Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.09.2025 16:03:5 МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный программный ключ: 6b5279da4e03401679172803da50765591e59e2

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

> Факультет русской филологии Кафедра русской и зарубежной литературы

Согласовано

деканом факультета русской филологии

" 21 » mapma 2025To

/Шаталова О.В./

Рабочая программа производственной практики (научно-исследовательской работы)

Направление подготовки

44.04.01 Педагогическое образование

Программа подготовки: Филология и МХК

> Квалификация Магистр

Формы обучения

Очная, очно-заочная

факультета русской филологии

Протокол «21» марта 2025 р

Председатель УМКом

Войтенко А.В./

Согласовано учебно-методической комиссисй Рекомендовано кафедрой русской и зарубежной литературы

Протокол от «10» марта 2025 г. № 8

Зав. кафедрой

Жиселева И.А./

Автор-составитель: Киселева Ирина Александровна доктор филологических наук, профессор

Рабочая программа производственной практики (научно-исследовательской работы) составлена в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 44.04.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 22.02.2018 г. № 126.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практики» и является обязательной

Год начала подготовки 2025

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	4
2. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО	4
3. СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	4
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	4
5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	5
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	16
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Целью научно-исследовательской работы магистрантов является самостоятельное проведение научных исследований, направленных на связь теории и практики оценки научной информации, решение научно-образовательных профессиональных задач.

Основными задачами научно-исследовательской работы являются:

- формирование умений использовать современные технологии сбора и обработки эмпирических фактов и результатов научных исследований;
- систематизация и разработка путей внедрение результатов научных исследований в педагогическую сферу;
- развитие профессионально-значимых качеств личности магистрантов, необходимых для эффективной деятельности в сфере литературного образования

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

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

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

ДПК-5.Способен к научно-методическому и консультационному сопровождению процессов и результатов исследовательской деятельности обучающихся;

ДПК-6.Способен самостоятельно осуществлять научное исследование и применять его результаты при решении конкретных научно-исследовательских задач.

2. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Производственная практика (научно-исследовательская работа) входит в Блок 2 «Практика» и является обязательной.

Научно-исследовательская работа взаимодействует с такими дисциплинами, как «Язык художественной литературы», «Методология изучения русской литературы XVIII— XIX веков», «Православная культура», с практиками — «Учебная практика (этнокультурная практика)», «Учебная практика (научно-исследовательская работа)».

Дисциплина является базой для освоения таких дисциплин, как «Методика преподавания мировой художественной культуры», «Проектное и исследовательское обучение», «Методология и методика изучения русской литературы XX–XXI веков», «Текстология и методика медленного чтения», «История мировой культуры», «История русского искусства», «Функциональная стилистика» / «Функциональная грамматика», «Актуальные проблемы зарубежной литературы» / «Актуальные проблемы теории культуры», «Лингвокультурология» / «Культура книжного слова», а также практик – «Производственная практика (педагогическая практика)», «Производственная практика (научно-исследовательская работа)», «Производственная практика (преддипломная практика)».

практика)».

3. СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Производственная практика(научно-исследовательская работа) в соответствии с целями и задачами практика проводится в сторонних организациях, соответствующих типам задач профессиональной деятельности, к решению которых готовится магистрант.

Научно-исследовательская работа магистрантов проводится: в 3 семестре в течение 3 недель; в 4 семестре в течение 4 недель. Форма промежуточной аттестации – зачет в 3, 4 семестрах.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы составляет 8 зач. ед., (288 часов), контактные часы -8,4 ч., из них лекции -8 ч., контактные часы на аттестацию -0,4 часа, самостоятельная работа -264 ч., контроль -15,6 ч.

3 семестр

	1	
№ п/п	Разделы/ темы/ направления научно-исследовательской работы	Формы отчетности
	Организационно-ориентировочный этап.	Участие в установочной
1	Установочная лекция и получение индивидуального	лекции
	задания.	
	Аналитический этап	Методология анализа
	Определение объекта и темы исследования;	источника
2	обоснование научной значимости и актуальности	
	темы, выбор коррелирующей с объектом	
	исследования методологии и ее обоснование.	
	Этап работы с источником	Историко-культурный
	Эмпирическая работа с источниками. Составление	комментарий
3	картотеки: отработка приемов поиска информации, в	
	том числе в сети Интернет, составление историко-	
	литературного комментария.	
	Этап систематизации материала	Гипотеза
4	Классификация эмпирического материала и	
	проектирование исследования, разработка гипотезы,	
	требующей подтверждения.	
	Итоговый этап	Отчет
5	Составление отчета по НИР. Фиксация научных	
	результатов. Представление результатов НИР на	
	заключительной лекции.	

