ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ФАКУЛЬТЕТ БАШКИРСКОЙ ФИЛОЛОГИИ, ВОСТОКОВЕДЕНИЯ И ЖУРНАЛИСТИКИ

Утверждено:

на заседании кафедры протокол № 5 от 26.01.2021 г.

Зав. кафедрой

Согласовано:

Председатель УМК факультета башкирской филологии, востоковедения и журналистики

1

/ Г.Н.Гареева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

/Г.Р.Абдуллина

Дисциплина Экспериментальные методы лингвистического исследования

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

программа магистратуры

Направление подготовки (специальность) 45.04.01 Филология

Направленность (профиль) подготовки Филология, востоковедение и культура: цифровые технологии

Квалификация магистр

Toycail

Разработчик (составитель) доцент, кандидат филологических наук

/ Хуснетдинова Р.Я./

Для приема: 2021

Составитель: доцент, к.ф.н. Р.Я.Хуснетдинова

Рабочая программа да	исциплины утверждена	на заседании	кафедры в	остоковедения
и башкирского языкознания,	протокол № 5 от 26.01	.2021 г.		

Заведующий кафедрой	De		/Абдуллин	на Г.Р./	
Дополнения и изменения, внес ФГОС по компетенциям, приказ № 7 совета факультета: протокол № 9/1от	70 от 09.06.2	021	г.), принят		
Заведующий кафедрой	Ship		/Абдуллин	на Г.Р./	
Дополнения и изменения, утверждены на заседании кафедры _ протокол № от «»				программу	дисциплины
Заведующий кафедрой				/	Ф.И.О/
Дополнения и изменения, утверждены на заседании кафедры протокол № от «»					дисциплины
Заведующий кафедрой				/	Ф.И.О/
Дополнения и изменения, утверждены на заседании кафедры _ протокол № от «»				1 1	
Заведующий кафедрой				/	Ф.И.О/

Список документов и материалов

1.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с	
	установленными в образовательной программе индикаторами достижения	
	компетенций	4
2.	Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	6
3.	Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных	
	занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы	
	обучающихся)	7
4.	Фонд оценочных средств по дисциплине	7
	4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием	
	соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине.	
	Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.	7
	4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для	
	оценивания результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с	
	установленными в образовательной программе индикаторами достижения	
	компетенций. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания	
_	результатов обучения по дисциплине	11
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	18
	5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для	
	освоения дисциплины	18
	5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
	и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины, включая	
	профессиональные базы данных и информационные справочные системы	18
6.	Материально-техническая база, необходимая для осуществления	
	образовательного процесса по дисциплине	19

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

По итогам освоения дисциплины обучающийся должен достичь следующих результатов обучения:

Категория (группа) компетенций (при наличии ОПК)	Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	1.1_М.УК-2. Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую, методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и возможные сферы их применения. 2.1_М.УК-2. Способен видеть результат деятельности и планировать последовательность шагов для его достижения. Формирует планграфик реализации проекта и план контроля за его выполнением. 3.1_М.УК-2. Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и	Знать: основы проектного управления, формулирования требований к проекту, его планирования, реализации и контроля, управления программами и портфелем проектов. Уметь: организовывать сбор требований по проекту, формулировать цель и задачи проекта, определять основные параметры проекта, формировать команду проекта и мотивировать её, составлять календарный план проекта и управлять им, распределять задачи в рамках проекта и контролировать их выполнение, составлять бюджет проекта и управлять им, контролировать выполнение проекта и оценивать результаты проекта, завершать проект, разрабатывать систему управления программами и портфелем проектов организации, формулировать, отбирать и реализовывать программы и портфель проектов в рамках стратегии организации,

