Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова» Педагогический институт Кафедра общей педагогики

«УТВЕРЖДЕНА» Решением Ученого совета Педагогического института «29» сентября 2021 г. протокол № 1

Рабочая программа практики

Вид практики – Учебная

Тип практики - Научно-исследовательская работа (НИР)

Направление подготовки / специальность **44.04.01 Педагогическое образование**

Направленность программы (профиль): **Менеджмент в образовании**

Квалификация (степень) выпускника **магистр**

Форма обучения **Очная**

Цели практики:

Практика научно-исследовательской работы направлена на развитие у магистрантов способности выявлять актуальные проблемы в современном образовании с целью решения профессиональных педагогических задач и ориентирует на выполнение научного исследования в сфере образования, к применению научных знаний в управленческой деятельности.

В ходе практики, обучающиеся выполняют задания научных руководителей по определению тематики и примерного содержания будущей выпускной квалификационной работы.

Задачи практики:

Задачами, решаемыми в ходе практики путем непосредственного участия обучающегося в научно-исследовательской работе, являются:

- формирование целостного представления и опыта научно-исследовательской работы в сфере образования, в управленческой деятельности.
- развитие умений и навыков сбора обработки и предъявления результатов научно-исследовательской работы;
- совершенствование навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности магистранта.

Вид практики, способ проведения практики

На первом году обучения практика является: по виду - учебной, по способу проведения – стационарной, форма проведения – дискретная.

Тип практики:

Научно-исследовательская работа (далее - НИР) на первом курсе является теоретической и выполняется магистрантами без прикрепления к конкретной образовательной организации. Вместе с тем, магистранты могут анализировать не только теоретические аспекты проблем в сфере образования, но и данные о работе образовательных учреждений в рамках конкретной тематики исследования.

Наименование практики:

Учебная (научно-исследовательская работа)

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате прохождения данной практики магистрант-практикант должен:

Зиать

- основную проблематику актуальных и опережающих исследований в современном общем и профессиональном образовании, ориентироваться в основных категориях и процедурах поиска.

Уметь:

- использовать современные общенаучные и специальные психолого-педагогические методы исследования;
- решать конкретные научно-исследовательские задачи в том числе в области управления на основе современных научных подходов и с использованием современных технологий;
- давать оценку современным научным проблемам, связанным с жизнью и деятельностью человека и общества, культуры и образования.

Владеть:

- навыками методологического анализа и синтеза, традиционными и новыми ИКТтехнологиями;
- способами сочетания традиционных и новых подходов в ведении научного исследования;
- умениями доказательно интерпретировать, аргументировано изложить и защитить результаты научных поисков.

Место практики в структуре образовательной программы

Научно-исследовательская работа входит в обязательную часть блока 2 «Практика» (Б2.О.02 (У)).

Научно-исследовательская работа основывается на знании магистрантами дисциплин: «Методология и методы научного исследования», «Современные проблемы науки и образования», «Педагогическое проектирование», «Философия и методология науки», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Иностранный язык для специальных целей». Научно-исследовательская работа является неотъемлемой частью учебного процесса, направленного на подготовку выпускной квалификационной работы и является основой для будущей профессиональной деятельности магистранта.

Практика предназначена для закрепления знаний, умений и навыков, полученных

при изучении следующих разделов образовательной программы:

№ п/п	Наименование компетенции	Предшествующие разделы ОПОП	Последующие разделы ОПОП
1.	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Современные проблемы науки и образования; Философия и методология науки; Методология и методы научно исследования; Инновационные процессы в образовании; Иностранный язык для	
2.	ОПК-8 Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	Современные проблемы науки и образования; Философия и методология науки; Методология и методы научно исследования; Инновационные процессы в образовании; Педагогическое проектирование	Научно-исследовательская работа Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
3.	ПК-6 Способен осуществлять изучение и обобщение передового педагогического опыта в образовательном учреждении	Методология и методы научно исследования	Научно-исследовательская работа Педагогическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