4 семестр

T COMICC	i p	
№ π/π	Разделы/ темы/ направления научно-исследовательской работы	Формы отчетности
	Организационно-ориентировочный этап	Участие в установочной
1	Установочная лекция и получение индивидуального	лекции
	задания.	
	Аналитический этап	Тезисы
2	Оформление комментария в научный текст.	
	Составление тезисов научного доклада.	
	Этап работы с источником.	Статья
3	Обобщение полученных результатов, определения их	
	научной и (или) педагогической значимости,	
	презентация результатов в форме научной статьи.	
	Этап систематизации материала	Научная концепция
4	Объяснение и выражение обобщающего знания о	
	предмете исследования. Оформление научной	
	концепции.	
	Итоговый этап	Отчет
5	Составление отчета по НИР. Фиксация научных	
	результатов. Представление результатов НИР на	
	заключительной лекции.	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Организационно-аналитический Этап моделирования Этап работы с источником Этап систематизации материала Итоговый этап
УК-2 – способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Организационно-аналитический Этап моделирования Этап работы с источником Этап систематизации материала Итоговый этап
ДПК 5. Способен самостоятельно осуществлять научное исследование и применять его результаты при решении конкретных научно-исследовательских задач	Организационно-аналитический Этап моделирования Этап работы с источником Этап систематизации материала Итоговый этап
ДПК 6. Способен к разработке учебно-методического обеспечения, обеспечивающих реализацию образовательных программ в образовательных организациях соответствующего уровня образования	Организационно-аналитический Этап моделирования Этап работы с источником Этап систематизации материала Итоговый этап

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

Оцениваемь	Уровень	Этап	Описание	Критерии оценивания	Шкала
e	сформирова	формирова	показателей		оценивания
сомпетенци	нности	ния			
УК-1	Пороговый	Организаци	Знать:	3 семестр –	Шкала
	_	онно-	принципы	участие в установочной	оценивания
		аналитичес	составления	лекции,	участия в
		кий	отчетной	индивидуальное	установочной
		Этап	документации,	задание (выработка	лекции.
		моделирова	в том числе	методологии анализа	Шкала
		ния	связанным с	источника, подготовка	оценивания
		Этап	организацией	тезисов и выступление	методологии
		работы с	коллективной	на научном	анализа
		источником	исследовательс	мероприятии,	источника.
		Этап	кой работы	историко-культурное	Шкала
		систематиз	Уметь:	комментирование	оценивания
		ации	достигать	источника, разработка	тезисов. Шкала
		материала	поставленных	научной гипотезы);	оценивания
		Итоговый	целей	подготовка отчета.	историко-
		этап		4 семестр – участие в	культурного
				установочной лекции,	комментария.
				индивидуальное	Шкала
				задание (разработка	оценивания
				тезисов НИР,	гипотезы.
				подготовка и	Шкала
				публикация научной	оценивания
				статьи, выработка	статьи. Шкала
				научной концепции),	оценивания
				подготовка отчета.	концепции.
					Шкала
					оценивания

<u> </u>			1		T
					отчета.
		Организаци	Знать:	3 семестр –	Шкала
	ый	онно-	принципы	участие в установочной	оценивания
		аналитичес	составления	лекции,	участия в
		кий	отчетной	индивидуальное	установочной
		Этап	документации,	задание (выработка	лекции.
		моделирова	в том числе	методологии анализа	Шкала
		ния	связанным с	источника, подготовка	оценивания
		Этап	организацией	тезисов и выступление	методологии
		работы с	коллективной	на научном	анализа
		источником	исследовательс	мероприятии,	источника.
		Этап	кой работы	историко-культурное	Шкала
		систематиз	Уметь:	комментирование	оценивания
				источника, разработка	тезисов. Шкала
		ации	достигать	научной гипотезы);	оценивания
		материала Итоговый	поставленных	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	историко-
			целей Владеть:	подготовка отчета.	культурного
		этап	навыками	4 семестр – участие в	комментария.
			самоорганизац	установочной лекции,	Шкала
			ии и	индивидуальное	оценивания
			представления	задание (разработка	· '
			результатов	тезисов НИР,	гипотезы. Шкала
			исследования в	подготовка и	
			коллективе	публикация научной	оценивания
				статьи, выработка	статьи. Шкала
				научной концепции),	оценивания
				подготовка отчета.	концепции.
					Шкала
					оценивания
****					отчета.
1/1/:/7			n	2	TTT
УК-2	Пороговый	Организаци	Знать:	3 семестр –	Шкала
УК-2	Пороговый	онно-	принципы	участие в установочной	оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес	принципы планирования	участие в установочной лекции,	оценивания участия в
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий	принципы планирования индивидуально	участие в установочной лекции, индивидуальное	оценивания участия в установочной
y K-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап	принципы планирования индивидуально й научной	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка	оценивания участия в установочной лекции.
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова	принципы планирования индивидуально й научной деятельности	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа	оценивания участия в установочной лекции. Шкала
ук-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь:	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии,	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника.
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы);	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета.	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета.	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного комментария.
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного комментария. Шкала
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции,	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного комментария. Шкала оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного комментария. Шкала оценивания историко-культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы.
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко- культурного комментария. Шкала оценивания Пикала
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР,	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко- культурного комментария. Шкала оценивания Пикала
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной статьи, выработка	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной статьи, выработка научной концепции),	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко- культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания гипотезы. Шкала
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной статьи, выработка	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко- культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной статьи, выработка научной концепции),	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко-культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания статьи. Шкала оценивания концепции.
УК-2	Пороговый	онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной статьи, выработка научной концепции),	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко- культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания концепции. Шкала
		онно- аналитичес кий Этап моделирова ния Этап работы с источником Этап систематиз ации материала Итоговый	принципы планирования индивидуально й научной деятельности Уметь: организовыват ь собственную научную	участие в установочной лекции, индивидуальное задание (выработка методологии анализа источника, подготовка тезисов и выступление на научном мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной статьи, выработка научной концепции),	оценивания участия в установочной лекции. Шкала оценивания методологии анализа источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко- культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания статьи. Шкала оценивания концепции. Шкала оценивания

