Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ)

Педагогический институт

(Наименование института)

УТВЕРЖДАЮ: Директор института

В.Артамонова

2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа

(наименование типа практики)

направление подготовки / специальность

44.04.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

(код и наименование направления подготовки)

направленность (профиль) подготовки

Филологическое образование

(направленность (профиль) подготовки))

Вид практики - учебная.

- 1. Цели учебной (Научно-исследовательская работа) практики закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение практических навыков и компетенций, подготовка магистранта к самостоятельной научно-исследовательской работе.
 - **2.** Задачи учебной (Научно-исследовательская работа) практики Задачами учебной (Научно-исследовательская работа) практики являются приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы;

проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;

систематизация необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы;

обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;

обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;

обоснование принципов постановки и решения теоретико-педагогических, технолого-педагогических и управленческих задач и разработка рекомендаций по совершенствованию образовательной деятельности образовательной организации с возможным учётом предметной области исследования; либо выявление и обоснование принципов историко-педагогического исследования, ориентированного на модернизацию

современного образовательного процесса;

овладение навыками получения новых знаний с использованием современных образовательных технологий;

формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами педагогических исследований;

самооценка уровня готовности к профессиональной деятельности.

3. Способы проведения: стационарная рассредоточенная (1,2,3 семестры).

4. Формы проведения

Научно-исследовательская практика осуществляется дискретно (рассредоточенная практика) в образовательной организации и / или на кафедре педагогики (1,2,3 семестр), концентрированно в течение 4 недель в образовательной организации и / или на кафедре педагогики (4 семестр).

5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код компетенции/	Результаты освоения	Перечень планируемых
индикатора достижения	ОПОП (содержание	результатов при прохождении
компетенции	компетенции / индикатора	практики

УК-1.1. Знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач.

УК-1.2. Умеет анализировать

и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем принятия решений в профессиональной деятельности.

УК-1.3. Владеет методологией системного и критического анализа определения способов ее достижения, разработки стратегии действий.

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на ками постановки цели, основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

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

УК-3.1. Знает методы управления и организации командной работы, основы стратегического планирования работы коллектива для достижения поставленной цели.

УК-3.2. Умеет разрабатывать командную стратегию, организовывать мероприятия по личностному, образовательному и профессиональному росту.

постановки цели в условиях командной работы, способами управления командной работой в решении поставленных задач, навыками преодоления возникающих в коллективе разногласий, споров и конфликтов на основе учета интересов всех сторон.

Знает: особенности и специфику проблемной ситуации, этапы и способы ее разрешения на основе систеного подхода.

Умеет выявлять и анализировать проблемную ситуацию оценивать различные варианты ее решения; находить, критически выбирать анализировать И информацию, необходимую для выработки стратегии действий по разрешению проблемной ситуации;

Владеет способностью выбирать проблемных ситуаций; методи-стратегию действий по решению проблем на основе системного и критического анализа, четко формулировать планируемые цели И действия ПО ИΧ лостижению.

> Знает особенности разнообразные виды коммуникации (устную, письменную, вербальную, невербальную, реальную, виртуальную, межличностную и др.) руководства командой достижения поставленной цели;

Умеет эффективно применять стратегии сотрудничества работу коллектива, разрабатывать для достижения поставленной цели в коллективной деятельности, определять роль каждого участника в команде, учитывать в совместной УК-3.3. Владеет навыками деятельности особенности поведения и общения разных людей;

Владеет навыками постановки цели В условиях способностью командной работы, эффективно взаимодействовать членами команды, в т.ч. участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команды.

