МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

КАФЕДРА ПЕДАГОГИКИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ГУМАНИТАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы: Социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов Квалификация: Академическая магистратура

Заочная форма обучения

Красноярск 2020

Рабочая программа дисциплины «**Организация исследовательской и проектной** деятельности в сфере гуманитарного образования» составлена д.п.н., профессором С.Н. Ценюга (согласно листа внесения изменений).

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры педагогики протокол № 12 от 13 мая 2018 года

Заведующий кафедр

В.А. Адольф

Одобрено НМСС(H) Исторического факультета Протокол № 13 от 8 июня 2018 года Председатель

А.А. Григорьев

абочая программа дисциплины о	бсуждена на	а заседании кафедр	оы педагогики	
ротокол № 8 от 15.03.2019 г.		7		
аведующий кафедрой		_ Store	B.A.	Адольф
Одобрено научно-методическим сторического факультета 29 » мая 2019 г. Протокол № 10 Іредседатель НМСС (Н)	1	специальности Д.В. Гр	(направления	подготовки)

Рабочая программа дисциплины обсуждена:	па заселании кафельи пелагогими
таоочая программа дисциплины оосуждена протокол № № 9 от 13.05.2020 г.	на заседании кафедры педагогики
	./
Заведующий кафедрой	В.А. Адольф
Одобрено научно-методическим советом исторического факультета	м специальности (направления подготовки)
(20 » мая 2020 г. Протокол № 8 Председатель НМСС (Н)	Д.В. Григорьев

Пояснительная записка

Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Рабочая программа дисциплины «Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования» для подготовки обучающихся по направлению 44.04.01 Педагогическое образование в рамках основной образовательной программы магистрантуры (заочная форма обучения), разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистратуры), утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4.12.2015 г. № 1426 (зарегистрировано в Минюсте России 16.01.2016 г. № 40536), 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень магистратуры), утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9.02.2016 г. № 91 (зарегистрировано в Минюсте России 2.03.2016 г. № 41305), 49.03.01, профессиональным стандартом «Педагог», утверждённого приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 544н (зарегистрировано в Минюсте России 6.12.2013 № 30550).

Дисциплина «**Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования**» входит в обязательные дисциплины учебного плана базовой части дисциплин подготовки магистрантов и изучается в 5 семестре третьего курса. Код дисциплины в учебном плане –Б1.В.ДВ.01.01.05

Трудоемкость дисциплины: 72 часов (2 3E), в том числе контактной работы 10 часов и самостоятельной работы 53 часов. Итоговая аттестация экзамен

1. Целью освоения дисциплины является подготовка магистрантов к профессиональной научной деятельности. Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования проводится с целью анализа и обобщения научного материала, разработки оригинальных научных идей для подготовки магистерской диссертации, совершенствования навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, практического участия в научно исследовательской работе коллективов исследователей.

Задачами научно-исследовательского семинара являются:

- формирование представлений о научно-исследовательской этике в психологической деятельности и основ профессиональной культуры;
- совершенствование умений самостоятельной работы, самоанализа и самооценки результатов собственной деятельности;
- развитие исследовательского типа мышления, овладение алгоритмом ведения исследования и специальных умений на основе систематизации теоретических знаний и их интеграции в процессе осуществления самостоятельной научноисследовательской деятельности;
- проведение пилотажного исследования в процессе научно-исследовательской работы, уточнение проекта основного исследования.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций:

ОК-3; ОПК-3; ПК-1

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с логикой, тенденциями, закономерностями разрешения актуальных проблем воспитания и социализации в современной России. Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия и самостоятельную работу.

OK-3 способностью к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональной деятельности

ОПК-3 готовностью взаимодействовать с участниками образовательного процесса и социальными партнерами, руководить коллективом, толерантно воспринимая социальные, этноконфессиональные и культурные различия

ПК-1 - способностью применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам

Планируемые результаты обучения

Задачи научно-	Планируемые результаты научно-	Код
исследовательской	исследовательской практики	результата
практики	-	(компетенц
•		` ия)
Задача 1:	Знать основы методологии науки, ее место в	ОК-3,
Закрепить результаты	общей системе знаний и ценностей, основы	ПК-1
освоения основ	организации научных исследований;	
методологии науки,	Уметь применять основные методы научного	
организации научных	исследования, отечественные и зарубежные	
исследований, методов	источники по разрабатываемой теме с целью их	
научного исследования,	использования при выполнении научно-	
анализа и обработки	исследовательской работы;	
экспериментальных	Владеть методами проведения	
данных в	экспериментальных работ, анализа и обработки	
соответствующей	экспериментальных данных.	
области науки.	экспериментальных данных.	
Задача 2:	Знать основы проектирования, организации	ПК-1,
Овладеть навыками	научно-исследовательской деятельности;	ОПК-3
самостоятельного	-Уметь осуществлять поиск необхо-димой	Offic-3
ведения научно-	научной информации и эффективно работать с	
исследовательской	ней, свободно ориентироваться в изучаемой	
работы, сформировать	проблеме;	
компетенции и	- осуществлять текущее и перспективное	
профессионально	планирование научно-исследовательской	
значимые качества	деятельности;	
личности будущего	- ставить исследовательские цели и задачи,	
исследователя-ученого	планировать, организовывать и проводить	
песледователи у тепеге	исследование;	
	Владеть навыками адекватно и обоснованно	
	применять на практике исследовательский	
	инструментарий. анализировать и	
	интерпретировать факты, формулировать	
	гипотезы для объяснения тех или иных фактов,	
	предлагать пути их проверки;	
Задача 3:	Владеть методами научных исследований,	ПК-1
Овладеть навыками	современными технологиями диагностики,	1110 1
объективной оценки	основами научно-методической работы и	
научной и практической	организацией коллективной научно-	
значимости результатов	исследовательской работы, навыками	
выполненного	самоконтроля и самоанализа процесса и	
исследования;	результатов профессиональной деятельности,	
последования,	научной рефлексией (уметь делать адекватные	
	выводы о характере своего труда, его	

		достоинствах и недостатках, отличительных особенностях).	
Задача 4:		Владеть способами представления результатов	ОК-3
Приобрести	опыт	исследования научному сообществу.	
логичного	изложения		
результатов			
исследования	В		
письменной	форме,		
публичной	защиты		
результатов			

Контроль результатов освоения дисциплины

Текущий контроль успеваемости осуществляется путем оценки результатов выполнения заданий практических, самостоятельной работ, посещения лекций.