	T	
	конфликтов,	провести обучение по
	обеспечивает работу	основам проектного
	команды	управления в
	необходимыми	организации.
	ресурсами.	Владеть: навыками
	4.1 М.УК-2.	постановки целей, выбора
	Представляет	оптимальных способов
	публично результаты	решения поставленных
	проекта (или	целей и задач; навыками
		· ·
		оценки имеющихся
	этапов) в форме	ресурсов и ограничений
	отчетов, статей,	при разработке и
	выступлений на	реализации проекта;
	научно-практических	публичного
	семинарах и	представления
	конференциях.	результатов проекта;
	4.2_M.УК-2.	проведения
	Предлагает	профессионального
	возможные пути	обсуждения результатов
	(алгоритмы)	проектной деятельности,
	внедрения в практику	формирования стратегии
	результатов проекта	организации как
	(или осуществляет	комплекса портфеля и
	его внедрение).	программ проектов,
	его впедрение).	навыками организации
		образовательного
		-
ПК-2 Владеет	1.1 M HIC 2	процесса
7 '	1.1_M.ПК-2.	Знать: принципы
навыками участия в	Соотносит свою	использования
работе научных	часть научного	современных
коллективов,	исследования с	информационных
проводящих		технологий в
филологические	научного коллектива.	профессиональной
исследования	2.1_M.ПК-2.	деятельности
	Принимает участие в	Уметь: интегрировать
	обсуждении хода	современные
	работы в рамках	информационные
	научного семинара,	технологии в
	научной группы	образовательную
	1.	деятельность
		Владеть: способами
		анализа и критической
		оценки различных
		теорий, концепций,
		подходов к построению
		1 -
		1 * *
		образования;
		методикой использования
I I		TITCT
		ИКТ в науке и
		предметной области;
		J

		технологий, основанных
		на применении ИКТ;
		приемами создания
		информационных и
		интерактивных Интернет-
		ресурсов;
		способами обмена
		информацией средствами
		электронной почты;
		методикой
		проектирования
		электронных учебных
		курсов средствами ИКТ;
		знаниями использования
		мультимедиа-оболочек и
		технологий
ПК-4 Владеет	1.1 М.ПК-4.	Знать: принципы анализа
навыками	Корректно оформляет	истории изучения
квалифицированного	результаты научного	поставленной научной
анализа, оценки,	исследования.	проблемы; корректного
реферирования,	2.1 М.ПК-4. Умеет	оформления результатов
оформления и	представить	научного исследования
продвижения	результаты научного	Уметь: представить
результатов	исследования в виде	результаты научного
собственной научной	научной публикации,	исследования в виде
деятельности	устного выступления,	научной публикации,
	аннотации, тезисов,	устного выступления,
	автореферата.	аннотации, тезисов,
	3.1_M.ПК-4.	автореферата.
	Обладает	Владеть: уверенными
	уверенными	навыками оценивания
	навыками оценивания	научного труда в
	научного труда в	процессе его обсуждения
	процессе его	или дискуссии.
	обсуждения или	
	дискуссии.	
	4.1_M.ΠK-4.	
	Анализирует	
	историю изучения	
	поставленной	
	научной проблемы	

2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экспериментальные методы лингвистического исследования» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Дисциплина изучается на 2 курсе в 4 семестре.

Цели изучения дисциплины: – получение знаний об специфике экспериментальной работы в лингвистике;

освоение основных понятий экспериментальной лингвистики, ее принципов и направлений;

И

освоение основных экспериментальных методик антропоцентрической лингвистике.

3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся)

Содержание рабочей программы представлено в Приложении № 1.

4. Фонд оценочных средств по дисциплине

4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.

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

Код и	Результаты	Критерии оценивания результатов		
наименование	обучения по	обучения		
индикатора	дисциплине	Не зачтено	Зачтено	
достижения				
компетенции				
1.1_M.УК-2.	Знать: основы	Не знает основ	Знает основы	
Разрабатывает	проектного	проектного	проектного	
концепцию проекта	управления,	управления,	управления,	
в рамках	формулирования	формулирования	формулирования	
обозначенной	требований к	требований к	требований к	
проблемы,	проекту, его	проекту, его	проекту, его	
формулируя цель,	планирования,	планирования,	планирования,	
задачи,	реализации и	реализации и	реализации и	
актуальность,	контроля,	контроля,	контроля,	
значимость	управления	управления	управления	
(научную,	программами и	программами и	программами и	
практическую,	портфелем	портфелем	портфелем	
методическую и	проектов	проектов	проектов	
иную в зависимости	Уметь:	Не умеет	Умеет	
от типа проекта),	организовывать	организовывать	организовывать	
ожидаемые	сбор требований по	сбор требований по	сбор требований по	
результаты и	проекту,	проекту,	проекту,	
возможные сферы	формулировать	формулировать	формулировать	
их применения.	цель и задачи	цель и задачи	цель и задачи	
2.1_M.УК-2.	проекта, определять	проекта, определять	проекта, определять	
Способен видеть	основные	основные	основные	
результат	параметры проекта,	параметры проекта,	параметры проекта,	
деятельности и	формировать	формировать	формировать	
планировать	команду проекта и	команду проекта и	команду проекта и	
последовательность	мотивировать её,	мотивировать её,	мотивировать её,	
шагов для его	составлять	составлять	составлять	
достижения.	календарный план	календарный план	календарный план	
Формирует план-	проекта и управлять	проекта и управлять	проекта и управлять	
график реализации	им, распределять	им, распределять	им, распределять	
проекта и план	задачи в рамках	задачи в рамках	задачи в рамках	
контроля за его	проекта и	проекта и	проекта и	