УК-6. Способен		Знает теоретические
определить и	УК-6.1. Знает основы	основы планирования
определить и реализовать приоритеты	планирования	профессиональной траектории с
собственной деятель-	профессиональной траектории	учетом особенностей професси-
сооственной деятель-	с учетом особенностей	7
ности и способы ее совер-	профессиональной	ональной деятельности и рынка труда. Умеет планировать
шенствования на основе	деятельности и рынка труда.	1 1 2
самооценки	УК-6.2. Умеет	самостоятельную деятельность в
	планировать самостоятельную	решении профессиональных задач, подвергать критическому
	деятельность в решении	1
	профессиональных задач, под-	анализу проделанную работу
	вергать критическому анализу	находить и использовать
	проделанную работу, находить	имеющийся опыт в соответствии
	и использовать имеющийся	с задачами саморазвития
	опыт в соответствии с	Владеет способами управления своей познавательной
	задачами саморазвития.	
	УК-6.3. Владеет	деятельностью, ее
	способами управления своей	совершенствования на основе
	познавательной деятельностью	самоанализа и самооценки.
	ее совершенствования на	
	основе самооценки и прин-	
	ципов самообразования в	
	течение всей жизни.	
<i>ОПК-1</i> . Способен	OHW 1-1	
осуществлять и	ОПК.1.1.	
AHTHMHƏHDADATI	Демонстрирует знания	2
профоссионали пуло	нормативно-правовых актов в	Знает нормативно-
деятельность в соответ-	сфере образования и нормы	правовые акты в сфере
ствии с нормативными	профессиональной этики	образования и нормы профес-
HDODODI IMIL OLETOMIL D	ОПК.1.2. Строит	сиональной этики
chana ofinazopanua u	образовательный процесс в	Умеет организовывать
нормами	соответствии с правовыми и	образовательный процесс в
профоссиональной этики	этическими нормами	соответствии с правовыми и
	профессиональной	этическими нормами
	деятельности	профессиональной деятельности
	ОПК.1.3. Организует	ВлаДеет способностью
	образовательную среду в	организовывать образовательную
	соответствии с правовыми и	среду в соответствии с
	этическими нормами	правовыми и этическими
	профессиональной	нормами профессиональной
	деятельности	деятельности

ОПК-8. Способен	ОПК.8.1.	Знает особенности
проектировать	Демонстрирует специальные	специальных научных знаний в
педагогическую	научные знания в своей	своей предметной области
деятельность на основе	предметной области	Умеет осуществлять
специальных научных	ОПК.8.2. Осуществляет	урочную и внеурочную
знаний и результатов	урочную и внеурочную	деятельность в соответствии с
исследований	деятельность в соответствии с	предметной областью согласно
	предметной областью согласно	освоенному профилю (профилям)
	освоенному профилю	подготовки <i>ВлаДеет</i> методами
	(профилям) подготовки	научно- педагогического
	ОПК.8.3. Владеет	исследования в предметной
	методами научно-	области и методами анализа
	педагогического исследования	педагогической ситуации на ос-
	в предметной области и ме-	нове теоретических знаний.
	тодами анализа	
	педагогической ситуации на	
	основе специальных научных	
	знаний	
ПК-2. Способен	ПК.2.1. Владеет	Знает : методы и приемы
исследовать и	±	организации научно-
проектировать процесс	научноисследовательской	исследовательской работы в
обучения на основе	работы в области образования	области обучения и воспитания.
обоснованных форм,	и воспитания	Умеет : исследовать
методов и приемов	ПК.2.2. Способен	процесс обучения и воспитания с
организации	проектировать процесс	точки зрения исследовательских
деятельности	обучения на основе обос-	задач.
обучающихся в	нованных форм, методов и	Владеет: способностью
образовательных	приемов организации урочной	исследовать процесс обучения в
организациях	и внеурочной деятельности	образовательных организациях и
соответствующего	13 1	на основе исследования
уровня образования		проектировать процесс обучения
		на основе обоснованных форм,
	исследовательские задачи в	методов и приемов организации
	своей научнометодической	деятельности учащихся.
	деятельности	

6. Место практики в структуре ОПОП, объем и продолжительность практики

Учебная (Научно-исследовательская работа) практика относится к базовой части Блока 2. Практики в соответствии с ФГОС ВО по специальности (направлению подготовки) 44.04.01 Педагогическое образование.

Объем учебной (Научно-исследовательская работа) практики составляет **12 зачетных единиц** (**432 часов**), продолжительность - учебная (Научно-исследовательская работа) практика проводится рассредоточенно в течение 1,2,3 семестров, 4 семестра – концентрированно.

