Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.10.2024 14:21:41

Уникальный программный ключминистерство ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 6b5279da4e034bff679172803da5h7b559fr69e образовательное учреждение высшего образования Московской области

/ Г.Е. Суслин /

#### МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ (МГОУ)

Историко-филологический институт Факультет русской филологии Кафедра русской классической литературы

Согласовано управлением организации и Одобрено учебно-методинеским советом контроля качества образовательной дея-

тельности

« 9» 07

Начальник управления

Протокол « 9»

Председатель

О.А. Шестакова /

Рабочая программа

производственной практики (преддипломной практики)

Направление подготовки 45.03.01. Филология

Профиль:

Отечественная филология

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная, заочная

Согласовано

с учебно-методической комиссией Историко-филологического института Протокол от «17» июня 2021 г. №10

Председатель УМКом Cellence

/Шапарина О.Н./

Рекомендовано

кафедрой русской классической литературы

Протокол от «10» июня 2021 г. № 12

Зав. кафедрой

/Киселева И.А./

Мытищи 2021

#### Авторы-составители:

Киселева Ирина Александровна доктор филологических наук, профессор, заведующий кафедрой русской классической литературы Поташова Ксения Алексеевна кандидат филологических наук, доцент доцент кафедры русской классической литературы

Программа производственной практики (преддипломной практики) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 45.03.01 Филология, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 12.08.2020 г. N 986.

Год начала подготовки 2021

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ
ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ4
1.1. Цель практики
1.2. Задачи практики
1.3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики
2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ4
3. ВИД (ВИДЫ) ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА (ФОРМЫ) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ 5
4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В
НЕДЕЛЯХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ5
5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ5
6. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ5
7. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ6
7.1. Перечень компетенций с указанием этапов формирования в процессе освоения
образовательной программы6
7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах
формирования, описание шкал оценивания7
7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний,
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования
компетенций в процессе освоения образовательной программ
8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ,
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ13
9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ
ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ
10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ
ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ16

# 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Цель практики

Целью практики является получение навыков теоретической рефлексии, обобщения, систематизации, оформления и представления научно-исследовательских и методических результатов, полученных студентом во время обучения и выполнения выпускной квалификационной работы.

#### 1.2. Задачи практики

- совершенствование навыков использования технологий реализации обзорно-библиографической работы, систематизации и оформления результатов научного поиска;
- развитие личностных креативных способностей и навыков апробации результатов собственной деятельности;
- понимание общей логики выполнения и представления квалификационной работы, освоение инструментария методики обучения и филологической предметной области.

#### 1.3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

В результате освоения программы практики у обучающихся формируются компетенции:

- УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);
- УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;
- ДПК 5. Способен применять полученные знания в области теории и истории русского языка и литературы, теории коммуникации, филологического анализа и интерпретации текста в профессиональной деятельности.

# 2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Преддипломная практика относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 2 «Практика» образовательной программы по направлению подготовки 45.03.01 «Филология» и проводится в 8 семестре (очная форма обучения) / 9 семестре (заочная форма обучения) после овладения слушателями учебными курсами базовой части и части, формируемой участниками образовательных отношений и таких практик, как: Учебная практика (фольклорная практика), Учебная практика (диалектологическая практика), Предшествует подго-

товке и сдачи государственного экзамена и защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты. Преддипломная практика имеет научно-исследовательскую направленность и проводится с целью завершения работы над ВКР и представления полученных результатов.

# 3. ВИД (ВИДЫ) ПРАКТИКИ, СПОСОБ, ФОРМА (ФОРМЫ), МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Преддипломная практика запланирована для обучающихся, осваивающих программу по направлению подготовки 45.03.01 «Филология», профилю «Отечественная филология».

Вид (виды) практики – производственная.

Тип практики – преддипломная.

Способ проведения практики – стационарная.

Форма (формы) проведения практики – дискретная.

Место проведения практики – НОЦ «Современное прочтение русской классики» на базе МГОУ.