выполнением 3.1 М.УК-2. Организует И координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами 4.1 М.УК-2. Представляет публично результаты проекта (или отдельных его этапов) форме отчетов. статей. выступлений научнопрактических семинарах И конференциях 4.2 М.УК-2. Предлагает возможные пути (алгоритмы) внедрения практику результатов проекта (или осуществляет его внедрение).

контролировать выполнение, составлять бюджет проекта и управлять им, контролировать выполнение проекта оценивать результаты проекта, завершать проект, разрабатывать систему управления программами портфелем проектов организации, формулировать, отбирать И реализовывать программы портфель проектов в рамках стратегии организации, провести обучение основам проектного управления организации Владеть: навыками постановки целей, выбора оптимальных способов решения поставленных пелей залач: навыками оценки имеющихся ресурсов ограничений при разработке И реализации проекта; публичного представления результатов проекта; проведения профессионального обсуждения результатов

контролировать выполнение, составлять бюджет проекта и управлять им, контролировать выполнение проекта оценивать результаты проекта, завершать проект, разрабатывать систему управления программами портфелем проектов организации, формулировать, отбирать И реализовывать программы портфель проектов в рамках стратегии организации, провести обучение основам проектного управления организации He владеет навыками постановки целей, выбора оптимальных решения способов поставленных пелей залач: навыками оценки имеюшихся ресурсов И ограничений при разработке реализации проекта; публичного представления результатов проекта; проведения профессионального обсуждения результатов

контролировать выполнение, составлять бюджет проекта и управлять им, контролировать выполнение проекта и оценивать результаты проекта, завершать проект, разрабатывать систему управления программами портфелем проектов организации, формулировать, отбирать И реализовывать программы портфель проектов в рамках стратегии организации, провести обучение основам проектного управления организации Владеет навыками постановки целей, выбора оптимальных способов решения поставленных пелей залач: навыками оценки имеющихся ресурсов ограничений при разработке И реализации проекта; публичного представления результатов проекта; проведения профессионального обсуждения результатов проектной деятельности,

проектной

проектной

деятельности,

формирования		деятельности,		формирования
стратегии		формирования		стратегии
организации	как	стратегии		организации как
комплекса		организации кал	к	комплекса
портфеля	И	комплекса		портфеля и
программ проект	гов,	портфеля і	1	программ проектов,
навыками		программ проектов	,	навыками
организации		навыками		организации
образовательного	0	организации		образовательного
процесса		образовательного		процесса
		процесса		

ПК-2 Владеет навыками участия в работе научных коллективов, проводящих филологические исследования