В результате прохождения данной практики у обучающихся должны быть сформированы элементы следующих компетенций в соответствии с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы на основе ФГОС по данному направлению подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Код и наименование		Код и наименование индикатора достижения	
компетенции		компетенции	
УК-1.	Способен	УК.М-1.1 анализирует проблемную ситуацию как систему,	

выявляя ее составляющие и связи между ними осуществлять УК.М-1.2 определяет пробелы в информации, необходимой критический анализ для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы проблемных ситуаций на по их устранению основе системного УК.М-1.3 критически оценивает надежность источников подхода, вырабатывать информации, работает с противоречивой информацией из стратегию действий разных источников УК.М-1.4 разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на системного и междисциплинарного подходов УК.М-1.5 строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения ОПК.М-8.1 Руководствуется основными принципами ОПК-8 Способен процедурами научного исследования, методами критического проектировать анализа и оценки научных достижений и исследований в педагогическую области педагогики, экспериментальными и теоретическими деятельность на основе методами научно-исследовательской деятельности специальных научных ОПК.М-8.2 Анализирует методы научных исследований в знаний И результатов целях решения исследовательских и практических задач, исследований осуществляет обоснованный выбор методов для проведения научного исследования в области педагогики ОПК.М-8.3 Самостоятельно определяет педагогическую задачу и проектирует процесс ее решения; разрабатывает методологически обоснованную программу научного исследования, организует научное исследование в области педагогики ПК.М-6.1 Анализирует состояние учебно-методической и воспитательной работы в образовательном учреждении и ПК-6 Способен разрабатывает предложения по повышению ее эффективности осуществлять изучение и обобщение передового ПК.М-6.2 Разрабатывает новые подходы и методические педагогического опыта в решения в области совершенствования педагогической образовательном деятельности в образовательном процессе ПК.М-6.3 Разрабатывает научно-методические материалы на учреждении основе требований нормативно-правовых документов

Место прохождения практики

Научно-исследовательская работа проводится на базе выпускающей кафедры общей педагогики. Выбор мест прохождения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

Объем и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц 216 академических часов (2 недели в 1 семестре, 2 недели во 2 семестре).

Научно-исследовательская практика включает в себя три этапа: организационный, рабочий (исследовательский), итоговый.

Программа учебной практики (НИР) в первом семестре включает следующие логические части (этапы):

- выбор магистрантом проблемы и темы научно-исследовательской работы, её обоснование с точки зрения актуальности для современного российской общества и системы образования;
- изучение и анализ источников научной информации по выбранной теме, выявление уровня её разработки предшественниками;
- определение магистрантом предмета, объекта, цели и рабочей гипотезы предполагаемого

исследования, формулировка его задач.

Программа учебной практики (НИР) во втором семестре включает следующие логические части (этапы):

- конструирование плана проведения будущего исследования, включающего этапное его описание с определением задач каждого этапа, методов и последовательности их решения, прогнозирование результатов на каждом этапе;
- целенаправленное моделирование реального процесса в изменённых исследователем условиях и в сравнении результатов изучаемого процесса. В процессе определения способов проверки гипотезы, исследователь сталкивается с целым рядом вопросов, таких, например, как: сколько должно быть контрольных и экспериментальных классов, как отбирать такие классы и сколько лет должен продолжаться эксперимент и т.д.;
- конструирование методологического инструментария исследования, разработка форм и методов организации образовательной деятельности обучаемых — в контексте реализации построенных моделей.

Содержание учебной практики (НИР) в 1 семестре

Семестр, неделя	Разделы (этапы)	Виды работ на практике	Формы контроля
1 семестр (1 неделя)	Организационный этап	Решение организационных вопросов: знакомство с научным руководителем, ознакомление с целями и задачами, программой НИР, отчетной документацией. Составление индивидуального плана научно-исследовательской работы магистранта (4 ч.).	Собеседование, Индивидуальный план НИР магистранта
1 семестр	Рабочий этап	1) Выбор проблемы и темы	Тема НИР, доклад-
(1, 2	(исследовательский	научного исследования,	обоснование темы;
неделя))	формулирование и	
		обоснование её	Библиографический
		актуальности.	список по теме НИР;
		2) Составление	
		библиографического	Реферативный
		списка	аналитический обзор /
		источников по теме НИР.	рецензия
		3) Изучение источников	
		научной информации по	
		выбранной теме НИР	
		(магистрантом проводится	
		реферативный	
		аналитический обзор	
		основных результатов и	
		положений, полученных	
		ведущими специалистами в	
		области проводимого	
		исследования, оценка их	
		применимости в рамках	
		избранной темы	
		исследования)	
		4) Проектирование	
		магистрантом научного	