# 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ И ЕЕ ПРО-ДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧА-CAX

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетные единицы (216 ч.), в том числе контактная работа с преподавателем — 4,2 ч., самостоятельная работа — 204 ч. Практика проводится на 4 курсе в 8 семестре (по очной форме обучения), на 5 курсе в 9 семестре (по заочной форме обучения). Практика завершается зачетом с оценкой в 8 семестре (очная форма обучения), зачетом с оценкой в 9 семестре (заочная форма обучения).

# 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Этапы практики	Виды работы на практике, включая самостоя-	Формы отчет-
	тельную работу	ности
Организацион-	Инструктаж о соблюдении правил охраны труда и	Дневник практи-
но-	здоровья, об общих правилах поведения практикан-	ки
ориентировоч-	тов в организации. Установочная лекция. Изучение	
ный этап.	нормативных материалов. Осмысление новизны как	
	категории исследовательской деятельности, проверка	
	критериев оценки выпускной квалификационной ра-	
	боты в ходе самооценки.	
Подготовитель-	Анализ документов, определяющих в университете	План-проспект
ный этап.	процесс защиты ВКР и требования к продукту	выпускной ква-
	деятельности. Самостоятельное изучение и	лификационной
	корректировка разделов работы Обсуждение	работы
	подготовленных материалов с руководителем	
Адаптационно-	Дальнейшее освоение новых приёмов и методов	Библиография
пропедевтиче-	работы по проблеме исследования, знакомство с	
ский этап.	опытом исследователей и учителей. Работа в	

	библиотеке по изучению и анализу научной литературы по теме ВКР.	
Производственный этап.	Консультации, беседы с руководителем. Работа с источниками филологической информации, работа с компьютером как средством управления информацией. Участие в научных дискуссиях, выступлениях с сообщениями и докладами.	Презентация по теме выпускной квалификационной работы в формате Microsoft Power-
		Point
Исследователь- ский этап.	Завершение исследования по теме ВКР, презентация итогов и оформление выводов. Наблюдение, анализ собственной работы, обобщение опыта; совершенствование навыков научного исследования. Подготовка схем, иллюстраций, таблиц, корректировка текста разделов ВКР.	Тезисы научного доклада.
Итоговый этап.	Отчёт по выполнению заданий по преддипломной практике. Формирование навыков методической рефлексии собственной деятельности и деятельности педагогов. Подготовка творческого отчёта по преддипломной практике. Участие в заключительной конференции по итогам преддипломной практики	Отчет по практике

#### 6. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Перечень материалов по практике, предоставляемых обучающимся, проходившим практику: дневник, отчет, приложение к отчету (индивидуальное задание).

# 7. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

# 7.1. Перечень компетенций с указанием этапов формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и содержание компетенции	Этапы формиро-
код и содержание компетенции	вания
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели	Адаптационно-
и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действу-	пропедевтический этап
ющих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;	
УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и	Производственный
письменной формах на государственном языке Российской Феде-	этап
рации и иностранном(ых) языке(ах);	Итоговый этап
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реали-	Организационно-
зовывать траекторию саморазвития на основе принципов образова-	ориентировочный этап.
ния в течение всей жизни;	Подготовительный
	этап.
ДПК 5. Способен применять полученные знания в области теории и	Исследовательский
истории русского языка и литературы, теории коммуникации, фи-	этап
лологического анализа и интерпретации текста в профессиональной	
деятельности	