Код и	Результаты	Критерии оценивания результатов	
наименование	обучения по	обучения	
индикатора	дисциплине	Не зачтено	Зачтено
достижения			
компетенции			
1.1_M.ΠK-2.	Знать: принципы	Не знает принципов	Знает принципы
Соотносит свою	использования	использования	использования
часть научного	современных	современных	современных
исследования с	информационных	информационных	информационных
общей задачей	технологий в	технологий в	технологий в
научного	профессиональной	профессиональной	профессиональной
коллектива.	деятельности	деятельности	деятельности
2.1_M.ΠK-2.	Уметь:	Не умеет	Умеет
Принимает участие	интегрировать	интегрировать	интегрировать
в обсуждении хода	современные	современные	современные
работы в рамках	информационные	информационные	информационные
научного семинара,	технологии в	технологии в	технологии в
научной группы	образовательную	образовательную	образовательную
	деятельность	деятельность	деятельность
	Владеть: способами	Не владеет	Владеет способами
	анализа и	способами анализа	анализа и
	критической оценки	и критической	критической оценки
	различных теорий,	оценки различных	различных теорий,
	концепций,	теорий, концепций,	концепций,
	подходов к	подходов к	подходов к
	построению	построению	построению
	системы	системы	системы
	непрерывного	непрерывного	непрерывного
	образования;	образования;	образования;
	методикой	методикой	методикой
	использования ИКТ	использования ИКТ	использования ИКТ
	в науке и	в науке и	в науке и
	предметной	предметной	предметной
	области;	области;	области;
	навыками	навыками	навыками
	разработки	разработки	разработки
	педагогических	педагогических	педагогических

те	ехнологий,	технологий,	технологий,
	снованных на	основанных на	основанных на
_	рименении ИКТ;	применении ИКТ;	применении ИКТ;
-	риемами создания	приемами создания	приемами создания
ИН	нформационных и	информационных и	информационных и
ИН	нтерактивных	интерактивных	интерактивных
И	нтернет-ресурсов;	Интернет-ресурсов;	Интернет-ресурсов;
сп	пособами обмена	способами обмена	способами обмена
ИН	нформацией	информацией	информацией
cp	редствами	средствами	средствами
ле	іектронной почты;	электронной почты;	электронной почты;
Me	етодикой	методикой	методикой
пр	роектирования	проектирования	проектирования
ле	іектронных	электронных	электронных
y y	небных курсов	учебных курсов	учебных курсов
cp	едствами ИКТ;	средствами ИКТ;	средствами ИКТ;
3Н	наниями	знаниями	знаниями
ис	спользования	использования	использования
My	ультимедиа-	мультимедиа-	мультимедиа-
06	болочек и	оболочек и	оболочек и
те	ехнологий	технологий	технологий

ПК-4 Владеет навыками квалифицированного анализа, оценки, реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности

Код и наименование	Результаты обучения по	Критерии оценивания результатов обучения	
индикатора	дисциплине	Не зачтено	Зачтено
достижения			
компетенции			2
1.1_M.ΠK-4.	Знать: принципы	Не знает принципы	Знает принципы
Корректно	анализа истории	анализа истории	анализа истории
оформляет	изучения	изучения	изучения
результаты	поставленной	поставленной	поставленной
научного	научной проблемы;	научной проблемы;	научной проблемы;
исследования.	корректного	корректного	корректного
2.1_М.ПК-4. Умеет	оформления	оформления	оформления
представить	результатов	результатов	результатов
результаты	научного	научного	научного
научного	исследования	исследования	исследования
исследования в виде	Уметь: представить	Не умеет	Умеет представить
научной	результаты	представить	результаты
публикации,	научного	результаты	научного
устного	исследования в виде	научного	исследования в виде
выступления,	научной	исследования в виде	научной
аннотации, тезисов,	публикации,	научной	публикации,
автореферата.	устного	публикации,	устного
3.1_M.ПК-4.	выступления,	устного	выступления,
Обладает	аннотации, тезисов,	выступления,	аннотации, тезисов,
уверенными	автореферата.	аннотации, тезисов,	автореферата.
навыками	Владеть:	автореферата.	Владеет
оценивания	уверенными	Не владеет	уверенными

научного труда в	навыками	уверенными	навыками
процессе его	оценивания	навыками	оценивания
обсуждения или	научного труда в	оценивания	научного труда в
дискуссии.	процессе его	научного труда в	процессе его
4.1_M.ΠK-4.	обсуждения или	процессе его	обсуждения или
Анализирует	дискуссии.	обсуждения или	дискуссии.
историю изучения	-	дискуссии.	-
поставленной			
научной проблемы			