Итоговый контроль по дисциплине (промежуточная аттестация) осуществляется в форме экзамена, на котором оценивается творческая работа, выполняемая в течение семестра; кандидатский экзамен.

Оценочные средства результатов освоения дисциплины, критерии оценки выполнения заданий представлены в разделе «Фонды оценочных средств, для проведения промежуточной аттестации» и фонде оценочных средств образовательной программы

Дисциплина обеспечивает образовательные интересы личности магистранта, обучающегося по данной программе, заключающиеся в:

- приобретении представлений о научной деятельности магистра;
- развитие способности организовывать процесс исследовательской деятельности на основе выбора оптимальных способов исследования с учетом изучаемых феноменов;
- исследовательской культуры магистра, интерпретации базовых принципов и правил научной деятельности, формировании индивидуального стиля исследовательской деятельности.

Дисциплина удовлетворяет требования заказчиков выпускников университета по данной ООП в их готовности к ведению исследовательской деятельности на основе выбора адекватных методов исследования и их реализации.

Изучение дисциплины базируется на знаниях, полученных при освоении такой дисциплины как «Методология и методы организации научного исследования».

Материал, полученный магистрантами при изучении дисциплины, будет востребован во время реализации научно-исследовательской работы, при написании диссертации.

Связь дисциплины с другими дисциплинами учебного плана обусловлена ее общекультурным и научным статусом и значительной ролью в повышении исследовательской культуры аспирантов.

В процессе изучения дисциплины используются проблемные семинары, научные конференции, проведение исследований, рефлексивные технологии обучения.

Перечень образовательных технологий:

- 1) Современное традиционное обучение (лекционно-семинарская-зачетная система).
- 2) Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности (активные методы обучения):
- Проблемное обучение;
- Технология проектного обучения
- Интерактивные технологии (дискуссия, дебаты, дискуссия, проблемный семинар);

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

1.1. Технологическая карта обучения дисциплине «Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования»

для обучающихся образовательной программы

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы: Социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов

Квалификация: Академическая магистратура

по заочной форме обучения

no suo mon worme ooy tenna							
	Всего		Аудитор	ных часов		Внеауди-	
Наименование модулей, разделов, тем	часов	всего	лекций	семинаров	лаборат.	торных	Формы
				_	работ	часов	контроля
Исследовательская деятельность	13	2		2	_	11	Устный опрос
учащихся в процессе реализации ФГОС							
Теоретические основы учебно-	12	2	2		_	10	Подготовка
исследовательской деятельности							презентации
Планирование результатов учебно-	13	2		2	_	11	Устный опрос.
исследовательской деятельности							
Методы исторического исследования в	12	2		2	_	10	Подготовка
учебно-исследовательской деятельности							презентации
Формирование и представление	13	2		2	_	11	Устный опрос.
результатов учебно-исследовательской							
деятельности							
	72	10	2	8	_	53	
Экзамен	36						

72

Итого

1.2. Содержание основных разделов и тем дисциплины

Тема 1. Исследовательская деятельность учащихся в процессе реализации ФГОС

Взаимосвязь конституционного права каждого на образование и соблюдения образовательной организацией федеральных государственных образовательных стандартов.

Нормы Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования как правовая основа учебно-исследовательской деятельности в общеобразовательной организации.

Учебно-исследовательская деятельность как средство достижения личностных и предметных («История России», «Всеобщая история») результатов освоения основной программы основного общего образования.

Учебно-исследовательская деятельность в контексте прав, обязанностей и ответственности педагогического работника.

Учебно-исследовательская деятельность в контексте прав, обязанностей и ответственности обучающегося.

Обязанность образовательной организации по обеспечению учебно-исследовательской деятельности.

Тема 2. Теоретические основы учебно-исследовательской деятельности

Учебно-исследовательская деятельность как урочная и внеурочная деятельность. Сходство и отличие учебно-исследовательской деятельности от научной (научнотехнической) деятельности.

Теоретическая исследовательская деятельность и экспериментальная исследовательская деятельность.

Учебная исследовательская деятельность как образовательная технология. Учебное исследование. Исследовательская позиция.

Тема 3. Планирование результатов учебно-исследовательской деятельности

Формальные и неформальные результаты учебно-исследовательской деятельности. План учебного исследования как формы внеучебной деятельности. Роль педагогического работника в процессе планирования результатов учебно-исследовательской деятельности.

Формальное выражение результатов учебно-исследовательской деятельности.

Тема 4. Методы исторического исследования в учебно-исследовательской деятельности

Общенаучные методы исследования. Методология исследования в исторической науке. Методы специальных исторических дисциплин.

Тема 5. Формирование и представление результатов учебно-исследовательской деятельности

Формы представления и публикации результатов исследования. Участие в учебноисследовательских конференциях. Подготовка презентации результатов учебноисследовательской деятельности. Подготовка рукописи тезисов по результатам исследования. Мультимедийные формы представления результатов учебноисследовательской деятельности.