		аппарата исследования (определение предмета, объекта, цели и рабочей гипотезы исследования, формулировка его задач). (100 ч.)	
1 семестр (2 неделя)	Итоговый этап	Подготовка отчета о проделанной научно- исследовательской работе (4 ч.)	Отчет по НИР
И	того трудоемкость Н	2 недели	

Содержание учебной практики (НИР) во 2 семестре

Содержание учебной практики (НИР) во 2 семестре			
Семестр, неделя	Разделы (этапы)	Виды работ на практике	Формы контроля
2 семестр (1 неделя)	Организационный этап	Организационное собрание для разъяснения целей, задач, содержания и порядка проведения научно-исследовательской работы. Планирование научно-исследовательской работы (4 ч.)	Собеседование, Индивидуальный план НИР магистранта
2 семестр (1, 2 неделя)	Рабочий этап (исследовательский)	1) Разработка проспекта диссертации(определение названий глав и параграфов	Глава первая магистерской диссертации
		диссертации, краткое содержание глав и параграфов); 2) Анализ теоретических источников по теме исследования (осуществляется изучение истории и современного состояния проблемы, проводится анализ педагогической практики, опыта прошлого и настоящего, как позитивного, так и негативного). 3) Осуществляется подготовка первой главы магистерской диссертации (раскрытие структуры, сущности изучаемого педагогического явления, факторов его преобразования, разработка модели структуры и функций изучаемого явления и способов его преобразования) 4) Подготовка научного	Научный доклад на конференции / статья

		доклада / публикации по результатам исследовательской деятельности.		
2 семестр (2 неделя)	Итоговый этап	Подготовка отчета о проделанной научно-исследовательской работе (4 ч.)	Отчет по НИР	
Итого тру	Итого трудоемкость НИР за 2 семестр (в неделях)			

БРС

Семестр	Контрольные точки	Баллы			
1/2	Описание синопсиса диссертационного исследования (тема,	10			
	цель и задачи, гипотеза)				
	Обоснование темы. Описание актуальности. Формулировка	5			
	проблемы				
	Представление проблемного поля и защита проектного замысла	10			
	магистерского исследования				
	Написание плана НИР	5			
	Аннотирование разделов монографии Описание понятийно-терминологического аппарата по теме				
	исследования				
	Аннотирование научных статей				
	Аннотированный список авторефератов диссертаций по теме				
	исследования				
	Оформление библиографического списка по теме исследования,	20			
	включающего статьи, монографии, диссертации и др.				
	Оформление и представление отчета НИР (включая самооценку)	20			
	Итого за	практику:100			

Шкала перевода баллов в оценку:

Общий балл	Оценка
60-100	зачтено
Менее 60	не зачтено

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся на практике

По окончании практики в установленный срок, предусмотренный программой практики, магистранты сдают на проверку отчетную документацию групповому руководителю, представляют итоги своей работы на итоговой конференции с самоанализом и презентацией материалов практики.

Деятельность практикантов оценивается с учетом эффективности самостоятельной работы, творческого подхода к практике, уровня аналитической и рефлексивной деятельности, качества и своевременности сдачи отчетной документации, трудовой дисциплины, качества подготовки и участия в итоговой конференции.

Общие итоги учебной практики (НИР) подводятся на итоговой конференции, где обсуждаются результаты практики и выставляются предварительные оценки. На итоговой конференции должны присутствовать все студенты-практиканты. До проведения итоговой конференции магистранты должны сдать отчетную документацию. Участие в конференции является обязательным этапом прохождения практики.

