная доска - Пшт Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-Пшт., маркерная доска-Пшт., системный блок-Пшт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-Пшт., экран-Пшт., проектор-Пшт Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-Пшт., экран напольный-Пшт Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-Пшт., проектор- Пшт., экран -Пшт Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-Пшт Программного обеспечения – нет - Имещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		
3-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1 шт., проектор- 1 шт., экран -1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Програмного обеспечения – нет 4-01 (Методический кабинет) <t< td=""><td></td><td>± ± ·</td></t<>		± ± ·
- Программного обеспечения — нет 3-05 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска- 1шт., системный блок-1шт Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет 3-08 - Учебная доска - Ішт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска - Ішт., экран напольный - Ішт Программного обеспечения — нет 4-03 - Маркерная доска - Ішт., проектор- 1 шт., экран - Ішт Программного обеспечения — нет 4-04 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-05 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска - Ішт Програмного обеспечения — нет	2.04	,
3-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1 шт., проектор- 1 шт., экран -1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Програмного обеспечения – нет	3-04	
- Программного обеспечения – нет - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска- 1шт., системный блок-1шт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет - Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1шт., экран-1шт Программного обеспечения – нет - Ччебная доска-1шт., экран напольный-1шт Программного обеспечения – нет - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт Программного обеспечения – нет - Ччебная доска-1шт Программного обеспечения – нет - Компьютер-14шт Программного обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		- Программного обеспечения – нет
3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска- 1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1шт. - Програмного обеспечения – нет - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1шт	3-05	
1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 - Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № АО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 <tr< td=""><td></td><td>- Программного обеспечения – нет</td></tr<>		- Программного обеспечения – нет
1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 - Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № АО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 <tr< td=""><td>3-06</td><td>- Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-</td></tr<>	3-06	- Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-
GPL 3-07 - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Маркерная доска-1 шт., проектор- 1 шт., экран -1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Программного обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 - 4-01 (Информацион — Компьютер- 4 шт.		
GPL 3-07 - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Маркерная доска-1 шт., проектор- 1 шт., экран -1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Ччебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Программного обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 - 4-01 (Информацион — Компьютер- 4 шт.		- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия
- Программного обеспечения — нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт Программного обеспечения — нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт Программного обеспечения — нет 4-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Корпус № 1) - Программного обеспечения — нет 4-01 (Информацион- 4-01 (Информацион Компьютер- 4шт.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
- Программного обеспечения — нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт Программного обеспечения — нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт Программного обеспечения — нет 4-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Корпус № 1) - Программного обеспечения — нет 4-01 (Информацион- 4-01 (Информацион Компьютер- 4шт.	3-07	,
3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.		1 **
- Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт Программного обеспечения — нет - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет - Программного обеспечения — нет - Иметодический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	3_08	
3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1 шт. 4-03 - Маркерная доска-1 шт., проектор- 1 шт., экран -1 шт. 4-04 - Учебная доска-1 шт. 4-05 - Учебная доска-1 шт. 4-06 - Учебная доска-1 шт. 4-07 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-01 - Компьютер-14 шт. - Программного обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4 шт.	3-00	
- Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-01 (Информацион Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	2 10	
4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. 4-04 - Учебная доска-1шт. 4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 1- Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1шт. 4-01 - Компьютер-14шт. - Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион-	3-10	
- Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 1-24 - Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4.02	
4-04 - Учебная доска-1шт. 4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 - Программного обеспечения – нет Иметодический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.	4-03	
- Программного обеспечения — нет 4-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4.04	
4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.	4-04	
- Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет (Корпус № 1) - Программного обеспечения — нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		* *
4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.	4-05	- Учебная доска-1шт.
- Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет (Корпус № 1) - Программного обеспечения — нет 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		- Программного обеспечения – нет
4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.	4-06	- Учебная доска-1шт.
4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.		- Программного обеспечения – нет
- Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-08	1 1
4-09 - Учебная доска-1шт. Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.		
- Программного обеспечения – нет Ады Лебедевой, 89 (Корпус № 1) 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- Компьютер- 4шт.	4-09	
Ады Лебедевой, 89 - Учебная доска-1шт. (Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.	7 07	
(Корпус № 1) - Программного обеспечения – нет 1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.	Ани Пободорой 80	
1-24 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- - Компьютер- 4шт.		
Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион Компьютер- 4шт.		- программного обеспечения – нет
2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 - Компьютер- 4шт.		
 кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- 		
ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 4-01 (Информацион- Компьютер- 4шт.	`	
4-01 (Информацион Компьютер- 4шт.	кабинет)	
` • •		ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
` • •		
но-методический	`	
	но-методический	- Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия №

ресурсный центр)	ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
Ады Лебедевой, 89	- Учебная доска-1шт.
(Корпус № 1)	- Программного обеспечения – нет
1-24	

Материально-техническое обеспечение для обучающихся из числа инвалидов

При обучении студентов с нарушением слуха предусматривается использование: звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств для приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями слуха.

При обучении студентов с нарушением зрения предусматривается использование: электронных луп, видеоувеличителей, программ невизуального доступа к информации.

При обучении студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата предусматривается использование: альтернативных устройств ввода информации и других технических средств приема-передачи учебной информации в формах, доступных для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, использование различных специальных экранных клавиатур и др.