2.3. Методические рекомендации по освоению дисциплины «Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования»

Работа с теоретическим материалом

Важное место в освоении материала отводится самостоятельной работе студентов во внеаудиторное время с материалом, изложенным в рекомендуемой литературе и интернет-источниках, т.к. без знания теоретического материала невозможно выполнение практических заданий.

Решение кейсов

Выполняется в группе (до 3 человек) или индивидуально. Научно-педагогический работник распределяет ситуационные задачи (кейсы), студенты предлагают возможное оптимальное решение.

Решение кейса представляется в устной форме на семинарском занятии и в дальнейшем обсуждается с научно-педагогическим работником и студентами.

В структуру решения кейса включаются: обоснование выбора темы учебно-исследовательской работы, примерный план учебно-исследовательской деятельности, включая форму представления и публикации их результатов.

Рецензирование монографий и учебных изданий

Реферат сдается научно-педагогическому работнику в письменной (напечатанной) форме. Объем работы составляет не более 5 страниц машинописного текста. Текстовый материал оформляется 14 шрифтом через 1,5 интервал, красная строка 1,25, интервал между абзацами «0», отступ: слева 3; справа 2, выравнивание текста по ширине страницы. Структура включает в себя:

- Заголовок, в который начинается со слов «Рецензия на...», включает в себя библиографическое описание выбранного издания.
- Раскрытие актуальности темы (рассматривается во введении или предисловии).
- Анализ структуры издания монографии с заключением о ее обоснованности.
- Анализ содержания структурных частей издания.
- Анализ использованных источников и литературы.
- Общее заключение в отношении издания.

Написание реферата

Реферат сдается научно-педагогическому работнику в письменной (напечатанной) форме. Объем реферата должен быть не более 15 страниц машинописного текста включая титульный лист, содержание и список источников и литературы. Текстовый материал оформляется 14 шрифтом через 1,5 интервал, красная строка 1,25, интервал между абзацами «0», отступ: слева 3; справа 2, выравнивание текста по ширине страницы. Структурными элементами являются:

- Титульный лист
- Содержание
- Введение
- Основная часть (до 3 глав, каждая глава делится от двух до четырех параграфов)
- Заключение
- Список источников и литературы (не менее 7 наименований)

ПРИМЕРНЫЕ ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

- I. Исследовательская деятельность учащихся в процессе реализации ФГОС
- 1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования как основа учебно-исследовательской деятельности в общеобразовательной организации.

- 2. Роль педагогического работника в руководстве учебно-исследовательской деятельностью учащихся в рамках учебных предметов «История» и «Обществознание».
- 3. Роль образовательной организации как базы учебно-исследовательской деятельности.
- II. Теоретические основы учебно-исследовательской деятельности
- 4. Учебная исследовательская деятельность как образовательная технология.
- 5. Учебное исследование на уроках «История».
- 6. Учебное исследование на уроках «Обществознание»
- 7. Исследовательская позиция учащегося в образовательном процессе.
- III. Планирование результатов учебно-исследовательской деятельности
- 8. Планирование учебного исследования как формы внеучебной деятельности.
- 9. Планирование учебного исследования как формы учебной деятельности.
- IV. Методы исторического исследования в учебно-исследовательской деятельности
- 10. Специальные методы исторической науки при проведении учебно-исследовательской (внеурочной) деятельности
- Тема 5. Формирование и представление результатов учебно-исследовательской деятельности
- 11. Презентация результатов учебно-исследовательской деятельности.
- 12. Публикация результатов учебно-исследовательской деятельности.

3. КОМПОНЕНТЫ МОНИТОРИНГА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТОВ

3.1. Технологическая карта рейтинга дисциплины «Организация исследовательской деятельности школьников»

Наименование дисциплины	Направление подготовки и уровень образования. Название программы/направленности (профиля) образовательной программы	Количество зачетных единиц
Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования	44.04.01. Педагогическое образование Профиль/название программы: Социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов	2

Смежные дисциплины по учебному плану

Предшествующие: Инновационные процессы в образовании

Концептуальные особенности стандарта общего образования третьего поколения

Модернизация школьного исторического образования в условиях внедрения стандарта третьего поколения

Реализация антропоцентрического подхода в школьном историческом образовании

<u>Последующие</u>: Дискуссионные вопросы отечественной истории с древнейших времен до нового времени в контексте мировых цивилизаций

Современные технологии в преподавании общественных дисциплин

Профильное исследование

	БАЗОВЫЙ Г	РАЗДЕЛ	
	Форма работы	Количество бал	плов 100 %
		min	max
Текущая работа	Устный опрос	5	8
	Решение тестовых	6	10
	заданий	Ů	
	Решение кейсов	6	10
	Контрольная работа № 1	13	21
	Контрольная работа № 2	15	25
	Тестирование	15	26
Итого		60	100

	Тестирование	15	26
Итого		60	100
	ДОПОЛНИТЕЛЬНЬ	ЫЙ РАЗДЕЛ	
Базовый модуль/	Форма работы	Количеств	о баллов
Тема		min	max
	Решение тестовых вопросов повышенной сложности	0	3
	Рецензия монографий и учебных изданий	0	3
	Написание реферата	0	3
Итого		0	9
Общее количество баллов по дисциплине (по		min	max
итогам изучения всех разделов, без учета дополнительного раздела)		60	100

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:

50 баллов – допуск к экзамену

60–72 – удовлетворительно 73–86 – хорошо 87–100 – отлично

Самостоятельная работа студентов является важной составляющей организации учебного процесса по изучению дисциплины.