4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине

Код и наименование	Результаты обучения по	Оценочные средства
индикатора достижения	дисциплине	
компетенции		
1.1_М.УК-2. Разрабатывает	Знать: основы проектного управления,	Собеседование
концепцию проекта в рамках	формулирования требований к	Практическое задание
обозначенной проблемы,	проекту, его планирования,	
формулируя цель, задачи,	реализации и контроля, управления	
актуальность, значимость	программами и портфелем проектов.	
(научную, практическую,		
методическую и иную в	Уметь: организовывать сбор	Собеседование
зависимости от типа	требований по проекту,	Доклад-презентация
проекта), ожидаемые	формулировать цель и задачи проекта,	Письменная работа
результаты и возможные	определять основные параметры	Конспект
сферы их применения.	проекта, формировать команду	
2.1_М.УК-2. Способен	проекта и мотивировать её, составлять	
видеть результат	календарный план проекта и	
деятельности и планировать	управлять им, распределять задачи в	
последовательность шагов	рамках проекта и контролировать их	
для его достижения.	выполнение, составлять бюджет	
Формирует план-график	проекта и управлять им,	
реализации проекта и план	контролировать выполнение проекта	
контроля за его	и оценивать результаты проекта,	
выполнением.	завершать проект, разрабатывать	
3.1_М.УК-2. Организует и	систему управления программами и	
координирует работу	портфелем проектов организации,	
участников проекта,	формулировать, отбирать и	
способствует	реализовывать программы и портфель	
конструктивному	проектов в рамках стратегии	
преодолению возникающих	организации, провести обучение по	
разногласий и конфликтов,	основам проектного управления в	
обеспечивает работу	организации.	
команды необходимыми	Владеть: навыками постановки целей,	Доклад-презентация
ресурсами.	выбора оптимальных способов	Письменная работа
4.1_М.УК-2. Представляет	решения поставленных целей и задач;	Конспект
публично результаты	навыками оценки имеющихся	
проекта (или отдельных его	ресурсов и ограничений при	

		T
этапов) в форме отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях. 4.2_М.УК-2. Предлагает возможные пути (алгоритмы) внедрения в практику результатов проекта (или осуществляет его внедрение). 1.1_М.ПК-2. Соотносит свою часть научного исследования с общей	разработке и реализации проекта; публичного представления результатов проекта; проведения профессионального обсуждения результатов проектной деятельности, формирования стратегии организации как комплекса портфеля и программ проектов, навыками организации образовательного процесса Знать: принципы использования современных информационных технологий в профессиональной	Собеседование Практическое задание
задачей научного	деятельности	
коллектива.	Уметь: интегрировать современные	Собеседование
2.1_М.ПК-2. Принимает	информационные технологии в	Доклад-презентация
участие в обсуждении хода	образовательную деятельность	Письменная работа
работы в рамках научного		Конспект
семинара, научной группы	Владеть: способами анализа и	Доклад-презентация
	критической оценки различных	Письменная работа
	теорий, концепций, подходов к	Конспект
	построению системы непрерывного	
	образования; методикой использования ИКТ в	
	методикой использования ИКТ в науке и предметной области;	
	наукс и предметной области, навыками разработки педагогических	
	технологий, основанных на	
	применении ИКТ;	
	приемами создания информационных	
	и интерактивных Интернет-ресурсов;	
	способами обмена информацией	
	средствами электронной почты;	
	методикой проектирования	
	электронных учебных курсов	
	средствами ИКТ;	
	знаниями использования	
	мультимедиа-оболочек и технологий	
1.1 __ M.ПК-4. Корректно	Знать: принципы анализа истории	Собеседование
оформляет результаты	изучения поставленной научной	Практическое задание
научного исследования.	проблемы; корректного оформления	
2.1_М.ПК-4. Умеет	результатов научного исследования	
представить результаты	Vyory	Соборожения
научного исследования в виде научной публикации,	Уметь: представить результаты	Собеседование
устного выступления,	научного исследования в виде научной публикации, устного	Доклад-презентация Письменная работа
аннотации, тезисов,	научной публикации, устного выступления, аннотации, тезисов,	Конспект
автореферата.	автореферата.	Kononoki
3.1 М.ПК-4. Обладает	and the state of t	

уверенными	навыками	Владеть:	увере	енными	навыі	ками	Доклад-презентация
оценивания нау	чного труда в	оценивания	на	учного	труда	В	Письменная работа
процессе его	обсуждения	процессе	его	обсужд	ения	ИЛИ	Конспект
или дискуссии.		дискуссии.					
4.1_M.ПК-4.	Анализирует						
историю	изучения						
поставленной	научной						
проблемы							

Итоговым контролем по данной дисциплине является – зачет.

