Компонент ОПОП 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).

Направленность (профили) Русский язык. Литература

Б2.О.10 (П)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

практики _	Производственна	ая практика, научно-исследовательская работа
Разработчик: Иванищева О.Н., профессор кафедр доктор филологич наук, профессор		Утверждено на заседании кафедры филологии, межкультурной коммуникации и журналистики протокол № 6 от 21.03.2024 г.
наук, профессор		Заведующий кафедрой ФМККиЖ
		Саватеева О. В.

подпись

ФИО

Пояснительная записка

1. Общие сведения

Вид практики: производственная

Тип практики: научно-исследовательская работа Способ организации практики: стационарная

Форма проведения: рассредоточенная

Объем практики 6 з.е.

Продолжительность практики 4 недели в соответствии с утвержденным календарным

учебным графиком.

2. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с индикаторами

достижения компетенций, установленными образовательной программой

Компетенции	Индикаторы	Результаты обучения по
	достижения	дисциплине (модулю)
	компетенций	
УК-1 Способен	ИД-1ук-1 Демонстрирует знание	знать: основные понятия и
осуществлять	особенностей системного и	положения языкознания и
поиск,	критического мышления,	литературоведения, факты
критический	аргументированно формирует	истории отечественной и
анализ и синтез	собственное суждение и оценку	мировой литературы;
информации,	информации, принимает	особенности различных
применять	обоснованное решение.	речевых литературных и
системный подход	ИД-2ук-1 Применяет логические	фольклорных жанров; основ
для решения	формы и процедуры, способен к	методики преподавания
поставленных	рефлексии по поводу собственной и	русского языка и литературы,
задач	чужой мыслительной деятельности.	методов и приемов обучения
	ИД-Зук-1Анализирует источники	<i>уметь:</i> применять
	информации с целью выявления их	полученные знания в области
	противоречий и поиска	языкознания и
	достоверных суждений.	литературоведения, теории
УК-2 Способен	ИД-1ук-2 Определяет совокупность	коммуникации,
определять круг	взаимосвязанных задач и ресурсное	филологического анализа и
задач в рамках	обеспечение, условия достижения	интерпретации текста в
поставленной цели	поставленной цели, исходя из	собственной педагогической
и выбирать	действующих правовых норм.	деятельности, распространять
оптимальные	ИД-2 ук-2 Оценивает вероятные	и популяризировать
способы их	риски и ограничения, определяет	филологические знания и
решения, исходя	ожидаемые результаты решения	воспитательной работе с
из действующих	поставленных задач.	обучающимися
правовых норм,	ИД-3 ук-2 Использует инструменты	владеть: способами
имеющихся	и техники цифрового	использования психолого-
ресурсов и	моделирования для реализации	педагогических технологий в
ограничений	образовательных процессов.	профессиональной
УК-6 Способен	ИД-1ук-6 Демонстрирует	деятельности, необходимых
управлять своим	способность управлять своим	для индивидуализации
временем,	временем.	обучения, развития,

		,
выстраивать и	ИД-2ук-6 Применяет логические	воспитания, в том числе
реализовывать	формы и процедуры для	обучающихся с особыми
траекторию	выстраивания и реализации	образовательными
саморазвития на	траектории саморазвития.	потребностями
основе принципов	ИД-3ук-6Использует принципы	
образования в	образования в течение всей жизни.	
течение всей		
жизни		
ПК-4 Способен	ИД-1пк-4 Демонстрирует знание	
организовывать	принципов проектирования,	
индивидуальную и	владения проектными	
совместную	технологиями.	
учебно-проектную	ИД-2пк-4 Разрабатывает и реализует	
деятельность	индивидуальную и совместную	
обучающихся в	учебно-проектную деятельность	
соответствующей	обучающихся в соответствующей	
предметной	предметной области.	
области	ИД-3пк-4 Использует передовые	
	педагогические технологии в	
	процессе реализации учебно-	
	проектной деятельности	
	обучающихся в соответствующей	
	предметной области.	

3. Содержание практики

No	Этапы практики	Содержание этапа практики.
п/п		Виды работ на практике
1	2	3
1	Подготовительный	Организационное собрание.
		Вводный инструктаж по правилам охраны труда, по технике
		безопасности, по правилам противопожарной безопасности,
		по санитарно-эпидемиологическим правилам и
		гигиеническим нормативам.
		Получение индивидуального задания на практику.
2	Основной	Знакомство с профильной организацией, ее структурой и
		составом управления, режимом работы, с рабочим местом и
		должностными обязанностями, правилами внутреннего
		трудового распорядка.
		Выполнение производственных заданий.
		Выполнение индивидуального задания на практику.
		Другие виды работ в соответствии с поставленными целями
		и задачами практики.
3	Заключительный	Подведение итогов практики.
		Подготовка отчетной документации по практике.
		Подготовка презентации результатов практики.
		Защита отчета по практике.
		Промежуточная аттестация.

4. Формы отчетности по практикеОбязательной формой является отчет по практике, включающий индивидуальное задание и рабочий график (план) проведения практики.

Иные отчётные материалы определяются локальными нормативными актами о практике обучающихся $\Phi \Gamma AOY BO \ll MAY$ ».

5. Перечень учебно-методического обеспечения практики

- форма отчета по практике, включающего индивидуальное задание и рабочий график (план) проведения практики, представлена в электронном курсе в ЭИОС МАУ;
- технологическая карта текущего контроля и промежуточной аттестации по практике и методические материалы представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

6. Фонд оценочных средств по практике

Является компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, представлен на официальном сайте МАУ в разделе «Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным». ФОС включает в себя:

- перечень компетенций и индикаторов их достижения, формируемые при прохождении практики;
 - перечень оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации;
 - критерии оценки.
- **7.** Перечень основной и дополнительной учебной литературы (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

Основная литература:

- 1.Горовая, В. И. Научно-исследовательская работа: учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 103 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14688-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/544055 (дата обращения: 03.06.2024).
- 2.Брылев, А. А. Основы научно-исследовательской работы: учебник для вузов / А. А. Брылев, И. Н. Турчаева. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 206 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15861-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/544833 (дата обращения: 03.06.2024).

Дополнительная литература:

- 3.Сладкова, О. Б. Основы научно-исследовательской работы: учебник и практикум для вузов / О. Б. Сладкова. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 154 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15305-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/544270 (дата обращения: 03.06.2024).
- 4.Горелов, Н. А. Методология научных исследований: учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева, Д. В. Круглов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 390 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16519-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/536410 (дата обращения: 03.06.2024).

6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1) Справочно-информационный портал «Грамота.py» URL: https://gramota.ru/
- 7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
- 1) MS Office;
- 2) Windows 7 Professional;
- 3) 7Zip;
- 4) Adobe Reader;
- 5) Mozilla FireFox;

6) LibreOffice.org

8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

11. Материально-техническое обеспечение практики

Материально-техническая база МАУ для проведения практики соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам, а также требованиям техники безопасности, представлена в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата/специалитета/магистратуры (выбрать), оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МАУ;
 - лабораторию(и).

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.