.Самостоятельная работа по дисциплине проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений .
- углубления и расширения теоретических знаний;
- развития познавательных способностей и активности:
- формирования самостоятельности;
- развития исследовательских умений.

В учебном процессе высшего учебного заведения выделяют два вида самостоятельной работы: аудиторная и внеаудиторная.

Аудиторная самостоятельная работа по дисциплине выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданиям.

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется студентом по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия. Внеаудиторная самостоятельная работа является обязательной для каждого студента, а ее объем определяется учебным планом.

Внеаудиторная самостоятельная работа по дисциплине включает такие формы работы, как: изучение программного материала дисциплины (работа с учебником и конспектом лекции); изучение рекомендуемых литературных источников;

конспектирование источников;

подготовка материалов для анализа ситуаций;

разработка вопросов к дискуссии;

работа со словарями и справочниками;

работа с электронными информационными ресурсами и ресурсами Internet;

составление плана и тезисов ответа на семинарском занятии;

составление схем, таблиц для систематизации учебного материала;

решение кейсов и ситуационных задач;

подготовка презентаций;

ответы на контрольные вопросы;

аннотирование, реферирование, рецензирование текста;

написание эссе, докладов;

подготовка к зачету.

Критериями оценки результатов внеаудиторной самостоятельной работы аспиранта являются:

- уровень освоения учебного материала,
- умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач,
- полнота обще учебных представлений, знаний и умений по изучаемой теме, к которой относится данная самостоятельная работа,
- обоснованность и четкость изложения ответа на поставленный по внеаудиторной самостоятельной работе вопрос,
- оформление отчетного материала в соответствии с известными или заданными преподавателем требованиями, предъявляемыми к подобного рода материалам.

Магистрам рекомендуется обязательное использование при подготовке дополнительной литературы, которая поможет успешнее и быстрее разобраться в поставленных вопросах и задачах.

. МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

Кафедра педагогики Кафедра-разработчик: кафедра педагогики

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры

Протокол № 9 от 13.05.2020 г.

Заведующий кафедрой

ОДОБРЕНО

на заседании научно-методического совета специальности (направления

подготовки)

Протокол № 8 от «20» мая 2020 г.

В.А. Адольф

Председатель НМСС (Н)

Д.В. Григорьев

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ГУМАНИТАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы»: Социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов Квалификация: Академическая магистратура

заочная форма

Составитель Ценюга С.Н., доктор педагогических наук, профессор

ЭКСПЕРНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представленный фонд оценочных средств по дисциплине «Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования» соответствует требованиям ФГОС ВО и профессиональным стандартам «Педагог» (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель) и «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».

Предлагаемые преподавателем формы и средства промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование направленность (профиль) образовательной программы: Социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов Квалификация (степень) «магистр», заочная формы обучения, а также целям и задачам рабочей программы реализуемой дисциплины.

Оценочные средства для промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости по итогам освоения дисциплины 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» и его филиалах.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств **рекомендуется к использованию** в процессе подготовки кадров квалификации «Бакалавр» по указанной программе бакалавриата.

Пиректор МАОУ СШ №145

25 мая 2017г.

Россия, г. Красноярск, ул. 78 Добровольческой бригады, 1 А

228-07-71

sch145@mail.ru

Е.И. Макаренко

. 1. Назначение фонда оценочных средств

1.1. Целью создания ФОС дисциплины «Организация исследовательской и проектной деятельности в сфере гуманитарного образования» 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 бакалаврами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определённых в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определённых в виде набора общекультурных, 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,
- образовательной программы высшего образования по направлению подготовки Социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов квалификация: Академическая магистратура
- Положения 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».

2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе изучения дисциплины

- 2.1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины ОК-3 способностью к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональной деятельности ОПК-3 готовностью взаимодействовать с участниками образовательного процесса и социальными партнерами, руководить коллективом, толерантно воспринимая социальные, этноконфессиональные и культурные различия
- ПК-1 способностью применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам

2.2. Оценочные средства

Компетенция	Дисциплины, практики, участвующие в формировании	Тип контроля	Оце	ночное средство/КИМ
	данной компетенции	-	Номер	Форма
ОК-3 способностью к	Методология и методы научного исследования	Текущий	2	подготовка к семинару
самостоятельному	(качественные и количественные методы)	контроль		(устный ответ),
освоению и	Модуль №2	успеваемости	3	обзор литературы и
использованию новых	Инновационные процессы в образовании			источников по теме
методов	Реализация антропоцентрического подхода в школьном			семинара,
исследования, к	историческом образовании		4	подготовка сообщения
освоению новых сфер	Модуль по выбору №1		7	проверочная работа,
профессиональной	История социальной политики		8	написание доклада.
деятельности	Организация исследовательской и проектной деятельности	Промежуточная	1	экзамен
	в сфере гуманитарного образования	аттестация		
	Концепция преподавания обществознания в современной			
	российской школе			
	Историческая антропология			
	Историческое краеведение			
	Гражданские инициативы и развитие российского общества			
	в историко-культурной ретроспективе			
	Научно-исследовательская работа			
	Преддипломная практика			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			
	Подготовка к защите и защита выпускной			
	квалификационной работы			
ОПК-3 готовностью	Современные проблемы науки и образования			
взаимодействовать с	Проектирование и мониторинг образовательных			
участниками	результатов			
образовательного	Правовые основы управления образовательной			
процесса и	организацией			
социальными	Модуль №2			
партнерами,	Инновационные процессы в образовании			
руководить	Реализация антропоцентрического подхода в школьном			
коллективом,	историческом образовании			