# 7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах формирования, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции УК-2	Уровень сформированности Пороговый	Этап фор- миро- вания Адап- таци- онно- пропе- девт- чисе- кий этап.	Описание показателей  Знать методы научного анализа, способы получения и обобщения информации.  Уметь системно осуществлять профессиональное и личностное самообразование.	системно осуществлять профессиональнон и личностного самообра-	баллов
	Продви- нутый		Знать методы научного анализа, способы получения и обобщения информации. Уметь системно осуществлять профессиональное и личностное самообразование. Владеть навыками систематичного и точного планирования и фиксации учебных и исследовательских действий.	ка планирования и индивидуальных учебных и исследо-	До 28 баллов
УК-4	Порого- вый	Производ- ствен- ный этап. Итого- вый этап.	Знать: принципы получения новых умений и навыков в области демонстрации результатов исследований Уметь: работать с источниками филологической информации, с компьютером как средством управления информацией.	ния работать с источниками информации и необходимой техникой. Форма оценивания: Презен-	До 12 бал-лов
	Продви- нутый		Знать: принципы получения новых умений и навыков в области демонстрации результатов исследований Уметь: работать с источниками филологической информации, с компьютером как средством управления информацией. Владеть: диапазоном различных ИКТ-технологий	Демонстрация навыков владения диапозоном различных ИКТ-технологий. Форма оценивания: Презентации по теме выпускной. Отчет по практике	До 28 баллов
УК-6	Порого- вый	Орга- низа-	Знать: технологии анализа результатов собственной дея-	Демонстрация уме- ния планирования и	До 11 баллов

		цион- но- ориен- тиро- вочный этап. Подго- тови- тель-	тельности. Уметь: обобщать результаты индивидуальной деятельности.	обобщения результатов деятельности. Участие в установочной и заключительной лекции, дневник практики, планпроспект выпускной квалификационной работы.	
	Продви- нутый	ный этап.	Знать: технологии анализа результатов собственной деятельности. Уметь: обобщать результаты индивидуальной деятельности. Владеть: навыками теоретической рефлексии и способностью к видению развития своего общепрофессионального и общекультурного уровня.	ния планирования и обобщения результатов деятельности. Участие в установочной и заключительной лекции, дневник практики, план-	До 30 баллов
ДПК-5	Порого- вый Продви- нутый	Исследова- тель- ский этап	Знать: принципы отбора и обработки информации; Уметь: систематизировать эмпирический и теоретический материал в профессиональной сфере;  Знать: принципы отбора и обработки информации; Уметь: систематизировать эмпирический и теоретический материал в профессиональной сфере; Владеть навыками проектиро-	Демонстрация умения систематизировать эмпирический и теоретический материал в профессиональной сфере. Форма оценивания: тезисы научного доклада. Демонстрация навыков проектирования исследования. Форма оценивания: тезисы научного доклада.	До 8 баллов До 14 баллов

# 7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программ

### Требования к содержанию и оформлению библиографии

Библиография представляет собой количественный список источников, систематизированный по какому-либо признаку. Библиография составляется на основе работы с научными источниками в библиотеках и архивах, а также с использованием электронных баз данных и электронных каталогов центральных библиотек. Алгоритм составления библиографии: познакомьтесь с работой электронных каталогов и баз данных (Научная электронная библиотека

еLIBRARY.RU, РГБ, РНБ), информационно-библиографическими бюллетенями ИНИОН РАН, ознакомьтесь с ГОСТ, отражающим актуальные требования к оформлению библиографии, используя каталоги библиотек, составьте список трудов по исследуемой проблеме, в котором должны быть отражены наиболее важные и актуальные источники по теме, в том числе за последние 10 лет и на иностранных языках. Проверьте соответствие оформления библиографии требованиям ГОСТ 7.32-2001. Библиография может содержать рубрикацию, например, отдельно представлены источники, научно-исследовательская литература, учебная литература, справочные издания.

# Требования к содержанию и оформлению презентация по теме выпускной квалификационной работы в формате Microsoft PowerPoint

Презентация по теме выпускной квалификационной работы в формате Microsoft PowerPoint есть мультимедийное представление результатов научного исследования, демонстрация которого управляется пользователем. Алгоритм исполнения презентации: 1. Обдумайте положения и выводы исследования, которые вы хотите представить. 2. Составьте структуру презентации, разбейте наброски по категориям и блокам. 3. Компьютерную презентацию начните с заглавного слайда, сообщив автора и название работы. 3. Отберите информацию для каждого слайда презентации, придерживаясь среднего объема презентации – 15 слайдов. 4. Вынесите информацию на слайд. Рекомендуется использовать не больше 40 слов на слайде, выделите ключевые слова, часть информации оформите графически. 5. Пронумеруйте слайды. 6. Проверьте, соблюдены ли в презентации требования к единству стиля и оформления, доступности к восприятию информации, включены ли графические материалы.