7. Структура и содержание практики Учебная (Научно-исследовательская работа) практика

No	Разделы (этапы) практики	Вилы учебной рабо-	Формы текущего контроля
п/п	і азделы (этапы) практики	1 -	Формы текущего контроли
1/11		ты, на практике	
		включая самостоя-	
		тельную работу сту-	
		дентов и трудоем-	
		кость	
		(в часах)	
		Самостоятельная	
		работа	
	1 0	семестр	
		36	
	Подготовительный этап (в т.ч		
	инструктаж по технике без-		
	опасности; составление плана		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Собеседование
	работы; знакомство с информаци-	•	
	онно -методической источниками		
	теоретическая подготовка по		
	программе НИР)		
	Основной этап (в т.ч. сбор и анализ	36	
	информации, экспериментальная		
	1 1		
	часть в рамках магистерской	(
	диссертации, участие в организации	(Собосовороми
	и проведении научных, научно-		Собеседование
	практических конференций, круглых		
	столов, дискуссий, диспутов	,	
	организуемых кафедрой, участие в	8	
	конкурсах научно-		
	исследовательских работ)		
	Заключительный этап (в т.ч	36	Защита отчёта по НИР
	подготовка отчёта по НИР; защита		
	отчёта)		
	Итого	108	зачет
		семестр	
	Подготовительный этап (в т.ч		
	инструктаж по технике без-	-	
	опасности; составление плана	ı	Собеседование
	работы; знакомство с информаци-	_	
	онно-методической источниками		
	Основной этап (в т.ч. сбор и анализ	.36	
	with any course		
	информации, экспериментальная		
	часть в рамках магистерской	i	
	диссертации, участие в организации		
	и проведении научных, научно-		Собеседование
	практических конференций, круглых		,,
	столов, дискуссий, диспутов		
	организуемых кафедрой, участие в		
	конкурсах научно-	-	
	исследовательских работ)		
	1	.36	Защита отчёта по НИР
		Î.	,,
	полготовка отиёта по НИР- защите		
	подготовка отчёта по НИР; защита отчёта)	l	

	Итого	108	Зачет
	2		<u> </u>
7	3	<u>семестр</u> 72	
,	Подготовительный этап (в т.ч инструктаж по технике без опасности; составление план работы; знакомство с информаци онно-методической источниками теоретическая подготовка программе НИР)	r. a a c; o	Собеседование
8	Основной этап (в т.ч. сбор и анали информации, экспериментальна часть в рамках магистерской диссертации, участие в организации проведении научных, научно практических конференций, круглыстолов, дискуссий, диспутов организуемых кафедрой, участие конкурсах научно исследовательских работ)	я й и х з, в	Собеседование
9.	•	ı.72 a	Защита отчёта по НИР
	4	семестр	
10	Подготовительный этап (в т.ч. инструктаж по технике безопасности; составление плана работы; знакомство с информационно-методической источниками; теоретическая подготовка по программе НИР) 72 Собеседование	Подготовительный этап (в т.ч. инструктаж по технике безопасности; составление плана работы; знакомство с информационнометодической источниками; теоретическая подготовка по программе НИР) 72 Собеседование	Подготовительный этап (в т.ч. инструктаж по технике безопасности; составление плана работы; знакомство с информационнометодической источниками; теоретическая подготовка по программе НИР) 72 Собеседование

11	Основной этап (в т.ч. сбор и анализ	Основной этап (в т.ч.	Основной этап (в т.ч. сбор и
	информации, экспериментальная	сбор и анализ	анализ информации,
	часть в рамках магистерской	информации,	экспериментальная часть в
	диссертации, участие в организации	экспериментальная	рамках магистерской
	и проведении научных, научно-	часть в рамках	диссертации, участие в
	практических конференций, круглых	<u> </u>	организации и проведении
	столов, дискуссий, диспутов,	диссертации, участие	
	организуемых кафедрой, участие в	-	практических конференций,
	конкурсах научно-		круглых столов, дискуссий,
	исследовательских работ) 72		диспутов, организуемых
	Собеседование		кафедрой, участие в
		1 2	конкурсах научно-
			исследовательских работ)
		организуемых	72 Собеседование
		кафедрой, участие в конкурсах научно-	
		исследовательских	
		работ) 72	
		Собеседование	
		, ,	
12	Заключительный этап (в т.ч.	Заключительный	Заключительный этап (в т.ч.
	подготовка отчёта по НИР; защита	этап (в т.ч.	подготовка отчёта по НИР;
	отчёта) 72 Защита отчёта по НИР		защита отчёта) 72 Защита
		НИР; защита отчёта)	отчёта по НИР
		72 Защита отчёта по	
		НИР	
	Итого		
	Итого		
	Итого за практику		

8. Формы отчетности по практике

Аттестация по итогам учебной (Научно-исследовательская работа) практике проводится на основании защиты оформленного отчета. По итогам положительной аттестации магистранту выставляется зачет.