	26 201			I
толерантно	Модуль по выбору №1			
воспринимая	Организация исследовательской и проектной деятельности			
социальные,	в сфере гуманитарного образования			
этноконфессиональны	Практика по получению профессиональных умений и опыта			
е и культурные	профессиональной деятельности			
различия	Научно-педагогическая практика			
	Научно-исследовательская практика			
	Преддипломная практика			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			
	Подготовка к защите и защита выпускной			
	квалификационной работы			
ПК-1 - способностью	Информационная культура образовательной организации	Текущий	2	подготовка к семинару
применять	Научно-исследовательский семинар	контроль		(устный ответ),
современные	Проектирование и мониторинг образовательных	успеваемости	5	
методики и	результатов			разработка одной
технологии	Модуль №1			инновационной системы
организации	Историко-культурный стандарт (ИКС) в основной и			средств оценивания
образовательной	профильной школе и ФГОС ОО		6	результатов обучения (на
деятельности,	Содержательный аспект ИКС по истории России и			выбор студента),
диагностики и	всеобщей истории в основной и профильной школе			экзамен
оценивания качества	Дискуссионные вопросы отечественной истории с			
образовательного	древнейших времен до нового времени в контексте мировых	Промежуточная		
процесса по	цивилизаций	аттестация	1	
различным	Модуль №2			
образовательным	Концептуальные особенности стандарта общего			
программам	образования третьего поколения			
	Организация исследовательской и проектной деятельности			
	в сфере гуманитарного образования			
	Модуль по выбору №1			
	История социальной политики			
	Приоритетные направления молодежной политики в России			
	и за рубежом			

Организация исследовательской и проектной деятельности
в сфере гуманитарного образования
Концепция преподавания обществознания в современной
российской школе
История повседневности
Теория и практика управления социокультурными
процессами
Гражданские инициативы и развитие российского общества
в историко-культурной ретроспективе
Практика по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Подготовка к защите и защита выпускной
квалификационной работы

- 4. Фонд оценочных средств для текущего контроля
- **4.1. Фонды оценочных средств включают:** устный опрос, решение кейсов, решение тестовых заданий.
- 4.2 Критерии оценивания см. в технологической карте рейтинга рабочей программы дисциплины

4.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 1 – устный опрос

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)			
Корректное использование нормативно	4			
урегулированных понятий				
Логичность и последовательность	2			
изложения материала				
Умение отвечать на дополнительные	2			
вопросы				
Максимальный балл	8			

4.2.2. Критерии оценивания по оценочному средству 2 – решение кейсов задач

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Правильное использование понятийного	2
аппарата	
Умение планировать учебно-	5
исследовательскую деятельность учащихся	
Владение грамотной речью	3
Максимальный балл	10

4.2.3. Критерии оценивания по оценочному средству 3 – тестирование

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
60-72 % выполненных заданий	15-18
73-86 % выполненных заданий	19-22
87–100 % выполненных заданий	23-26
Максимальный балл	26

1. Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы)

ТЕСТИРОВАНИЕ

Тест тренировочный

(на некоторые вопросы может быть более одного правильного ответа)

No	Задание	Балл
1	Учебно-исследовательская деятельность в образовательной организации	
	основного среднего образования может осуществляться:	
	а) только в форме внеурочной деятельности	1
	б) только в форме урочной деятельности	1
	в) в форме урочной и неурочной деятельности	
	г) не осуществляется	
2	Правовой статус учащегося предполагает право на:	
	а) самостоятельно участвовать в научно-исследовательской, научно-	
	технической, экспериментальной и инновационной деятельности,	
	осуществляемой образовательной организацией	
	б) участвовать в научно-исследовательской, научно-технической,	
	экспериментальной и инновационной деятельности, осуществляемой	1
	образовательной организацией, под руководством научно-педагогических	1
	работников образовательных организаций высшего образования и (или)	
	научных работников научных организаций	
	в) осуществлять научно-исследовательскую, научно-техническую,	
	экспериментальную и инновационную деятельность	
	г) все вышеперечисленное	
3	Учащийся бесплатно публикует свои работы:	
	а) только в периодических изданиях образовательной организации	
	б) только в научных изданиях образовательной организации	1
	в) в изданиях образовательной организации в соавторстве с	1
	педагогическим работником	
	г) в изданиях образовательной организации	
	Правовой статус педагогического работника предполагает право на:	
4	а) участвовать в научно-исследовательской, научно-технической,	
	экспериментальной и инновационной деятельности, осуществляемой	
	образовательной организацией	1
	б) осуществлять научно-исследовательскую, научно-техническую,	
	экспериментальную и инновационную деятельность	
	в) все вышеперечисленное	
	К внеучебной деятельности относятся:	
5	а) краеведческая работа	
	б) научно-практические конференции, школьные научные общества,	1
	олимпиады	1
	в) поисковые и научные исследования	
	г) все вышеперечисленное	

	V	
6	Условия реализации основной образовательной программы основного	
6	общего образования должны обеспечивать для участников	
	образовательного процесса возможность формирования у обучающихся	
	опыта:	1
	А) самостоятельной образовательной деятельности	
	Б) самостоятельной общественной деятельности,	
	В) самостоятельной проектно-исследовательской деятельности	
	Г) все вышеперечисленное	
7	Образовательная организация должна иметь помещения:	
7	а) для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью;	
	б) для занятия моделированием	1
	в) для занятия техническим творчеством (лаборатории и мастерские)	
	г) все вышеперечисленное	
	Материально-техническое оснащение образовательного процесса	
8	должно обеспечивать возможность:	
	а) включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую	
	деятельность, проведения наблюдений и экспериментов;	
	б) размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и	
	проектной деятельности обучающихся в информационно-	
	образовательной среде образовательного учреждения;	
	в) обеспечения доступа в школьной библиотеке к информационным	1
	ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям	
	медиа-ресурсов на электронных носителях, к множительной технике для	
	тиражирования учебных и методических тексто-графических и	
	аудиовидеоматериалов, результатов творческой, научно-	
	исследовательской и проектной деятельности учащихся	
	г) все вышеперечисленное	
	Главная цель учебно-исследовательской деятельности:	
9	а) получение принципиально нового знания (технологии, продукта)	
	б) овладения учащимися компетенций	1
	в) осуществление педагогическим работником научной деятельности	
	г) развитие потенциала образовательной организации	
10	Учебно-исследовательская деятельность может быть представлена:	
	А) посредством публикации тезисов	
	Б) написанием творческой работы	1
	В) устным выступлением на конференции учащихся	
	Г) все вышеперечисленное	
		10

Выполнение и защита практических заданий для экзамена.