#### Требования к содержанию и оформлению тезисов научного доклада

Тезисы доклада представляют собой краткое изложение самостоятельной научно-методической работы и содержат выводы по возможностям практического применения содержания и результатов выпускной квалификационной работы в педагогической деятельности. Алгоритм подготовки доклада: перечитайте выпускную квалификационную работу, выделите опорные точки соприкосновения теории и практики и выпишите их на карточках, систематизируйте материал, сформулируйте вывод по практической значимости работы, составьте развернутый план доклада, каждый пункт которого должен представлять собой аргументированный тезис. Рекомендуемый объем тезисов доклада — 5000 печатных знаков.

## Требования к содержанию и оформлению дневника практики

Дневник по практике – является отчётным документом магистранта по практике. В дневнике магистранты фиксируют все действия, непосредственно направленные на выполнение задач практики. Дневник ведётся ежедневно, записи представляются в хронологическом порядке, в нём чётко зафиксированы

план практики, её цели и задачи, описание этапов работы, объекты наблюдений.

Структура дневника включает:

- 1. Титульный лист с информацией о времени прохождения практики, времени поступления на место прохождения практики (с подписью руководителя практики и заведующего принимающей кафедры);
  - 2. Цели и задач практики;
- 3. Индивидуальные задания по практике (задания согласуются с руководителем практики на установочной конференции);
- 4. График (этапы) прохождения практики с указанием наименования организации, сроков прохождения практики, ФИО и должности руководителя практики;
- 5. Отметки о выполнении работы с кратким описанием выполненной работы, последовательно отражающим ход прохождения практики;
  - 6. Отзыв руководителя практики;
  - 7. Отчет о прохождении практики.

Дневник оформляется в печатной форме в строгом соответствие с образцом. (Приложение 1)

#### Требования к отчету по практике

При составлении отчёта магистранты в обобщённой форме представляют результаты деятельности, реализованной в рамках прохождения практики. Выступления магистранта должно содержать конкретную информацию, связанную с прохождением всех этапов практики. Магистрантом должно быть отражено краткое содержание практики — цели и задачи, выбранные способы их решения, оценка и самооценка.

## Процедура проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проходит в форме зачета с оценкой на заключительной конференции по практике. При демонстрации результатов прохождения практики магистранты представляют в виде устного сообщения теоретическую рефлексию о приобретенных знаниях, умениях и навыках, участвуют в дискуссии при обсуждении выступлений сокурсников.

## Шкала оценивания промежуточной аттестации

Оцениваемый показатель	Оценка по 5-балльной системе
Продемонстрирован продвинутый уровень сформированности проверяемых компетенций: показаны структурированные знания, понимание существа излагаемой проблемы, умение применять технологии анализа различных гуманитарных явлений; владение методом генерирования новых идей при решении научнообразовательных задач.	5 (отлично)
Продемонстрирован продвинутый уровень сформированности большей части проверяемых компетенций: знания недостаточно структурированы, показано понимание существа излагаемой проблемы, умение применять технологии анализа	4 (хорошо)

различных гуманитарных явлений.	
Продемонстрирован пороговый уровень сформированности проверяемых профессиональных компетенций: показаны фрагментарные знания, понимание существа излагаемой проблемы.	3 (удовлетворительно)
Продемонстрирован фрагментарный характер сформированности проверяемых компетенций: знания носят обрывочный характер, возникают затруднения при изложении понимания существа проблемы	2 (неудовлетворительно)

Аттестация по итогам прохождения практики проходит в форме зачёта с оценкой и предполагает оценивание обобщённых результатов проведённых исследований, проверку и оценку знаний, умений и навыков студентов, полученных в результате освоения программы. Сумма баллов в семестре определяется количеством набранных баллов по формам отчетности этапов проведения учебной практики. В результате выполнения заданий обучающийся может набрать до 100 баллов.