Все отчетные документы должны быть проверены руководителем практики, на титульных листах должна стоять его резолюция «проверено», подпись и дата.

На конференции каждый магистрант выступает с обобщенным рефлексивным

отчетом по итогам практики, который может сопровождаться презентацией основных видов практической деятельности магистранта. При оценке работы студента в период практики руководитель практики должен проанализировать следующее:

- ответственность магистранта в ходе практики и при подготовке отчетных документов;
- -качество подготовки научных материалов и выполнения учебных заданий по практике;
- -самостоятельность в подготовке научных материалов, научных разработок;
- -заинтересованность в результатах деятельности;
- -качество выполнения работ по практике;
- -качество самоанализа магистрантом собственной научно-исследовательской деятельности; -качество и своевременность подготовки отчетной документации;
- сформированность компетенций, умений и навыков, опыта научно-исследовательской деятельности.

Аттестация по итогам практики проводится на основе представленных отчетных документов, отзыва руководителя практики, сдачи практикантом зачета.

По итогам положительной аттестации магистранту выставляется оценка (зачтено).

Оценка по практике приравнивается к оценкам по дисциплинам теоретического обучения и учитывается при подведении итогов промежуточной (сессионной) аттестации студентов.

Педагогическая деятельность магистрантов оценивается комплексно, с учетом всей совокупности характеристик.

Оценивание производится на основе рейтинга.

Максимальное число баллов по результатам выполнения заданий практики и представления отдельных разделов в отчете научно-исследовательской работы за каждый период обучения в магистратуре составляет 100 баллов (1 семестр), 100 баллов (2 семестр).

Критерии оценки:

оценка «зачтено» ставится магистранту, выполнившему задачи практики; владеющему достаточным теоретическим и методическим уровнем решения профессиональных задач, продемонстрировавшему компетентность в вопросах методологии, теории и технологии научно-исследовательской деятельности высшей и профильной школе, овладевшему научно-исследовательской коммуникативными и организаторскими умениями.

При выставлении оценки «зачтено» учитывается также:

- творческое и качественное выполнение всех предложенных руководителем заданий;
- представление практикантом отчетной документации в указанные сроки и в соответствии с требованиями;
- активное участие в сборе научно-исследовательского материала, его обобщения, оформление отчета по согласованной с руководителем теме, индивидуальность, самостоятельность;

оценка «не зачтено» ставится магистранту, не выполнившему программу практики; допустившему существенные нарушения в решении профессиональных задач, нарушения трудовой дисциплины; не обнаруживающему желания и умения взаимодействовать с коллегами и студентами.

При выставлении оценки «неудовлетворительно» учитывается также:

- отсутствие на базе практики без уважительных причин;
- небрежное выполнение заданий и ведение документации;
- предоставление отчетной документации с опозданием.

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания:

№ п/п	Компетенции	Разделы (этапы)	Показатели и критерии оценивания		Шкала оценивания
		практики			(Мин-Макс)
1.	УК-1. Способен	1, 2, 3	УК.М-1.1	анализирует	20-30
	осуществлять		проблемную си	туацию как	
	критический анализ		систему, вы	являя ее	
	проблемных		составляющие и	связи между	