Каждый доклад должен быть объемом не менее 0,5 п.л. (12-15 стр.) с презентацией в количестве не менее 10 слайдов. Тема определяется по выбору студента (группы студентов) при согласовании с ведущим преподавателем. Задание выдается ведущим преподавателем на предшествующем практическом занятии. Сдача доклада происходит в виде выступления на семинарском занятии перед ведущим преподавателем и группой. Длительность выступления — 7 минут. Доклад оформляется в виде печатного документа в соответствии с действующими в КГПУ стандартами оформления документов учебной деятельности.

Таблица 2 — Шкала оценивания участия студента в активных формах обучения (выступление с докладом, предоставление презентации)

Оценка	Критерии
--------	----------

	11)
	1) полное раскрытие вопроса;
	2) указание точных названий и определений;
	3) правильная формулировка понятий и категорий;
«Отлично»	4) самостоятельность ответа, умение вводить и использовать
WO ISIN IIIO//	собственные классификации и квалификации, анализировать
	и делать собственные выводы по рассматриваемой теме;
	5) использование дополнительной литературы и иных
	материалов и др.
	1) недостаточно полное, по мнению преподавателя,
	раскрытие темы;
«Хорошо»	2) несущественные ошибки в определении понятий,
«Дорошо»	категорий и т.п., кардинально не меняющих суть изложения;
	3) использование устаревшей учебной литературы и других
	источников
	1) отражение лишь общего направления изложения
	лекционного материала и материала современных
	учебников;
	2) наличие достаточного количества несущественных или
«Удовлетворительно»	одной, двух существенных ошибок в определении понятий и
« у довлетворительно»	категорий и т. п.;
	3) использование устаревшей учебной литературы и других
	источников;
	4) неспособность осветить проблематику учебной
	дисциплины и др.
	1) нераскрытые темы;
	2) большое количество существенных ошибок;
«Неудовлетворительно»	3) отсутствие умений и навыков, обозначенных выше
	в качестве критериев выставления положительных оценок
	др.

3. **Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации** 3.1. Фонды оценочных средств включают: тест, вопросы к зачету.

- - 3.2. Оценочные средства.

3.2.1. Оценочное средство Критерии оценивания по оценочному средству 1 вопросы к зачету

Формируемые	Продвинутый	Базовый уровень	Пороговый уровень	
компетенции уровень		сформированности сформированности		
	сформированности	компетенций	компетенций	
	компетенций			
	(87-100 баллов)	(73-86 баллов)	(60-72 балла)	
	Зачтено/отлично	Зачтено/хорошо	Зачтено/удовлетворите	
			льно	
ОК-3 способностью	Обучающийся на	Обучающийся	Обучающийся на	
К	продвинутом	имеет базовый	пороговом уровне	
самостоятельному	уровне	уровень готовности	демонстрирует	
освоению и	демонстрирует	К	готовность к	
использованию	способность к	самостоятельному	самостоятельному	
новых методов	самостоятельному	освоению и	освоению и	
исследования, к	освоению и	использованию	использованию новых	
освоению новых	использованию	новых методов	методов исследования,	
сфер	новых методов	исследования, к	к освоению новых	
профессиональной	исследования, к	освоению новых	сфер	
деятельности	освоению новых	сфер		

	сфер	профессиональной	профессиональной	
	профессиональной	деятельности	деятельности	
	деятельности			
ПК-1 -	Обучающийся на	Обучающийся	Обучающийся на	
способностью	продвинутом	имеет базовый	пороговом уровне	
применять	уровне	уровень	демонстрирует	
современные	демонстрирует	способности	способность	
методики и	способность	применять	применять	
технологии	применять	современные	современные методики	
организации	современные	методики и	и технологии	
образовательной	методики и	технологии	организации	
деятельности,	технологии	организации	образовательной	
диагностики и	организации	образовательной	деятельности,	
оценивания	образовательной	деятельности,	диагностики и	
качества	деятельности,	диагностики и	оценивания качества	
образовательного	диагностики и	оценивания	образовательного	
процесса по	оценивания	качества	процесса по	
различным	качества	образовательного	различным	
образовательным	образовательного	процесса по	образовательным	
программам	процесса по	различным	программам	
	различным	образовательным		
	образовательным	программам		
	программам			
ОПК-3	Обучающийся на	Обучающийся	Обучающийся на	
готовностью	продвинутом	имеет базовый	пороговом уровне	
взаимодействовать	уровне	уровень готовности	демонстрирует	
с участниками	демонстрирует	взаимодействовать	готовность	
образовательного	готовностью	с участниками	взаимодействовать с	
процесса и	взаимодействовать	образовательного	участниками	
социальными	с участниками	процесса и	образовательного	
партнерами,	образовательного	социальными	процесса и	
руководить	процесса и	партнерами,	социальными	
коллективом,	социальными	руководить	партнерами,	
толерантно	партнерами,	коллективом,	руководить	
воспринимая	руководить	толерантно	коллективом,	
социальные,	коллективом,	воспринимая	толерантно	
этноконфессиональ	толерантно	социальные,	воспринимая	
ные и культурные	воспринимая	этноконфессиональ	социальные,	
различия	социальные,	ные и культурные	этноконфессиональны	
	этноконфессиональ	различия	е и культурные	
	ные и культурные		различия	
	различия			

ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ

- 1. Правовые нормы Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования как основа учебно-исследовательской деятельности в общеобразовательной организации.
- 2. Учебно-исследовательская деятельность как средство достижения личностных и предметных («История России», «Всеобщая история») результатов освоения основной программы основного общего образования.