Примерные вопросы для зачета:

Понятие лингвистического метода.

Общие понятия. наблюдение, эксперимент, индукция, дедукция, анализ, синтез.

Терминологический аппарат: методология, методика.

Методы лингвистических исследований и уровни языка.

Метод, общие и частные лингвистические методы на разных уровнях языка.

Сравнительно-исторический метод.

Основоположники сравнительно-исторического языкознания.

Критерии установления родства языков. Теория корня.

Теория агглютинации.

Основные положения сравнительно-исторического метода.

Структурное языкознание и структурные методы исследования языка

Пражская лингвистическая школа. Предпосылки возникновения структурализма.

Н.С. Трубецкой «Основы фонологии».

Теория оппозиций. Синтаксис: актуальное членение предложений.

Методы исследования лексического уровня языка.

Социологическая школа французской лингвистики.

Выдающиеся тюркологи-исследователи мира (В.В.Радлов, Г.Дерфер, А.Н.Кононов, Э.Р.Тенишев, Дж.Г.Киекбаев, А.Н.Самойлович и др.).

Классификации тюркских языков (Классификация А.Н.Самойловича, В.А.Богородицкого, Н.А.Баскакова, Дж.Г.Киекбаева и др.).

Факторы, способствующие изменению словаря.

Компонентный анализ.

Теория интегральных признаков.

Методика семантических множителей.

Лексико-семантическая группа.

Контекстуальный анализ.

Статистические методы.

Специфика методов функционализма.

Специфика методов когнитивной лингвистики, психолингвистики, прагмалингвистики.

Специфика методов, этнолингвистики, лингвистики текста, анализа дискурса.

Понятие эксперимента. Виды лингвистического эксперимента.

Методы экспериментальных исследований.

Цифровые методы исследований.

Текущий контроль успеваемости – проводится с помощью заданий:

Oпрос – выяснение уровня знаний по проработанной теме, умение анализировать и обобщать материал.

Примерные вопросы для семинаров

Тема 1. Понятие лингвистического метода.

Общие понятия. наблюдение, эксперимент, индукция, дедукция, анализ, синтез. Терминологический аппарат: методология, методика.

Тема 2. Методы лингвистических исследований и уровни языка.

Метод, общие и частные лингвистические методы на разных уровнях языка.

Тема 3. Сравнительно-исторический метод

Периодизация науки о языке. Основоположники сравнительно-исторического языкознания. Критерии установления родства языков. Теория корня. Теория агглютинации. Основные положения сравнительно-исторического метода.

Тема 4. Методы исследования лексического уровня языка.

Социологическая школа французской лингвистики. Факторы, способствующие изменению словаря. Компонентный анализ. Теория интегральных признаков. Методика семантических множителей. Лексико-семантическая группа. Теория поля. Контекстуальный анализ. Статистические методы.

Тема 5. Методы современных лингвистических исследований

Специфика методов функционализма, когнитивной лингвистики, психолингвистики, прагмалингвистики, этнолингвистики, лингвистики текста, анализа дискурса

Тема 6. Методы экспериментальных исследований

Понятие эксперимента. Виды лингвистического эксперимента.

Методы экспериментальных исследований. Цифровые методы исследований.

Тема 7. Выдающиеся тюркологи-исследователи

Выдающиеся тюркологи-исследователи мира (В.В.Радлов, Г.Дерфер, А.Н.Кононов, Э.Р.Тенишев, Дж.Г.Киекбаев, А.Н.Самойлович и др.).

Классификации тюркских языков (Классификация А.Н.Самойловича, В.А.Богородицкого, Н.А.Баскакова, Дж.Г.Киекбаева и др.).

Критерии оценки опроса:				
5 («Отлично»)	Отвечает на все вопросы, продемонстрирована способность анализировать и обобщать информацию; сделаны обоснованные выводы, разъяснения			
4 («Хорошо»)	Отвечает не на все вопросы, не умеет анализировать и обобщать информацию, сделать обоснованные выводы, разъяснения			
3	не может ответить ни на один из поставленных вопросов			
(«Удовлетворительно»)				
2 («He	задание не выполнено			
удовлетворительно»)				

Доклад-презентация — подготовленное магистрантом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной исследовательской или научной проблемы.