			ними	
			УК.М-1.2 определяет пробелы в	
			информации, необходимой для	
			решения проблемной ситуации,	
			и проектирует процессы по их	
			устранению	
			УК.М-1.3 критически оценивает	
	ситуаций на основе		надежность источников	
	системного подхода,		информации, работает с	
	вырабатывать		противоречивой информацией из	
	стратегию действий		разных источников	
	стратегию действии		УК.М-1.4 разрабатывает и	
			содержательно аргументирует	
			стратегию решения проблемной	
			ситуации на основе системного и	
			междисциплинарного подходов	
			УК.М-1.5 строит сценарии	
			реализации стратегии, определяя	
			возможные риски и предлагая	
			пути их устранения	
		1, 2, 3	ОПК.М-8.1 Руководствуется	
			основными принципами и	
			процедурами научного	
			исследования, методами	
			критического анализа и оценки	
			научных достижений и	
			исследований в области	
			педагогики,	
			экспериментальными и	
			теоретическими методами	
	ОПК-8 Способен		научно-исследовательской	
	проектировать		деятельности	
	педагогическую		ОПК.М-8.2 Анализирует методы	
	деятельность на		научных исследований в целях	
2.	основе специальных		решения исследовательских и	20-35
	научных знаний и		практических задач,	
	результатов		осуществляет обоснованный	
	исследований		выбор методов для проведения	
	''		научного исследования в области	
			педагогики	
			ОПК.М-8.3 Самостоятельно	
			определяет педагогическую	
			задачу и проектирует процесс ее	
			решения; разрабатывает	
			методологически обоснованную	
			программу научного	
			исследования, организует	
			научное исследование в области	
7	ПИ 6 С-225	1 7 7	педагогики	20.25
3.	ПК-6 Способен	1, 2, 3	ПК.М-6.1 Анализирует	20-35
	осуществлять		состояние учебно-методической	
	изучение и		и воспитательной работы в	
	обобщение		образовательном учреждении и	
	передового		разрабатывает предложения по	
	педагогического		повышению ее эффективности	

Итого: 60-100	опыта образовательном учреждении	В	ПК.М-6.2 Разрабатывает новые подходы и методические решения в области совершенствования педагогической деятельности в образовательном процессе ПК.М-6.3 Разрабатывает научнометодические материалы на основе требований нормативноправовых документов	
---------------	--	---	---	--

Формы отчетности по практике

Формой промежуточной аттестации является составление и защита отчета по НИР. Результаты этой работы рассматриваются на заседаниях кафедры в период аттестации магистрантов. Результаты годовых аттестаций утверждаются на заседаниях Ученого совета Педагогического института.

Научный руководитель ставит дифференцированную оценку (зачет) по итогам научно-исследовательской работы магистранта. Оценка по НИР в каждом семестре приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости магистранта

Магистранты, не выполнившие программу по НИР, либо получившие неудовлетворительную оценку, могут быть не аттестованы.

Методические рекомендации для оформления отчетности представлены в Приложении 1.

Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики:

- а) основная литература:
- 1. Емельянова, И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 115 с. (Университеты России). ISBN 978-5-534-09444-2. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/442041
- 2. Загвязинский, В. И. Методология педагогического исследования: учебное пособие для вузов / В. И. Загвязинский. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 105 с. (Университеты России). ISBN 978-5-534-07865-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/437925.
- 3. Коржуев, А. В. Основы научно-педагогического исследования: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / А. В. Коржуев, Н. Н. Антонова. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 177 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-10426-4. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/430008 б) дополнительная литература:
- 1. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 221 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-06257-1. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/437120
- 2. Байкова, Л. А. Научные исследования в профессиональной деятельности психолого-педагогического направления : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. А. Байкова. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 122 с. (Университеты России). ISBN 978-5-534-11248-1. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/444814
- 3. Карандашев, В. Н. Методология и методы психологического исследования. Выполнение квалификационных работ : учебное пособие для бакалавриата, специалитета и

- магистратуры / В. Н. Карандашев. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 132 с. (Университеты России). ISBN 978-5-534-06897-9. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/442049
- 4. Стариченко, Б.Е. Проектирование диссертации магистра образования : учебное пособие / Б.Е. Стариченко, И.Н. Семенова, А.В. Слепухин. Санкт-Петербург : Лань, 2016. 208 с. ISBN 978-5-8114-2006-3. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. URL: https://e.lanbook.com/book/72588. в) интернет-ресурсы:
- 1. Официальный сайт министерства образования и науки РФ // минобрануки.рф
- 2. Официальный портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования // fgosvo.ru
- 3. Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки//obrnadzor.gov.ru
- 4. Официальный сайт официального издания «Вестник образования» // vestnik.apkpro.ru
- 5. Федеральный портал «Российское образование». Режим доступа: http://www.edu.ru
- 6. Научная электронная библиотека "Киберленинка" http://cyberleninka.ru/
- 7. Интернет-проект Министерства образования и науки России [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.usynovite.ru
- 8. Официальный сайт издательского дома «Эксперт» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.expert.ru
- 9. Крупнейший отечественный психологический портал. http://www.psychology.ru/
- 10. Педагогическая библиотека Режим доступа: http://www.pedlib.ru

Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Аудио- видео- и мультимедийные материалы по отдельным направлениям психологии и педагогики.