	ый	OHHO	попинент	VIII D VOTOVO SAVIO	OHelimbonia
	ыи	онно-аналитичес	принципы планирования	участие в установочной лекции,	оценивания участия в
		кий	индивидуально	индивидуальное	установочной
		Этап	й научной	задание (выработка	лекции.
		моделирова	деятельности	методологии анализа	Шкала
		ния	Уметь:	источника, подготовка	оценивания
		Этап	организовыват	тезисов и выступление	методологии
		работы с	ь собственную	на научном	анализа
		источником	научную	· ·	источника.
				мероприятии,	Шкала
		Этап	деятельность	историко-культурное	оценивания
		систематиз	Владеть:	комментирование	тезисов. Шкала
		ации	навыками	источника, разработка	оценивания
		материала	критической	научной гипотезы);	историко-
		Итоговый	самооценки	подготовка отчета.	культурного
		этап		4 семестр – участие в	комментария.
				установочной лекции,	Шкала
				индивидуальное	оценивания
				задание (разработка	гипотезы.
				тезисов НИР,	Шкала
				подготовка и	оценивания
				публикация научной	статьи. Шкала
				статьи, выработка	оценивания
				научной концепции),	концепции.
				подготовка отчета.	Шкала
					оценивания
ДПК-5	Попопоп	Опрозилоски	Знать:	2 00100000	отчета. Шкала
дик-э	Порогов ый	Организаци		3 семестр –	оценивания
	ыи	онно-	критерии	участие в установочной	участия в
		аналитичес кий	оценивания	лекции,	установочной
			самостоятельно	индивидуальное задание (выработка	лекции.
		Этап	го научного	методологии анализа	Шкала
		моделирова	исследования	, ,	оценивания
		ния Этон	Уметь: решать	источника, подготовка	методологии
		Этап	конкретные	тезисов и выступление	анализа
		работы с	научно-	на научном	источника.
		источником	исследовательс	мероприятии,	Шкала
		Этап	кие задачи	историко-культурное	оценивания
		систематиз		комментирование	тезисов. Шкала
		ации		источника, разработка	оценивания
		материала Итоговый		научной гипотезы);	историко-
				подготовка отчета.	культурного
		этап		4 семестр – участие в установочной лекции,	комментария.
				•	Шкала
				индивидуальное задание (разработка	оценивания
				задание (разраоотка тезисов НИР,	гипотезы. Шкала
				подготовка и	шкала оценивания
				подготовка и публикация научной	статьи. Шкала
				пуоликация научнои статьи, выработка	оценивания
				научной концепции),	концепции.
				-	Шкала
				подготовка отчета.	оценивания
					отчета.
	Продвин	Организаци	Знать:	3 семестр –	Шкала
	утый	онно-	критерии	участие в установочной	оценивания
		аналитичес	оценивания	лекции,	участия в
		кий	самостоятельно	индивидуальное	установочной
		Этап	го научного	задание (выработка	лекции.
	<u> </u>	J 1 411	110 Hay 111010	заданне (выразонка	

		моделирова	исследования	методологии анализа	Шкала
		ния	Уметь: решать	источника, подготовка	оценивания
		Этап	конкретные	тезисов и выступление	методологии
		работы с	*	на научном	анализа
		источником	исследовательс	мероприятии,	источника.
		Этап	кие задачи	историко-культурное	Шкала
		систематиз	Владеть:	комментирование	оценивания
		ации	навыками	источника, разработка	тезисов. Шкала
		материала	выявления	научной гипотезы);	оценивания
		Итоговый	научной	подготовка отчета.	историко-
		этап	значимости	4 семестр – участие в	культурного
			исследования	установочной лекции,	комментария. Шкала
				индивидуальное	шкала оценивания
				задание (разработка	гипотезы.
				тезисов НИР,	Шкала
				подготовка и	оценивания
				публикация научной	статьи. Шкала
				статьи, выработка	оценивания
				научной концепции),	концепции.
				подготовка отчета.	Шкала
					оценивания
HETTA :	-			2	отчета.
ДПК-6	Порогов	Организаци	Знать:	3 семестр –	Шкала
	ый	онно-	актуальный в	участие в установочной	оценивания
		аналитичес	современных	лекции,	участия в установочной
		кий	условиях	индивидуальное	лекции.
		Этап	методологичес кий и (или)	задание (выработка методологии анализа	Шкала
		моделирова ния	кий и (или) методический	источника, подготовка	оценивания
		Этап	инструментари	тезисов и выступление	методологии
		работы с	й,	на научном	анализа
		источником	· ·	мероприятии,	источника.
		Этап	систематизиров	историко-культурное	Шкала
		систематиз	ать и обобщать	комментирование	оценивания
		ации	результаты	источника, разработка	тезисов. Шкала
		материала	исследования	научной гипотезы);	оценивания историко-
		Итоговый	, ,	подготовка отчета.	культурного
		этап		4 семестр – участие в	культурного комментария.
				установочной лекции,	Шкала
				индивидуальное	оценивания
				задание (разработка	гипотезы.
				тезисов НИР,	Шкала
				подготовка и	оценивания
				публикация научной	статьи. Шкала
				статьи, выработка	оценивания
				научной концепции),	концепции. Шкала
				подготовка отчета.	шкала оценивания
					оценивания отчета.
	Продвин	Организаци	Знать:	3 семестр –	Шкала
	утый	онно-	актуальный в	участие в установочной	оценивания
		аналитичес	современных	лекции,	участия в
		кий	условиях	индивидуальное	установочной
		Этап	методологичес	задание (выработка	лекции.
		моделирова	кий и (или)	методологии анализа	Шкала
		ния	методический	источника, подготовка	оценивания
		Этап	инструментари	тезисов и выступление	методологии
1	I	работы с	й,	на научном	анализа