Презентация — удобное средство для иллюстративного сопровождения доклада; это помощник докладчика, а не его «заместитель»; презентация создается для слушателя.

Магистрант более детально знакомится с одним из лингвистических направлений (школ) и его методами; использование полученных материалов при написании выпускной квалификационной работы.

Структура доклада

- 1. Название лингвистического направления.
- 2. Основные представители.
- 3. Общие положения. Основной тезис.
- 4. Принципы теории.
- 5. Основные понятия и термины.
- 6. Используемые методы. Приемы исследования.
- 7. Литература.

Примерная тематика докладов (на основе реферата)

Подготовить краткие доклады-сообщения по каждому методу экспериментальных лингвистических исследований.

Методы сравнительно-исторического языкознания.

Методы сравнительно-типологического языкознания.

Методы структурализма.

Методы когнитивной лингвистики.

Методы прагмалингвистики.

Методы функциональной лингвистики.

Методы психолингвистики.

Методы социолингвистики.

Методы лингвистической географии (ареальной лингвистики).

Методы лингвистики текста.

Цифровые методы исследований.

Критерии оценивания доклада-презентации

Критерий	2 («He	3	4 («Хорошо»)	5 («Отлично»)
	удовлетвор	(«Удовлетворит		
	ительно»)	ельно»)		
1. Соответствие	задание не	содержание	содержание	содержание
содержания доклада	выполнено	доклада не	доклада лишь	доклада
заявленной теме		соответствует	частично	соответствует
		заявленной	соответствует	заявленной теме и
		теме	заявленной	в полной мере её
			теме	раскрывает
2. Степень раскрытия	задание не	Тема не	Раскрыта	Тема раскрыта
темы	выполнено	раскрыта;	малая часть	полностью;
		поиск	темы; поиск	представлен
		информации	информации	обоснованный
		не проведён; в	проведён	объём
		изложении	поверхностно;	информации;
		материала	в изложении	изложение
		отсутствует	материала	материала
		логика,	частично	логично, доступно
		доступность	отсутствует	-
			логика,	

			доступность	
3.Умение доступно и понятно передать содержание доклада в виде презентации	задание не выполнено	Из представленно й презентации не понятна тематика исследования, детали не раскрыты	Из представленно й презентации не совсем понятна тематика исследования, детали не раскрыты	на основе представленной презентации формируется полное понимание тематики исследования, раскрыты детали
4. Соответствие оформления презентации установленным требованиям	задание не выполнено	Презентация не соответствует установленны м требованиям	Презентация частично соответствует установленны м требованиям	презентация полностью соответствует установленным требованиям
5. Соответствие оформления списка использованной литературы ГОСТ Р 7.0.5-2008	задание не выполнено	оформление списка использованно й литературы не соответствует ГОСТ Р 7.0.5-2008	оформление списка использованно й литературы частично соответствует ГОСТ Р 7.0.5-2008	оформление списка использованной литературы полностью соответствует ГОСТ Р 7.0.5-2008
6.Наличие ссылок на работы, представленные в списке использованной литературы	задание не выполнено	отсутствуют ссылки на все работы списка использованно й литературы	представлены ссылки не на все работы списка использованно й литературы	представлены ссылки на все работы списка использованной литературы
7. Актуальность источников информации (использованная литература, представленная информация)	задание не выполнено	источники информации не выбраны	источники информации выбраны формально и не актуальны	вся использованная литература и представленная информация за последние 5 лет
8. Ответы на вопросы	задание не выполнено	ответов на вопросы не было	ответов на вопросы не было, или они не соответствовал и заданным вопросам	Все ответы на вопросы исчерпывающие, аргументированны е, корректные
9. Ораторское искусство: точность изложения, свободное владение материалом, эмоциональность выступления, культура речи, владение голосом, умение привлечь внимание аудитории,	задание не выполнено	выступление докладчика не соответствует критериям	выступление докладчика лишь частично соответствует критериям	выступление докладчика полностью соответствует критериям

лаконичность изложения		

Конспект — особый вид текста, в основе которого лежит аналитико-синтетическая переработка информации первоисточника (исходного текста).