#### Шкала оценивания отчетных материалов

№	Оцениваемый показатель	Баллы			
1	Участие в установочной и заключительной конференции, дневник пра				
	Демонстрация знания принципов постановки учебной и научно-	до 14			
	исследовательской задач, умения осуществлять выбор исследовательской	баллов			
	задачи в соответствии с индивидуальными особенностями, владение навы-				
	ками проектирования времени и условий для решения исследовательских				
	задач, заполнение дневника практики.				
	Демонстрация знания принципов постановки учебной и научно-	до 10			
	исследовательской задач, умения осуществлять выбор исследовательской	баллов			
	задачи в соответствии с индивидуальными особенностями. Демонстрация				
	знания методов научного анализа, способы получения и обобщения ин-				
	формации, умения системно осуществлять профессиональное и личност-				
	ное самообразование заполнение дневника практики.				
	Демонстрация знания принципов постановки учебной и научно-	до 6			
	исследовательской задач, заполнение дневника практики.	баллов			
2	План-проспект выпускной квалификационной работы				
	Демонстрация знания методов проектирования монографического иссле-	до 16			
	дования и образовательных программ, умения систематизировать эмпири-	баллов			
	ческий и теоретический материал в профессиональной сфере, определять				
	место теоретической методической разработки в общем плане исследова-				
	тельских работ, владения навыками проектирования монографического				
	исследования, навыками креативной системной реконструкции внедрения				
	результатов исследовательской деятельности в образовательный процесс	10			
	Демонстрация знания методов проектирования монографического иссле-	до 10			
	дования и образовательных программ, умения систематизировать эмпири-	баллов			
	ческий и теоретический материал в профессиональной сфере, определять				
	место теоретической методической разработки в общем плане исследова-				
	тельских работ				
	Демонстрация знания методов проектирования монографического иссле-	до 5			

	дования и образовательных программ	баллов
3	Библиография	
	Демонстрация знания принципов поиска тематической, в том числе за по-	до 28
	следние 5 лет, литературы в различных базах данных, умения составлять	баллов
	актуальный для современного этапа развития науки и образования список	
	научно-исследовательской и учебной литературы по выбранной теме ис-	
	следования, владения навыками использования современных методов и	
	технологий при составлении библиографии	
	Демонстрация знания принципов поиска тематической, в том числе за по-	до 18
	следние 5 лет, литературы в различных базах данных, умения составлять	баллов
	актуальный для современного этапа развития науки и образования список	Оаллов
	научно-исследовательской и учебной литературы по выбранной теме ис-	
	по п	<b>70</b> 10
	Демонстрация знания принципов поиска тематической, в том числе за по-	до 10
4	следние 5 лет, литературы в различных базах данных	баллов
4	Презентация по теме выпускной квалификационной работы в Microsoft PowerPoint	формате
		To 14
	Демонстрация знания принципов получения новых умений и навыков в	до 14
	области представления результатов исследований, умения работать с ис-	баллов
	точниками филологической информации, с компьютером как средством	
	управления информацией, владение диапазоном различных ИКТ-	
	технологий	1.0
	Демонстрация знания принципов получения новых умений и навыков в	до 10
	области представления результатов исследований, умения работать с ис-	баллов
	точниками филологической информации, с компьютером как средством	
	управления информацией	70 6
	Демонстрация знания принципов получения новых умений и навыков в	до 6 баллов
5.	области представления результатов исследований Тезисы научного доклада	Оаллов
٥.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
	Демонстрация знания направления современных исследований в отече-	до 14
	ственной и зарубежной науке, актуальных проблем по направлению ис-	баллов
	следования отечественного и зарубежного литературоведения, методов	
	анализа, способы получения и обобщения информации, принципов науч-	
	ной коммуникации связанной с представлением результатов исследования,	
	форм и методов контроля качества образования, демонстрация умения ис-	
	пользовать результаты диссертационного исследования в дальнейшей	
	научной и педагогической деятельности; формулировать и вводить в	
	научный контекст результаты собственного исследования,соотносить ре-	
	зультаты собственных литературоведении; формулировать и вводить в	
	научный контекст результаты собственного исследования, вести научную	
	дискуссию в профессиональной сфере, составлять контрольно-	
	измерительные материалы, в том числе с использованием ИКТ, демон-	
	страция владения диапазоном различных методов и способов критической	
	оценки имеющейся, собираемой и категоризируемой информации, навы-	
	ками проектирования различных форм контрольно-измерительных мате-	
	_	ĺ
	риалов, навыками реализации результатов исследования в образователь-	
	риалов, навыками реализации результатов исследования в ооразовательную среду, навыками решения задач профессиональной деятельности посредством речевой коммуникации	
	ную среду, навыками решения задач профессиональной деятельности по-	до 10
	ную среду, навыками решения задач профессиональной деятельности посредством речевой коммуникации	до 10 баллов