- 3. Учебно-исследовательская деятельность в контексте прав, обязанностей и ответственности педагогического работника.
- 4. Учебно-исследовательская деятельность в контексте прав, обязанностей и ответственности обучающегося.
- 5. Обязанность образовательной организации по обеспечению учебно-исследовательской деятельности.
- 6. Учебно-исследовательская деятельность как урочная и внеурочная деятельность. Сходство и отличие учебно-исследовательской деятельности от научной (научно-технической) деятельности.
- 7. Теоретическая исследовательская деятельность и экспериментальная исследовательская деятельность.
- 8. Учебная исследовательская деятельность как образовательная технология. Учебное исследование. Исследовательская позиция.
- 9. Формальные и неформальные результаты учебно-исследовательской деятельности.
- 10. Общенаучные методы исследования в учебно-исследовательской деятельности.
 - 11. Методы исторической науки в учебно-исследовательской деятельности.
- 12. Методы специальных исторических дисциплин в учебно-исследовательской деятельности
- 13. Формы представления и публикации результатов исследования. Участие в учебно-исследовательских конференциях.
- 14. Мультимедийные формы представления результатов учебно-исследовательской деятельности.

Анализ результатов обучения и перечень корректирующих мероприятий по учебной дисциплине

После окончания изучения обучающимися учебной дисциплины ежегодно осуществляются следующие мероприятия:

- анализ результатов обучения обучающихся дисциплине на основе данных промежуточного и итогового контроля;
- рассмотрение, при необходимости, возможностей внесения изменений в соответствующие документы РПД, в том числе с учётом пожеланий заказчиков;
- формирование перечня рекомендаций и корректирующих мероприятий по оптимизации трёхстороннего взаимодействия между обучающимися, преподавателями и потребителями выпускников профиля;
- рекомендации и мероприятия по корректированию образовательного процесса заполняются в специальной форме «Лист внесения изменений

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочую программу дисциплины на 2018/2019 учебный

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1. В соответствии с приказом № 297(п) от 28.04.2018г., Об утверждении Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования в КГПУ им. В.П. Астафьева внесены изменения в соответствующий раздел РПД.
- 2. В соответствии с приказом № 283(п) от 26.04.2018г., проведена актуализазия содержания модулей «Нормативно-правововые основы образования», «Социальная педагогика», «Теория обучения» в контексте подготовки студентов к работе с обучающимися, имеющими особые образовательные потребности (одарённые дети, дети с ОВЗ, и дети оказавшиеся в трудной жизненной ситуации и социально-опасном положении).

Рабочая программа дисциплины пересмотрена и одобрена на заседании кафедры педагогики «13» июня 2018 г., протокол № 12.

«Внесенные изменения утверждаю»

Заведующий кафедрой

В.А. Адольф

Одобрено НМСС (Н) исторического факультета

Председатель

А.А. Григорьев

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2018/2019 учебный год

В рабочую программу дисциплины вносятся следующие изменения:

- 1. Список литературы обновлен учебными и учебно-методическими изданиями, электронными образовательными ресурсами. Обновлен перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.
 - 2. Обновлен перечень лицензионного программного обеспечения.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры педагогики Внесенные изменения утверждаю:

Протокол № 8 от15.03.2019 года Заведующий кафедрой

В.А. Адольф

Одобрено научно-методическим советом специальности (направления подготовки) исторического факультета

«28» мая 2019 г. Протокол № 8

Председатель НМСС (Н)

Д.В. Григорьев

3.3. Лист внесения изменений

Лист внесения изменений Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2020-2021 учебный год

В рабочую программу дисциплины вносятся следующие изменения:

- 1. Список литературы обновлен учебными и учебно-методическими изданиями, электронными образовательными ресурсами. Обновлен перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.
- 2. Обновлена карта материально-технического оснащения.
- 3. На титульном листе РПД и ФОС изменено название ведомственной принадлежности «Министерство просвещения Российской Федерации» на основании Распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.04.2020 №907-р.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры отечественной истории Протокол № 8 от «24» апреля 2020 г.

Внесенные изменения утверждаю:

Заведующий кафедрой

УЕГИТИ И.Н. Ценюга

Одобрено НМСС(H) исторического факультета протокол № 8 от «20» мая 2020 г.