Аттестация по итогам НИР приравнивается к оценкам по дисциплинам теоретического обучения и учитывается при подведении итогов промежуточной (сессионной) аттестации студентов.

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

В процессе организации и проведения научно-исследовательской работы применяются современные образовательные и научно-производственные технологии:

Образовательные технологии: семинары в диалоговом режиме с элементами дискуссии, лабораторный практикум, выступления с научными докладами, разбор конкретных ситуаций.

Научно-исследовательские технологии: структурно-логические технологии, представляющие собой поэтапную организацию постановки дидактических задач, выбора способа их решения, диагностики и оценки полученных результатов, проектные технологии, направленные на формирование критического и

творческого мышления, умения работать с информацией и реализовывать собственные проекты в рамках магистерской диссертации, Диагностические технологии, позволяющие выявить проблему, обосновать ее актуальность, провести предварительную оценку применения комплекса исследовательских методов и их возможностей для решения конкретных научно-исследовательских задач.

Мультимедийные технологии: ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время научно-исследовательской работы проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами. Это позволяет экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем.

Дистанционная форма консультаций: во время прохождения конкретных этапов научноисследовательской работы и подготовки отчета.

Компьютерные технологии и программные проДукты: применяются для сбора и систематизации теоретико-педагогической и эмпирической информации, разработки планов, проведения требуемых программой научно -исследовательской работы расчетов (при обработке результатов педагогической диагностики) и т.д.

Использование сети Интернет (Интернет-технологий): способствует индивидуализации учебного процесса и обращению к принципиально новым познавательным средствам.

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

необходим	іых длу	і проведения практики
Наименование литературы: автор, название, вид издания	, ,	КНИГООБЕСПЕЧЕННОС
издательство		Наличие в электронной библиотеке ВлГУ (дата обращения)
Основная литература*		рофиценту
1. Джуринский А.Н. Теория и методология истории педагогики и сравнительной педагогики. Актуальные проблемы [Электронный ресурс]/ Джуринский А.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Прометей, 2016.— 130 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30415.— ЭБС «IPRbooks»	-	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/3 0415.— ЭБС «IPRbooks»
2. Общее образование [Электронный ресурс]: мониторинг эффективности/ Е.М. Авраамова [и др.].— Электрон текстовые дан ные.— М.: Дело, 2015.— 470 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51038.— ЭБС «IPRbooks»	7	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/5 1038.— ЭБС «IPRbooks»

	1
Дополнительная литература	
1. Логвинов И.И. Дидактика. История и современные проблемы [Электронный ресурс]/ Логвинов И.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.— 206 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/12219.— ЭБС «IPRbooks	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/1 2219.— ЭБС «IPRbooks
2. Компетенции и образование. Модели, методы, технологии. Часть 1 [Электронный ресурс]: монография/В.Ф. Вишнякова [и др.].— Электрон. текстовые данные.—М.: Центр научной мысли, Перо, 2012.— 187 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8984.— ЭБС «IPRbooks»	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8 984.— ЭБС «IPRbooks»
3. Милованова О.В. Диалог гуманитарных знаний в современной педагогике [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие/ Милованова О.В.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Институт специальной педагогики и психологии, 2010.— 72 с. http://www.iprbookshop.ru/29971.— ЭБС «IPRbooks», по паролю	Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/2 9971.— ЭБС «IPRbooks»

Интернет-ресурсы

n.ru/

- 1. Всероссийский интернет-педсовет. http://pedsovet.org/
- 2. Инновационная образовательная сеть «Эврика». http://www.eurekanet.ru
- 3. Образовательное сетевое сообщество «Сеть творческих учителей. http://www.it-
- 4. Открытый класс. Социальная сеть педагогов. Сетевые профессиональные сообщества. http://www.openclass.ru
 - 5. Российский общеобразовательный портал. www.school.edu
- **12.** Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

.