ИТОГО – 100			
	тельности	балл	ОВ
	Демонстрация знания технологии анализа результатов собственной дея-	до	6
	тельности, умения обобщать результаты индивидуальной деятельности	балл	ОВ
	Демонстрация знания технологии анализа результатов собственной дея-	до	10
	развития своего общепрофессионального и общекультурного уровня		
	владение навыками теоретической рефлексии и способностью к видению		
	тельности, умения обобщать результаты индивидуальной деятельности,	балл	ОВ
	Демонстрация знания технологии анализа результатов собственной дея-	до	14
6.	Отчет по практике	•	
	форм и методов контроля качества образования		
	ной коммуникации связанной с представлением результатов исследования,		
	анализа, способы получения и обобщения информации, принципов науч-		
	следования отечественного и зарубежного литературоведения, методов		
	ственной и зарубежной науке, актуальных проблем по направлению ис-	балл	OB
	Демонстрация знания направления современных исследований в отече-	до	8
	измерительные материалы, в том числе с использованием ИКТ		
	дискуссию в профессиональной сфере, составлять контрольно-		
	научный контекст результаты собственного исследования, вести научную		
	зультаты собственных литературоведении; формулировать и вводить в		
	научный контекст результаты собственного исследования, соотносить ре-		
	научной и педагогической деятельности; формулировать и вводить в		
	пользовать результаты диссертационного исследования в дальнейшей		
	форм и методов контроля качества образования, демонстрация умения ис-		
	ной коммуникации связанной с представлением результатов исследования,		
	анализа, способы получения и обобщения информации, принципов науч-		

# 8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

## Основная литература

- 1. Егошина, И.Л. Методология научных исследований: учебное пособие / И.Л. Егошина; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола: ПГТУ, 2018. 148 с. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494307">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494307</a> (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 2. Киселева И.А., Поташова К.А. Организация научно-исследовательской и проектной деятельности в бакалавриате и магистратуре. М.: ИИУ МГОУ, 2019. Учебно-методическое пособие. 100 с.
- 3. Мандель, Б.Р. Методология и методы организации научного исследования в педагогике: учебное пособие / Б.Р. Мандель. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. 340 с. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486259">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486259</a> (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.