Председатель

Д.В. Григорьев

4.1. Карта литературного обеспечения дисциплины

(включая электронные ресурсы) ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ГУМАНИТАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы: Социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов

Квалификация: Академическая магистратура Заочная форма обучения

	3.6	TC
	Место	Кол-во
Наименование	хранения/электрон	экземпляров/
	ный адрес	точек доступа
Основная литература		
Ильина, Нина Фёдоровна. Методология и методика научных исследований [Текст]: учебно-	Научная	11
методическое пособие / Н. Ф. Ильина Красноярск : КГПУ им. В. П. Астафьева, 2012 100 с.	библиотека КГПУ	
	им. В.П. Астафьева	
Инновационные процессы в образовании. Тьюторство в 2 ч. часть 1 3-е изд., испр. и доп. учебное пособие для вузов. Под ред. Щенникова С.А., Теслинова А.Г., Чернявской А.Г. М., 2019. 188 с.; То же [Электронный ресурс]. URL: https://biblio-online.ru/book/innovacionnye-processy-v-obrazovanii-tyutorstvo-v-2-ch-chast-1-434726	Электронная библиотека «ЮРАЙТ»	Индивидуальный неограниченный доступ
Мандель, Б.Р. Методология и методы организации научного исследования в педагогике: учебное пособие для обучающихся в магистратуре / Б.Р. Мандель Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018 340 с.: ил., табл ISBN 978-5-4475-9665-1; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486259	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Индивидуальный неограниченный доступ
Мартюшов, Лев Николаевич Основы научно-исследовательской деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. Н. Мартюшов; Урал. гос. пед. ун-т Екатеринбург: [б. и.], 2017 115 с Режим доступа: https://icdlib.nspu.ru/view/icdlib/6863/read.php .	Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	Индивидуальный неограниченный доступ
Подготовка педагога-исследователя в университетском образовании [Электронный ресурс]: коллективная монография / [В. И. Загвязинский и др.]; Тюменский гос. ун-т, Ин-т психологии и педагогики Тюмень: ТюмГУ, 2017 164 с Библиогр.: с. 150-159 Режим доступа: https://icdlib.nspu.ru/view/icdlib/6236/read.php .	Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	Индивидуальный неограниченный доступ
Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»		

КиберЛенинка [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека	https://cyberleninka.	Индивидуальный
	ru/	неограниченный
		доступ
Информационные справочные системы и профессиональные базы	І данных	
	https://icdlib.nspu.ru	Индивидуальный
Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	/	неограниченный
		доступ
East View: универсальные базы данных [Электронный ресурс] :периодика России, Украины и стран	https://dlib.eastview.	Индивидуальный
СНГ. – Электрон.дан. – ООО ИВИС. – 2011	com/	неограниченный
		доступ
[Elibrary.ru [Электронный ресурс] : электронная библиотечная система : база данных содержит	https://elibrary.ru/	Свободный
сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и		доступ
образованию / Рос. информ. портал. – Москва, 2000		
Farour [Austrougue in normal: hudonyayuna unanana afaanayayua: aunanayuna unananag	http://www.garant.r	Доступ из
Гарант [Электронный ресурс]: информационно-правовое обеспечение: справочная правовая система. – Москва, 1992	u/	локальной сети
CHCTEMA. — WIOCKBA, 1992		вуза
Электронный каталог НБ КГПУ им. В.П. Астафьева	http://library.kspu.ru	Свободный
Электронный каталог нь кт нэ им. в.н. Астафьева	/	доступ

Согласовано: заместитель директора библиотеки

/ Шулипина С.В.

(должность структурного подразделения)

(подпись)

(Фамилия И.О.)

4.2. Карта материально-технической базы дисциплины

Аудитория	Оборудование
проектирования (вы	ий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового ыполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных щего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-101	Учебная доска-1шт. Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-114 Музей археологи и этнографии	Учебно-методические пособия (орудия труда из кости, камня и металла, предметы вооружения, украшения, атрибуты культовой обрядности, копии наскальных рисунков и отдельные образцы наскального искусства), фаунистическая коллекция, телевизор-1шт. Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-203	Экран-1шт., учебная доска-1шт., проектор-1шт. Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-207	Учебная доска- 1 шт, компьютер-1шт, телевизор-1шт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-208	Учебная доска-1шт. Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, 5-211	Экран-1шт.,учебная доска-1шт.,проектор-1шт. Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-213	Интерактивная доска-1шт., маркерная доска-1шт., проектор- 1шт., компьютер-1шт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-215	Учебная доска-1шт Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20,	Учебная доска-1шт Программное обеспечение: Нет.

ауд. 5-216	
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20,	Маркерная доска-1шт Программное обеспечение: Нет.
ауд. 5-216а	
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-217	Учебная доска- 1 шт Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-219	Учебная доска-1шт. Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул.	Учебная доска- 1 шт.
Взлетная, д.20, ауд. 5-221	Программное обеспечение: Нет
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-222	Компьютеры-12шт., интерактивная доска-1шт., проектор-1шт., маркерная доска-1шт. Программное обеспечение: Microsoft® Windows® 8.1. Professional (ОЕМлицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015); Kaspersky Endpoint Security — Лицсертификат №1В08-190415-050007-883-951; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL); AdobeAcrobatReader — (Свободная лицензия); Google Chrome — (Свободная лицензия); Mozilla Firefox — (Свободная лицензия); LibreOffice — (Свободная лицензия GPL); XnView — (Свободная лицензия); Java — (Свободная лицензия); VLC — (Свободная лицензия); Statistuca Basic Academic (Договор № 13/04/ППот 12.04.2019)
г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-223	Экран-1шт, проектор-1 шт, учебная доска-1шт Программное обеспечение: Нет
г. Красноярск, ул.	Проектор-1шт, экран-1шт
Взлетная, д.20, ауд. 5-224 Актовый зал	Программное обеспечение: Нет
г. Красноярск, ул.	Учебная доска-1шт.
Взлетная, д.20, ауд. 5-301	Программное обеспечение: Нет.
г. Красноярск, ул.	Маркерная доска-1шт., интерактивная доска-1шт., проектор- 1шт., компьютер-1шт.
Взлетная, д.20, ауд. 5-302	Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)

г. Красноярск, ул. Взлетная, д.20, ауд. 5-317	Экран-1шт, учебная доска-1шт Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL)
для самостоятельной работы	
г. Красноярск, ул.	Компьютер-15 шт, научно-справочная литература.
Взлетная, д.20,	Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия №
ауд. 2-09	ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017