Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ КемГУ Дата и время: 2025-04-23 00:00:00 471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

Факультет филологии

УТВЕРЖДАЮ Декан Ларионова Т.В. «24» апреля 2025 г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.03.09 Практикум по организации научно-исследовательской деятельности в процессе обучения межкультурной коммуникации

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) подготовки «Теория и практика обучения межкультурной коммуникации в поликультурной среде»

Программа магистратуры

Квалификация выпускника магистр

Форма обучения Заочная

Год набора 2025

Оглавление

1 Цель	дисциплины	3
1.1	Формируемые компетенции	3
1.2	Индикаторы достижения компетенций	3
1.3	Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине	5
2 Объ	ём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной	
аттеста	ации	5
3. Уче	бно-тематический план и содержание дисциплины	6
3.1 Уч	ебно-тематический план	6
3.2. Cc	держание занятий по видам учебной работы	7
4 Пор	ядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в	
текущ	ей и промежуточной аттестации	9
5 Мате	ериально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины	10
5.1 Уч	ебная литература	10
5.2 Ma	териально-техническое и программное обеспечение дисциплины	10
5.3 Co	временные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	11
6 Ины	е сведения и (или) материалы	11
6.1. Пр	римерные вопросы (задания) для аттестации	11
6.2 Ma	териалы для самоподготовки и конспектирования	12

1 Цель дисциплины

В результате освоения дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы академического бакалавриата (далее - ОПОП): ПК-2

Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки

Таблица 1 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

ПК-2. Способен разрабатывать и реализовывать методические модели методик, технологий и приемов обучения, анализировать результаты процесса их использования в организациях. осуществляющих образовательную деятельность, обобщать и распространять отечественный и зарубежный опыт	Индикаторы достижения компетенции по ОПОП ПК-2.1. Разрабатывает и реализовывает методические модели методик, технологий и приемов обучения в организациях. осуществляющих образовательную деятельность ПК-2.2. Анализирует, обобщает и распространяет отечественный и зарубежный методический опыт	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дисциплиной Знает основные направления исследовательской и проектной деятельности школьников; Уметь: методические модели методик, технологий и приемов обучения в организациях. осуществляющих образовательную деятельность; анализировать, обобщать и распространять отечественный и зарубежный методический опыт исследовательской и проектной деятельности школьников по лингвистическому направлению; Владеть: методами и приемами работы по организации исследовательской и проектной деятельности школьников
--	--	--

2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.

Таблица 4 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

			сов по
Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах	ОФО	О 3 Ф	ЗФО
1 Общая трудоемкость дисциплины		0	72
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)			18
Аудиторная работа (всего):			18
в том числе:			
лекции			6
практические занятия, семинары			12
практикумы			
лабораторные работы			
в интерактивной форме			
в электронной форме			
Внеаудиторная работа (всего):			
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем			
подготовка курсовой работы /контактная работа			
групповая, индивидуальная консультация и иные виды			
учебной деятельности, предусматривающие групповую			
или индивидуальную работу обучающихся с			
преподавателем)			
творческая работа (эссе)			
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)			52
4 Промежуточная аттестация обучающегося			3a/4

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 5.1 – Учебно-тематический план очной формы обучения

No	Разделы и темы дисциплины по занятиям	Обща я трудо ёмко сть	Трудоемкость занятий (час.)	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
----	--	-----------------------------------	-----------------------------------	---

		(всег	Аудиторн.		G.D.G	
		о час.)		РИТР	CPC	
		чис.)	лекц.	прак		
		3-4 cei	местр	Т.		1
		72	6	12	52	Зачет
1.	Исследовательская деятельность	34	2	6	26	
			ı	u.	I	
	в лингвистическом образовании школьников					
1.1	Специфика исследовательской деятельности в школе	10	2	2	6	УО - устный опрос; ИЗ – индивидуальное задание
1.2	Исследования в урочной деятельности: методы, приемы, формы организации	8		2	6	УО - устный опрос; ИЗ – индивидуальное задание
1.3	Исследования во внеурочной деятельности: методы, приемы, формы организации	8		2	6	УО - устный опрос; ИЗ – индивидуальное задание
1.4	Семинар «Исследовательская деятельность в лингвистическом образовании школьников»	10		2	8	УО - устный опрос; ИЗ – индивидуальное задание
2.	Проектная деятельность в лингвистическом образовании школьников	36	4	6	26	
2.1	Метод проектов. Типы проектов	8	2		6	УО - устный опрос; ИЗ – индивидуальное задание
2.2	Проектная деятельность школьников в лингвистическом образовании: урочная деятельность	10	2	2	6	УО-2 - коллоквиум; ИЗ – индивидуальное задание
2.3	Проектная деятельность школьников в лингвистическом образовании: внеурочная деятельность	8		2	6	УО-2 - коллоквиум; ИЗ – индивидуальное задание
2.4	Семинар «Проектная деятельность в школьном лингвистическом образовании»	10		2	8	УО-2 - коллоквиум; ИЗ – индивидуальное задание
					T	