Электронные базы данных по психологии и педагогике, специализированные сайты сети Интернет.

Программное обеспечение:

- 1. Windows 7 Корпоративная
- 2. Open Office

Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Минимально необходимый для реализации научно-исследовательской работы перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

учебные аудитории (оборудованные мультимедийным оборудованием и имеющие выход в Интернет);

компьютерные аудитории с выходом в Интернет;

библиотеку, оснащенную компьютерами с доступом к базам данных и Интернет.

Для реализации научно–исследовательской работы магистрантов используются возможности электронной библиотечной среды университета:

- 1. ЭБС Издательства «Лань» http://e.lanbook.com/
- 2. ЭБС «Руконт» http://www.rucont.ru/
- 3. ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/
- 4. ЭБС Издательства «ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru/

Осуществляется доступ к электронным библиотекам, информационно-образовательным ресурсам и другим базам данных.

- 1. ЭБС Издательства «Академия» http://www.academia-moscow.ru/
- 2. Научная электронная библиотека «e-LIBRARY» http://elibrary.ru/
- 3. Универсальная база данных East View (Ист Вью) -https://dlib.eastview.com/
- 4. Электронная библиотека диссертаций (РГБ) https://dvs.rsl.ru/
- 5. Информационно-образовательный портал «Информио» http://www.informio.ru/
- 6. Электронная библиотека Бурятского государственного университет http://www.library.bsu.ru/

7. Портал электронного обучения - http://e.bsu.ru и др.

Программа составлена в соответствии с требованиями:

Приказа Министерства образования и науки РФ от 22.02.2018 г. №126 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование;

Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 18.10.2013 г. №544н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)».

Автор: к.п.н., доцент Юн-Хай С.А.

Рабочая программа практики обсуждена и одобрена на заседании кафедры общей педагогики от 20 сентября 2021 года, протокол № 1.

Рабочая программа практики принята на заседании учебно-методической комиссии ПИ от 28 сентября 2021 года, протокол № 1.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы магистров

- В целях обеспечения самостоятельной работы магистрантов по научно-исследовательской работе, научный руководитель:
- выдает индивидуальный план работы в каждом семестре и консультирует по разработке программы и инструментария исследования;
 - дает рекомендации по изучению специальной литературы и методов исследования;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков выполнения программы исследования;
- оценивает результаты НИР и качество отчета, предлагает мероприятия по ее совершенствованию.

Магистрант при прохождении НИР:

- проводит исследование по выбранной теме в соответствии с программой;
- получает от научного руководителя указания, рекомендации, консультации и разъяснения по всем вопросам, связанным с организацией и подготовкой НИР;
- сдает отчет о выполненной работе в соответствии с установленной формой отчетности.

По завершении научно-исследовательской работы в семестре магистрант оформляет и представляет на кафедру педагогики письменный отчет и бланк аттестации магистранта.

ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ОТЧЕТА О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

- 1. Индивидуальный план работы магистранта в семестре.
- 2. Титульный лист.
- 3. Введение, в котором указываются: актуальность, цель, задачи, рабочая гипотеза исследования.
 - 4. Основная часть, содержащая результаты исследования
- 5. Заключение, включающее индивидуальные выводы о практической значимости проведенного научного исследования и отражающее его основные результаты.
 - 6. Список источников.
 - 7. Приложения.

К отчету могут прилагаться копии статей, тезисов докладов, опубликованных за текущий семестр, а также докладов и выступлений магистрантов на научно-исследовательских семинарах, конференциях (круглых столах).

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ОТЧЕТА О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Оформление отчета о научно-исследовательской работе необходимо выполнить в соответствии с приложениями к данному учебно-методическому комплексу. Текст отчета должен быть отредактирован и напечатан с соблюдением правил оформления научных работ, предусмотренных ГОСТом.