	источником Этап систематиз ации материала Итоговый этап	Уметь: систематизиров ать и обобщать результаты исследования Владеть: навыками раскрытия значения результатов исследования и (или) адаптации научных результатов в образовательну ю среду	мероприятии, историко-культурное комментирование источника, разработка научной гипотезы); подготовка отчета. 4 семестр — участие в установочной лекции, индивидуальное задание (разработка тезисов НИР, подготовка и публикация научной статьи, выработка научной концепции), подготовка отчета.	источника. Шкала оценивания тезисов. Шкала оценивания историко- культурного комментария. Шкала оценивания гипотезы. Шкала оценивания статьи. Шкала оценивания концепции. Шкала оценивания
--	---	---	--	---

Шкала оценивания плана НИР

Оцениваемый показатель					Значение (в баллах)		
План НИР требует доработки					баллов До 5		
		J I					балла

Шкала оценивания тезисов НИР

Оцениваемый показатель	Значение			
	(в баллах)			
Тезисы (исходные утверждения) сформулированы ясно, в них отсутствует	До 20			
неопределенность и двусмысленность, они дают представление о стратегии	баллов			
научных исследований и представляют собой концептуально значимые				
элементы научно-исследовательской работы по выбранной теме, тезисы не				
повторяются и логически взаимосвязаны.				
Тезисы (исходные утверждения) сформулированы ясно, в них отсутствует	До 15			
неопределенность и двусмысленность, дают представление о стратегии				
научных исследований и представляют собой концептуально значимые				
элементы научно-исследовательской работы по выбранной теме, тезисы не				
повторяются и логически взаимосвязаны.				
Тезисы лишены двусмысленности, не повторяются и логически	До 10			
взаимосвязаны.	баллов			

Шкала оценивания рецензии

Оцениваемый показатель	Значение
	(в баллах)
При составлении рецензии раскрыты все необходимые позиции –	До 30
актуальность, новизна полученных результатов, практическая и теоретическая	баллов
значимость, дана развернутая аргументированная оценка обоснованности и	
достоверности научных результатов, высказаны обоснованные замечания.	
Мысли изложены ясно, рецензия логично выстроена, написана хорошим	
научным языком.	

При составлении рецензии обозначена актуальность, новизна, практическая и	До 20
теоретическая значимость статьи, дана оценка обоснованности и	баллов
достоверности научных результатов, высказаны обоснованные замечания.	
Мысли изложены ясно, без существенных отступлений от научного стиля.	
При составлении рецензии обозначена актуальность, теоретическое и (или)	До 10
прикладное значение статьи, дана оценка обоснованности и достоверности	
научных результатов, высказаны замечания. В рецензии есть отступления от	
научного стиля речи.	

Шкала оценивания научной концепции

Оцениваемый показатель	
	(в баллах)
Научная концепция логически непротиворечива и основана на достоверных	До 15
проверяемых фактах, при ее составлении учтен принцип системности, без	баллов
искажений передан способ понимания и изложения предмета исследования;	
концепция отражает главную научную идею исследования и стратегию его	
проведения, обладает научной актуальностью, новизной и значимостью.	
Научная концепция логически непротиворечива и основана на достоверных	До 10
проверяемых фактах, при ее составлении учтен принцип системности,	баллов
концепция отражает главную научную идею исследования и стратегию его	
проведения, обладает научной актуальностью.	
Научная концепция логически непротиворечива, при ее составлении учтен	До 5
принцип системности, концепция отражает основную научную идею	баллов
исследования.	

Шкала оценивания теоретической значимости НИР

Оцениваемый показатель	Значение
	(в баллах)
Теоретическая значимость имеет интегральный характер, в ней отражены	До 10
перспективность и концептуальность исследования. Магистрантом верно	баллов
обозначены значимые элементы в существующей концепции, выделены новые	
ракурсы в решении научной проблемы, обоснованы оригинальные подходы в	
области обучения литературе, определены перспективы дальнейшего	
исследования.	
Магистрантом выделены новые ракурсы в решении научной проблемы,	До 5
обоснованы подходы в области обучения литературе.	баллов

Шкала оценивания системы заданий по источнику

Оцениваемый показатель	Значение
	(в баллах)
Выбранные источники отвечают учебной программе и кодификатору ЕГЭ по	До 15
литературе; при разработке заданий магистрантом методически грамотно	баллов
определен объем учебного материала, составленные задания соотнесены с	
типом урока, целью, задачами, планируемым результатом занятия; верно	
классифицирован дидактический, демонстрационный и раздаточный материал.	
Выбранные источники отвечают учебной программе и кодификатору ЕГЭ по	До 10
литературе; методически грамотно определен объем учебного материала,	баллов
составленные задания соотнесены с типом урока, целью, задачами,	
планируемым результатом занятия.	
Выбранные источники отвечают учебной программе по литературе;	До 5
методически грамотно определен объем учебного материала, составленные	баллов
задания соотнесены с целью и задачами урока.	