#### Дополнительная литература

- 1. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований: учебное пособие / М.Ф. Шкляр. 6-е изд. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. 208 с. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450782</a> (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 2. Основы научных исследований: учеб.пособие для вузов / Герасимов Б.И.[и др.]. М.: Форум, 2013. 272с. Текст: непосредственный.
- 3. Космин, В.В. Основы научных исследований: (общ.курс) : учеб.пособие / В. В. Космин. 2-е изд. М. : РИОР, 2014. 214с. Текст: непосредственный.
- 4. Аверченков, В.И. Основы научного творчества: учеб. пособие / В.И. Аверченков, Ю.А. Малахов. 2—е изд. М.: Флинта, 2016. 156 с. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=93347 (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 5. Алексеева, М.А. Преподавание литературы: образовательные технологии: учеб.-метод.пособие. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014. 101 с. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275685">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275685</a> (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 6. Исаева, Е.В. Актуальные вопросы современного литературного образования: учеб.-метод. пособие / Е.В. Исаева, И.А. Ролдугина. Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2006. 177 с. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272146">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272146</a> (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 7. Кравцова, Е.Д. Логика и методология научных исследований: учеб. пособие / Е.Д. Кравцова, А.Н. Городищева. Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. 168 с. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364559 (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 8. Ласковец, С.В. Методология научного творчества: учеб. пособие. М.: Евразийский открытый институт, 2010. 32 с. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90384 (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 9. Новиков, В.К. Методология и методы научного исследования: курс лекций. М.: Альтаир, 2015. 211 с. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430107 (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Универси-

тетская библиотека онлайн. – Текст: электронный.

- 10.Рузавин, Г.И. Методология научного познания: учеб. пособие. М.: Юнити—Дана, 2015. 287 с. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115020 (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 11. Филиппова, А.В. Основы научных исследований: учеб. пособие. Кемерово: Кемеровский гос. университет, 2012. 75 с. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232346 (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 12. Формирование социально—личностных компетентностей в современном образовании / ред. Д.В. Ушаков. М.: Институт психологии РАН, 2010. 211с. URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927002047.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927002047.html</a> (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.
- 13.Эмих, Н.А. Культурная парадигма современного образования: филос.— антропол.основания. М.: Логос, 2012. URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046302.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046302.html</a> (дата обращения 03.09.2019). Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБС Университетская библиотека онлайн. Текст: электронный.

#### Электронно-библиотечные системы (ЭБС МГОУ)

http://www.ebiblioteka.ru – «ИВИС». Ресурсы East View Publication;

http://znanium.com - Znanium.com;

http://www.biblioclub.ru – Университетская библиотека он-лайн;

www.studentlibrary.ru – ЭБС «Консультант студента»

http://www.bibliorossica.com – ЭБС «БиблиоРоссика»

# Электронно-образовательные ресурсы (ЭОР)

http://litpam-ras.org/ — Литературные памятники

http://rvb.ru/#top — Русская виртуальная библиотека

https://newtonew.com/news/slavic-antiquities-online – Древнерусские руко-

http://vivaldi.nlr.ru/ — Российская Национальная Библиотека (оцифрованные рукописные материалы)

http://lib.pushkinskijdom.ru/ — Электронная библиотека ИРЛИ РАН

http://imli.ru/elib/ — Электронная библиотека ИМЛИ РАН

http://cyberleninka.ru/ — Научная электронная библиотека

http://esaulov.net/ - Блог по актуальным вопросам литературоведения

http://www.rsl.ru/ru/root3489/all — Российская государственная библиотека www.nlr.ru — Российская национальная библиотека

http://inion.ru/ - ИНИОН РАН

http://www.dissercat.com/ Электронная библиотека диссертаций

http://www.feb-web.ru/ - «Фундаментальная электронная библиотека» http://elibrary.ru - «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU».

# 9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

#### Справочно-правовые системы

https://mgou.ru/spravochno-pravovye-sistemy

# Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows

Microsoft Office

Kaspersky Endpoint Security

#### Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

#### Профессиональные базы данных

fgosvo.ru

pravo.gov.ru

www.edu.ru

# 10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Материально-техническое обеспечение практики включает специально оборудованную аудиторию и компьютерный класс; компьютерную технику, персональные компьютеры; мультимедийный проектор и экран; локальное сетевое оборудование; выход в Интернет (электронные образовательные ресурсы и библиотечные системы).