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 6 – Содержание дисциплины

ИТОГО

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия			
	3 семестр				
	Содержание лекционного курса				
1.	Исследовательская деятельность в лингвистическом образовании школьников				

72

12

6

52

3a/4

1.1	Специфика	Учебное исследование. Цель и задачи. Этапы учебного
	исследовательской	исследования. Основные направления исследовательской
	деятельности в	деятельности школьников.
	школе	

	Наименование	
№ п/п	раздела, темы	Содержание занятия
	дисциплины	
2.	Проектная деятельнос	ть в лингвистическом образовании школьников
2.1	Метод проектов. Типы проектов	Проектная деятельность. Отличия проектной деятельности от исследовательской деятельности. Классификация проектов.
2.2	Проектная деятельность школьников в лингвистическом образовании: урочная деятельность	Метод проектов на уроках русского языка. Сфера применения метода проектов: разделы и темы программы по русскому языку. Типы проектов, реализуемых на уроках русского языка.
	Темы практических/се	минарских занятий
1.1	Специфика исследовательской деятельности в школе	Исследовательская деятельность. Цель и задачи. Этапы исследования. Учебное исследование. Особенности урока-исследования: структура, формы организации, приемы.
1.2	Исследования в урочной деятельности: методы, приемы, формы организации	Разработка уроков-исследований по русскому языку и по родному языку.
1.3	Исследования во внеурочной деятельности: методы, приемы, формы организации	Разработка планов исследовательской деятельности школьников по русскому языку и по родному языку.
1.4	Семинар «Исследовательская деятельность в лингвистическом образовании школьников»	Обсуждение планов исследовательской деятельности школьников, реализуемых на уроках и во внеурочной деятельности по русскому языку и родному языку.
2.2	Проектная деятельность школьников в лингвистическом образовании: урочная деятельность	Разработка проектов, реализуемых на уроках русского и родного языка: краткосрочные проекты, долгосрочные проекты.

2.3	Проектная	Разработка проектов, реализуемых во внеурочной деятельности
	деятельность	по русскому языку и родному языку: долгосрочные проекты.
	школьников в	
	лингвистическом	
	образовании:	
	внеурочная	
	деятельность	
2.4	Семинар «Проектная	Обсуждение разработок проектов, реализуемых на уроках и во
	деятельность в	внеурочной деятельности по русскому языку и родному языку.

	Наименование	
№ п/п	раздела, темы	Содержание занятия
	дисциплины	
	ШКОЛЬНОМ	
	лингвистическом	
	образовании»	

4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 7.

Таблица 7 — Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС)

по видам (DI C)			
Учебная работа (виды)	Сумма баллов	Виды и результаты учебной работы	Оценка в аттестации	Баллы
		3 семестр		
Текущая учебная работа в семестре (посещение занятий по расписанию и	80	Лекционные занятия (конспект) – 3 занятия	1 балл – посещение 1 лекционного занятия и составление конспекта	1-3
выполнение заданий)		Практические занятия (сообщения, участие в обсуждении) – 6 занятий	1 балл – посещение 1 практического занятия и выполнение работы на 51–65%; 3 балла – посещение 1 занятия и существенный вклад на занятии в работу всей группы, самостоятельность и выполнение заданий на 85–100%	10-18
		Выполнение индивидуальных заданий (6 заданий)	3 балла – выполнение одной работы на 51 – 65%; 5 баллов – выполнение работы на 85–100%	15-30
		Выполнение графика самостоятельной работы (конспектирование научной литературы)	15 баллов — выполнение графика самостоятельной работы на 51–65%; 29 баллов — выполнение графика самостоятельной работы на 85–100%	15-29

Итого по текущей работе в семестре					
Промежуточная аттестация (зачет)	20	Теоретический вопрос Практическое задание	5 баллов (пороговое значение) 10 баллов (максимальное значение). 5 баллов (пороговое значение) 10 баллов (максимальное значение) значение).	10-20	

Суммарная оценка по дисциплине: Сум		а баллов текущей и проме	51–100 б.	