Оцениваемый показатель	Значение
	(в баллах)
Представленные суждения подтверждают выдвинутые научные тезисы, при	До 20
составлении суждений соблюдены принципы логичности и ясности, между	баллов
собой суждения соединены логическими переходами, аргументация	
апеллирует к мнениям авторитетных ученых, актуальной научной литературе	
по теме; каждое аргументированное суждение снабжено выводом,	
подводящим промежуточный итог размышлениям.	
Представленные суждения подтверждают выдвинутые научные тезисы, при	До 15
составлении суждений соблюдены принципы логичности, дана	баллов
дополнительная аргументация в виде отсылок к мнения авторитетных ученых,	
каждое аргументированное суждение снабжено выводом, подводящим	
промежуточный итог размышлениям.	
Представленные суждения в целом подтверждают выдвинутые научные	До 10
тезисы, логика рассуждения не нарушена.	баллов

Шкала оценивания статьи

Оцениваемый показатель	Значение
	(в баллах)
Статья построена на достоверных фактах и объективном исследовании	До 30
художественных произведений; цель и задачи соответствуют заявленной теме	баллов
статьи, предполагают разрешение научной проблемы исследования и	
определяют различные подходы к нему; применительно к проблематике	
исследования правильно определен и результативно использован комплекс	
литературоведческих методов и подходов.	
Статья построена на достоверных фактах и объективном исследовании	До 25
художественных произведений; цель и задачи соответствуют заявленной теме	баллов
статьи, применительно к проблематике исследования правильно определен и	
результативно использован комплекс литературоведческих методов и	
подходов.	
Статья построена на достоверных фактах и объективном исследовании	До 20
художественных произведений; цель и задачи соответствуют заявленной теме	баллов
статьи, применительно к проблематике грамотно использованы	
литературоведческие методы и подходы.	

Шкала оценивания образовательной технологии

Оцениваемый показатель	Значение
	(в баллах)
Магистрантом сконструирован текст методического характера, включающий	До 20
материалы по использованию образовательной технологии в образовательном	баллов
процессе, освещен тип взаимодействия обучающего и обучаемого, определены	
формы контроля за личностным развитием ученика. При обосновании выбора	
образовательной технологии методически грамотно освещены следующие	
аспекты: форма и условие организации учебного занятия; модель поведения	
преподавателя по отношению к обучающемуся, определение роли	
преподавателя в учебной ситуации; модель поведения обучающегося по	
отношению к преподавателю, учебному коллективу, роль обучающегося в	
учебной ситуации; прогнозирование конечного образовательного результата,	
связь образовательного результата с используемой технологией.	
Магистрантом сконструирован текст методического характера, включающий	До 15
материалы по использованию образовательной технологии в образовательном	баллов
процессе, определены формы контроля за личностным развитием ученика. При	
обосновании выбора образовательной технологии методически грамотно	
освещены следующие аспекты: форма и условие организации учебного	
занятия; представлена модель поведения обучающегося по отношению к	

преподавателю, учебному коллективу, роль обучающегося в учебной ситуации; обоснована связь образовательного результата с используемой технологией.	
Магистрантом сконструирован текст методического характера, включающий материалы по использованию образовательной технологии в образовательном процессе. При обосновании выбора образовательной технологии освещены вопросы форм и условий организации учебного занятия; в общих чертах представлена модель поведения обучающегося по отношению к преподавателю, учебному коллективу, роль обучающегося в учебной ситуации.	До 10 баллов

Шкала оценивания отчета

Оцениваемый показатель	
	(в баллах)
В отчёте раскрыты всё содержание проведённой исследовательской работы,	До 10
сформулированы полученные и закреплённые навыки, сделаны общие выводы	баллов
по работе. В отчёт соблюдены все необходимые требования к подготовке	
данного вида документа.	
Отчёт отражает в обобщённой форме выводы о проделанной работе. В отчёт	До 5
соблюдены основные требования к подготовке данного вида документа.	баллов

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

Примерные темы НИР

- 1. Взаимодействие творчества И.А. Крылова и А.С. Грибоедова.
- 2. Художественно-философские труды В.А. Жуковского 1840-х начала 1850-х годов.
- 3. Тема юности в творчестве А.С. Пушкина.
- 4. Героика и патриотический пафос в лирике поэтов пушкинской плеяды.
- 5. Жанр колыбельной песни в русской поэзии 19 века
- 6. Итальянские мотивы в творчестве русских романтиков.
- 7. Гармония деталей в цикле «Повести Белкина» А.С. Пушкина.
- 8. Архетип дома в творчестве А.С. Пушкина.
- 9. Эпистолярий А.С. Пушкина 1830-х годов в контексте его журналистской деятельности.
- 10. Захаровское детство А.С. Пушкина в его художественном творчестве и литературоведческом освещении (биографо-психологический аспект исследования).
- 11. Философия «свободы и покоя» в творчестве А.С. Пушкина и М.Ю. Лермонтова (сравнительный анализ).
- 12. Очерковая школа В.И. Даля
- 13. Эволюция женского характера в трилогии И.А. Гончарова.
- 14. Поэзия К.С. Аксакова (традиции и новаторство).
- 15. Становление романного жанра в творчестве И.С. Тургенева 1850-х годов.
- 16. История изучения романа Φ .М. Достоевского «Идиот» в литературной критике и литературоведении XIX XX веков.
- 17. Отношения России и Запада в русской публицистике 1880-х годов (по материалам газеты «Русь»).
- 18. Поэзия А.А. Голенищева-Кутузова. Миросозерцание и поэтика.
- 19. Текстологический аспект исследования «Севастопольских рассказов» Л.Н. Толстого.
- 20. Мотив совести в творчестве А.П. Чехова.
- 21. Идеи Шеллинга в русской филологической мыли 1-й половины XVIII века.
- 22. «Философия имени» и её значение для развития филологической методологии в России начала XX века.
- 23. И.А. Ильин в истории русской филологии.

- 24. Образ «лишнего человека» и его интерпретация в английской, французской и немецкой литературе XIX века (Дж. Байрон, Ф. де Шатобриан, Э.Т.А. Гофман).
- 25. Тема родины в немецкой поэзии XVII века.
- 26. Барочные мотивы в немецкой драматургии XVII начала XVIII века (А. Гриффиус, Ф. В. Фон Герстенберг).
- 27. Сфера фантастического в новеллистике Ш. Нодье и П. Мериме.
- 28. Жанр басни в немецкой литературе первой половины XVIII века.
- 29. Романтический идеал и реальная действительность в немецкой литературе первой половины XIX века.
- 30. Творчество Ф. Вийона в контексте французской средневековой лирики XIV-XV веков.
- 31. Мемуарный жанр во французской литературе XVII-XVIII веков.
- 32. Творчество Руссо и проблема предромантизма во Франции.
- 33. Автобиографическая проза французских романтиков.
- 34. Эпистолярный жанр во французской литературе XVIII-XIX веков.
- 35. Французский исповедальный роман XIX века.
- 36. Жанр исторического романа во французской литературе XIX века.
- 37. «Массовая литература» во Франции XIX века (творчество Дюма-отца, Э. Сю и др.).
- 38. Герой и история во французском романе XIX века.
- 39. Бодлеровские традиции во французской поэзии XIX-XX веков.
- 40. Природа символа в поэзии французских символистов.
- 41. Французский «семейный роман» XIX-XX веков.
- 42. Философская проблематика романов французских «католических писателей» (Мориак, Бернанос, Клодель и др.).
- 43. Французский экзистенциалистский роман: мир и человек (Сартр, Мальро, Камю).
- 44. Особенности повествования во французском постмодернистском романе (Дюрас, Модиано, Турнье и др.).
- 45. Поэтика жанра рассказа в литературе США (персоналии по выбору).
- 46. Проблема «человек и цивилизация» в литературе США (персоналии по выбору).
- 47. Литература США 2-ой половины XX века в контексте особенностей развития постмодернизма.
- 48. Литература США XX века: традиции и новаторство (персоналии по выбору)
- 49. Жанр исторического романа в литературе США (персоналии по выбору).
- 50. Публицистичность в литературе США XX века (персоналии по выбору).
- 51. Поэтика жанра путешествия в литературе США (персоналии по выбору).
- 52. Жанр автобиографии в литературе США: традиции и новаторство (персоналии по выбору)
- 53. Концепт путешествия и дороги в литературе США (персоналии по выбору).
- 54. Жанр утопии и антиутопии в литературе США (персоналии по выбору).
- 55. Повествовательная стратегия в романах Л. Стерна.
- 56. Переосмысление мотивов «готической прозы» в английском романе второй половины XIX в.
- 57. Формы художественной условности в английском сатирическом романе первой половины XX в.
- 58. Жанр художественной биографии в творчестве В. Вулф.
- 59. Композиционная структура романов К. Ишервуда.
- 60. Принципы моделирования художественной реальности в романах М. де Унамуно.
- 61. Формы воплощения «двоеверия» в «новом латиноамериканском романе» (автор по выбору).
- 62. Романы В.Е. Максимова: парадигма жанров.
- 63. Роль журнала «Числа» в периодике Русского зарубежья.
- 64. «Песнь о Беовульфе» и роман Дж. Гарднера «Нрендель»: диалог эпох.
- 65. Поэтика романа «Эффи Брист» Т. Фонтане: традиции и новаторство.
- 66. Художественные функции циклизации в «Северных рассказах» Джека Лондона.
- 67. Онтологические проблемы лирики Рюрика Ивнева.
- 68. Модификация романа воспитания в творчестве А. Байет.

- Технология уровней дифференциации (дифференцированное обучение)
- Развивающее обучение
- Технология проблемного обучения
- Информационно-коммуникативные технологии (ИКТ)
- Мыследеятельностная педагогика (технология развития метазнаний и метаспособов деятельности)
- Построение логико-смысловых моделей (ЛСМ).
- Развитие парадоксально-рефлексивного мышления
- Технология формирующей оценки образовательных результатов учащихся
- Технология формирования ключевых компетентностей
- Технологии тьюторства
- Коммуникативная дидактика
- Технология событийности
- Технология культурологической драматизации
- Развитие критического мышления
- Тренинги как виды интерактивных техник
- Технология «портфолио»
- Кейс-технологии (метод анализа ситуаций).
- Технология эвристического обучения
- Технология педагогических мастерских
- Технология концентрированного обучения
- ТРИЗ теория решения изобретательских задач
- Технология нейролингвистического программирования (НЛП)
- Технология проблемно-модульного обучения
- Технология интеллект-карт
- Эвристическая технология

5.4. Процедура проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

Требования к проведению зачета с оценкой

Индивидуальные задания по научно-исследовательской работе включают в себя план НИР, тезисы НИР, аргументированные суждения по теме НИР рецензию, обоснование теоретической значимости НИР 3 семестре и план НИР, научную концепцию, систему заданий по источнику, образовательную технологию, статью в 4 семестре.