Таблица 8 — Соотнесение 100-балльной шкалы и буквенного эквивалента оценки

Commence	Уровни освоения	Экзамен		Зачет
Сумма набранных баллов	дисциплины и	Оценка	Буквенный эквивалент	Буквенный
	компетенций			эквивалент
86 - 100	Продвинутый	5	отлично	
66 - 85	Повышенный	4	хорошо	Зачтено
51 - 65	Пороговый	3	удовлетворительно	
0 - 50	Первый	2	неудовлетворительно	Не зачтено

5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Учебная литература

Основная учебная литература

- 1. Заграничная, Н. А. Основы проектной и исследовательской деятельности. Часть 1: учебное пособие / Н. А. Заграничная, Н. В. Маркелова. М. : ИНФРА-М, 2012-56 с.
- 2. Калачихина, О. Д. Распространенные ошибки при выполнении учащимися исследовательских работ / О. Д. Калачихина // Исследовательская работа школьников : науч.метод. и информ.-публицист. журн. М., 2004 N = 2 C. 77–82.
- 3. Лазарев, Т. В. Образовательные технологии новых стандартов. Ч. 3: Социальное проектирование в школе: воспитание личности, полноценная внеурочная деятельность, формирование ключевых компетентностей: настольная книга современного педагога / Т. В. Лазарев. Петрозаводск: Verso, 2012 153 с.: ил.

Дополнительная учебная литература

- 1. Огурцов, С. В. Методическое пособие по обработке результатов и оформлению курсовых и дипломных работ [Электронный ресурс] / С. В. Огурцов. URL: http://diss.seluk.ru/m-biologiya/856563-1-svogur cov-metodicheskoe-posobie-obrabotke-rezultatov-oformleniyu-kursovih-diplomnih-rabot-biologicheskiy-fakultet-kafedra-zo.php (дата обращения: 19.09.2018).
- 2. Уткина, Т. В. Достижение метапредметных результатов через учебноисследовательскую и проектную деятельность учащихся: учебное пособие / Т. В. Уткина, Е.А. Низдиминова. — Челябинск: ЧИППКРО, 2014 — 192 с.

5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях КГПИ КемГУ: 654041, Кемеровская область — Кузбасс,, Новокузнецкий городской округ, г. Новокузнецк, ул. Кутузова, д. 12.

229 Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения занятий:

- лекционного типа;
- занятий семинарского (практического) типа;

- групповых и индивидуальных консультаций;
- текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы, стулья.

Оборудование: стационарное- ноутбук, проектор, экран.

Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

230 Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:

- занятий лекционного типа;
- занятий семинарского (практического) типа.

Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы, стулья.

Оборудование: стационарное -компьютер, проектор, экран.

Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://www.elibrary.ru/defaultx.asp Архив журналов PAH (eLIBRARY.ru). URL:

https://www.elibrary.ru/titlerefgroup.asp?titlerefgroupid=3

Библиотека Гумер. URL: https://www.gumer.info/

Научная электронная библиотека «Киберленинка». URL: http://www.kyberleninka.ru

РФФИ (Российский фонд фундаментальных исследований. URL:

https://www.rfbr.ru/rffi/ru/books

Университетская информационная система Россия. URL: https://www.uisrussia.msu.ru

6 Иные сведения и (или) материалы.

6.1. Примерные вопросы (задания) для аттестации

Зачетные вопросы

Учебное исследование. Цель и задачи.

Этапы учебного исследования.

Основные направления исследовательской деятельности школьников.

Особенности урока-исследования: структура, формы организации, приемы.

Проектная деятельность.

Отличия проектной деятельности от исследовательской деятельности.

Классификация проектов.

Метод проектов на уроках русского языка.

Сфера применения метода проектов: разделы и темы программы по русскому языку.

Типы проектов, реализуемых на уроках русского языка.

Типы проектов, реализуемых во внеурочной деятельности по русскому языку.

Задание для практической части. Выполните анализ предложенного учебного исследования или учебного проекта по плану.

6.2 Материалы для самоподготовки и конспектирования

- 1. Заграничная, Н. А. Основы проектной и исследовательской деятельности. Часть 1 : учебное пособие / Н. А. Заграничная, Н. В. Маркелова. М. : ИНФРА-М, 2012 56 с.
- 2. Калачихина, О. Д. Распространенные ошибки при выполнении учащимися исследовательских работ / О. Д. Калачихина // Исследовательская работа школьников : науч.метод. и информ.-публицист. журн. М., 2004 N = 2 C. 77–82.
- 3. Лазарев, Т. В. Образовательные технологии новых стандартов. Ч. 3: Социальное проектирование в школе: воспитание личности, полноценная внеурочная деятельность, формирование ключевых компетентностей: настольная книга современного педагога / Т. В. Лазарев. Петрозаводск: Verso, 2012 153 с.: ил.
- 4. Уткина, Т. В. Достижение метапредметных результатов через учебно-исследовательскую и проектную деятельность учащихся: учебное пособие / Т. В. Уткина, Е.А. Низдиминова. Челябинск: ЧИППКРО, 2014-192 с.

Составитель: доцент кафедры русского языка и литературы КГПИ КемГУ Ю.В. Косицина