Форма текущего контроля	Методические рекомендации по выполнению
План НИР	Представляет собой составленный совместно с научным руководителем план (проспект) научной работы в семестре, план утверждается на заседании кафедры.
Тезисы НИР	Представляют собой суждения, раскрывающие пункты плана научного исследования. В тезисах отражается стратегия исследования. Рекомендуемый объем тезисов доклада — 5000 печатных знаков.
Аргументированные суждения по теме НИР	В данном виде работы содержатся аргументы, подкрепляющие тезисы на основе анализа источников, иллюстрирование аргумента.
Рецензия	Рецензия должна быть написана на научную статью, опубликованную за последние 5 лет и соответствующую проблеме исследования. При написании рецензии необходимо обосновать актуальность, научную новизну, теоретическую значимость статьи, высказать возможные критические суждения. Объем рецензии — не менее 1 страницы формата A4.

[m	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Теоретическая	Обозначение теоретической значимости НИР предполагает
значимость НИР	выделение значимых элементов в существующей концепции,
	выявление новых ракурсов в решении научной проблемы,
	обоснование оригинальных подходов, определение перспектив
	дальнейшего исследования.
Научная концепция	При разработке научной концепции необходимо основываться на
Паучная концепция	
	достоверных проверяемых фактах, учесть принцип системности, без
	искажений передать способ понимания и изложения предмета
	исследования. В концепции должна быть отражена главная научная
	идея исследования и стратегия его проведения.
Система заданий по	При составлении заданий по источнику необходимо:
источнику	1) опираясь на кодификатор ЕГЭ по литературе и учебные
	программы, выбрать источники;
	2) определить цель, задачи, планируемые результаты занятий, на
	которых предполагается использование заданий;
	3) разработать систему заданий, опираясь на принципы отбора
	объема учебного материала, знания типов современных уроков;
	4) отобрать дидактический, демонстрационный и раздаточный
	1 1
25	материал.
Образовательная	При разработке образовательной технологии необходимо
технология	сконструирован текст методического характера, включающий
	материалы по использованию образовательной технологии в
	образовательном процессе. В составленном тексте должны
	содержаться:
	1) форма и условие организации учебного занятия;
	2) модель поведения преподавателя по отношению к обучающемуся;
	3) модель поведения обучающегося по отношению к преподавателю,
	учебному коллективу;
	4) формы контроля за личностным развитием ученика;
	5) прогнозирование конечного образовательного результата.
Статья	Написание статьи предполагает построение исследования на
Статья	достоверных фактах и объективном исследовании художественных
	произведений. Прежде чем приступать к написанию статьи
	необходимо определить цель и задачи исследования, которые будут
	решены в процессе разрешение научной проблемы. Начинать работу
	над статьей рекомендуется с определения комплекса
	литературоведческих методов и подходов.
Отчет	При составлении отчёта магистранты в обобщённой форме
	представляют результаты деятельности, реализованной в рамках
	освоения программы НИР. Выступления магистранта должно
	содержать конкретную информацию, связанную с прохождением
	всех этапов научно-исследовательской работы. Магистрантом
	должно быть отражено краткое содержание НИР – цели и задачи,
	выбранные способы их решения, оценка и самооценка.
	выоранные спосооы их решених, оценка и самооценка.

Процедура проведения промежуточной аттестации

Формой промежуточной аттестации сформированности компетенций является зачет с оценкой в 3 и 4 семестрах. Процедура проведения зачета с оценкой предполагает публичную защиту отчета, отражающего результаты НИР.

Шкала оценивания зачета с оценкой

Оцениваемый показатель	Значение
	(в баллах)

Продемонстрирован продвинутый уровень сформированности проверяемых	30 баллов
компетенций: показаны структурированные знания, понимание существа	
излагаемой проблемы, умение применять технологии анализа различных	
гуманитарных явлений; владение методом генерирования новых идей при	
решении научно-образовательных задач.	
Продемонстрирован продвинутый уровень сформированности большей	20 баллов
части проверяемых компетенций: знания недостаточно структурированы,	
показано понимание существа излагаемой проблемы, умение применять	
технологии анализа различных гуманитарных явлений.	
Продемонстрирован пороговый уровень сформированности проверяемых	10 баллов
профессиональных компетенций: показаны фрагментарные знания,	
понимание существа излагаемой проблемы.	
Продемонстрирован фрагментарный характер сформированности	5 баллов
проверяемых компетенций: знания носят обрывочный характер, возникают	
затруднения при изложении понимания существа проблемы	

Итоговая шкала оценивания

При выставлении итоговой оценки в каждом семестре по учебной практике(научноисследовательской работе) научным руководителем учитывается работа обучающегося в процессе выполнения научно-исследовательской работы, качество выполненных работ, а также результаты защиты отчетной документации по научно-исследовательской работы

Баллы, полученные в течение освоения	Оценка
дисциплины	
81-100	отлично
61-80	хорошо
41-60	удовлетворительно
0-40	неудовлетворительно

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

6.1. Основная литература

- 1. Зенкина, С. В. Сетевая проектно-исследовательская деятельность обучающихся: учебное пособие для вузов / С. В. Зенкина, Е. К. Герасимова, О. П. Панкратова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 152 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13229-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/519313 (дата обращения: 27.12.2022).
- 2. Крулехт, М. В. Методология и методы психолого-педагогических исследований. Практикум: учебное пособие для вузов / М. В. Крулехт. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 195 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05461-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515276 (дата обращения: 27.12.2022).
- 3. Загвязинский, В. И. Методология педагогического исследования: учебное пособие для вузов / В. И. Загвязинский. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 105 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07865-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514079 (дата обращения: 27.12.2022).
- 4. Бурмистрова, Е. В. Методы организации исследовательской и проектной деятельности обучающихся: учебное пособие для вузов / Е. В. Бурмистрова, Л. М. Мануйлова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 115 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15400-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520452 (дата обращения: 27.12.2022).

- 5. Соснин, Э. А. Методология решения творческих задач: учебное пособие для вузов / Э. А. Соснин. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 240 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14663-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520230 (дата обращения: 27.12.2022).
- 6. Москвин, С. Н. Управление проектами в сфере образования: учебное пособие для вузов / С. Н. Москвин. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 139 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11817-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/518609 (дата обращения: 27.12.2022).

6.2. Дополнительная литература

- 1. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс]: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. М.: Юрайт, 2018. 154 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/13FEAFC5-B8AA-41D2-B3F8-27A2BD87491B.
- 2. Беньковская Т.Е. Научные направления и школы в российской методике преподавания литературы XVIII начала XXI века [Электронный ресурс] : монография / Т.Е. Беньковская. 2-е изд., стер. М. : ФЛИНТА, 2015. 360 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976521070.html
- 3. Алексеев, Ю.В. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации): общая методология, методика подготовки и оформления. Учебное пособие / Алексеев Ю.В., Казачинский В.П., Никитина Н.С. М.: АСВ, 2015. 120 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930934007.html
- 4. Технологии и методики обучения литературе [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В.А. Кохановой М. : ФЛИНТА, 2011. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976509177.html
- 5. Оганесян Н.Т. Технологии активного социально-педагогического взаимодействия (тренинги, игры, дискуссии) в обеспечении психологической безопасности образовательного процесса [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Н.Т. Оганесян М.: ФЛИНТА, 2013. -134. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976517264.html
- 6. Информационные технологии в педагогическом образовании [Электронный ресурс]: Учебник / Киселев Г.М. М. : Дашков и К, 2012. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394013508.html.
- 7. Кузнецов И.Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления [Электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие. 7-е изд. М.: Дашков и К, 2012. 340 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394016943.html.

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

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 рукописи

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».

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 «Консультант Плюс»

Профессиональные базы данных:

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего</u> образования

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

В современных образовательных организациях магистрантам обеспечен доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

Материально-техническое обеспечение составляют технические и аудиовизуальные средства обучения по филологии, филологические словари, справочники, энциклопедии, компьютерная техника, персональные компьютеры; локальное сетевое оборудование; выход в Интернет: инструментальные средства разработки программных средств учебного назначения, реализующие возможности интернет и мультимедиа-технологий; программы по литературе (энциклопедии, школьные курсы литературы).

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет			
Кафедра			
Отчёт о производственной	практике (научн	о-исследовательской ј	работе)
Наименование практики			
Направление подготовки (специально	ость)		
Профиль/программа			
курс			
группа			
Форма обучения			
Профильная организация			
Сроки практики			
Отчет о прохождении			практики
оттог о произвидения			
	(вид практики)		
сдан «»20г.			
Оценка за практику			
Руководитель практики от ГУП _			
	(подпись)	(ФИО, должность)	
Руководитель практики от профильной организации	/		
от профильной организации	(полнись)	(ФИО, должность)	

	Содержание деятельности и сроки выполнения видов работ	Продолжительность (в часах)
	paoom	(6 <i>4ucux)</i>
Ітого ча	асов/зачетных единиц за практику	
⁄1ндивид	цуальное задание практиканта:	
-	ны и задачи, выбранные практикантом, способы их решен	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результаты
их оцени	ки и	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результать
их оцени	ки и	ия, полученные результаты
их оценн самооце ——	ки и	ия, полученные результать

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факу	льтет		
Кафедра			
Рабочий гр		проведения производствен исследовательской работы)	
Направление подгот	овки/специал	ІЬНОСТЬ	
		специализация	
Курс		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Курс Форма обучения			
Тип практики			
Планируемые резул	ьтаты практи	ки	
Сроки прохождения	практики		
Руководитель практ	ики от ГУП		
Этап практики	Дата	Содержание практики	Продолжительность в часах
Руководитель пра	ктики от ГУ	П	
J , , , 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ФИО)
*Согласовано:			
Руководитель практ	ики		
от профильной орга			
or in a diministration obtain		(подпись)	(ФИО)

^{*}В случае, если практика проходит вне ГУП

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факульте	Γ	
	ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИІ	E
Вид/тип практики		
Сроки прохождения прак	тики	_
Направление подготовки	и (специальность)	
Профиль/программа		
курс		
I руппа		_
Профильная организация	I	
	СОДЕРЖАНИЕ ЗАДАНИЯ	
Этапы практики	Виды производственной	Формы текущего
1	работы на практике,	контроля
	включая самостоятельную	nempenn
	работу обучающихся	
	раооту обучающихся	
Задание выполнил		
Задание проверено руко	водителем практики от ГУП	