Перечень тем для рефератов

Махмуд Кашгари (Советская тюркология. – Баку, 1972, № 1; Шарипова З.Я. Произведение Махмуда Кашгари "Дивану лугат ат-турк" // История башкирской литературы. Том 1: Средние века. (На башк. языке). – Уфа, 1990, с. 43-56.).

Выдающиеся тюркологи-исследователи мира (В.В.Радлов, Г.Дерфер, А.Н.Кононов, Э.Р.Тенишев, Дж.Г.Киекбаев, А.Н.Самойлович и др.).

Классификации тюркских языков (Классификация А.Н.Самойловича, В.А.Богородицкого, Н.А.Баскакова, Дж.Г.Киекбаева и др.)

Критерии оценки конспектов:				
5 («Отлично»)	если текст работы логически выстроен и точно изложен, ясен весь			
	ход рассуждения.			
4 («Хорошо»)	если тема описана не полностью, собственная точка зрения на			
	изучаемую проблему не достаточно аргументирована			
3	обнаруживается общее представление о сущности вопроса			
(«Удовлетворительно»)				
2 («He	задание не выполнено			
удовлетворительно»)				

Письменная контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу. Письменная работа — письменное задание, выполняемое в течение заданного времени (в условиях аудиторной работы — от 45 минут до 1,5 часов, от одного дня до нескольких недель в случае внеаудиторного задания). Письменная работа проводится в форме контрольной работы.

Описание контрольной работы:

Контрольная работа включает вопросы, на которые нужно дать краткий письменный ответ и описание по отдельному методу исследования.

Пример варианта контрольной работы:

Контрольная работа

Описать один из методов лингвистического анализа:

- 1. Название и характеристика метода.
- 2. Область применения метода.
- 3. Инструментарий.
- 4. Процедура исследования / Описание методики проведения эксперимента.
- 5. Обработка и оформление результатов исследования.

Критерии оценки письменных контрольных работ:				
5 («Отлично»)	лично») вопрос раскрыт полностью и без ошибок, написано правильным			
литературным языком без грамматических ошибок, умело				
использованы ссылки на источники				
4 («Хорошо»)	вопрос раскрыт более чем наполовину, но без ошибок. Имеются			

	незначительные и/или единичные ошибки. Использованы ссылки		
	менее чем на половину рекомендованных по данному вопросу		
	источников.		
3	вопрос раскрыт частично, написано небрежно, неаккуратно,		
(«Удовлетворительно»)	использованы необщепринятые сокращения, затрудняющие ее		
	прочтение. Допущено 2-3 фактические ошибки.		
2 («He	обнаруживается общее представление о сущности вопроса или		
удовлетворительно»)	задание не выполнено (ответ отсутствует или вопрос не раскрыт).		

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература:

Березин Ф.М., Головин Б.Н. Общее языкознание. — М.: Альянс, 2014. Раздел «Лингвистические направления и методы XX века». С. 295-399.

Даниленко В.П. Методы лингвистического анализа. Курс лекций. – М.: Флинта, 2011.

Коноплёва, И.А. Информационные технологии: учеб. пособие [для студентов вузов] / И.А. Коноплёва, О.А. Хохлова, А.В. Денисов; [под. ред. И.А. Коноплёвой]. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Проспект, 2015. — 328 с.

Федотова Е.Л. Информационные технологии и системы: учеб. пособие для студентов вузов. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. – 352

Щипицина Л.Ю. Информационные технологии в лингвистике: учеб. пособие [для студентов фил. фак. вузов]. – М.: ФЛИНТА, 2013. - 128 с.

Дополнительная литература:

Алефиренко Н.Ф. Теория языка. Вводный курс. – М.: Изд. центр «Академия», 2014. Гийом Г. Принципы теоретической лингвистики. – М., 2005.

Зубов А.А. Информационные технологии в лингвистике: учеб. пособие для вузов. – М.: Академия, 2004. – 208 с.

Логический анализ языка. Семантика начала и конца / Рос. акад. наук. Ин-т языкознания; Отв. ред. Н.Д. Арутюнова. – Москва: Индрик, 2002.

Макаров М.Л. Основы теории дискурса. – М.: Гнозис, 2003.

Маслова В.А. Когнитивная лингвистика. – Минск: ТетраСистемс, 2004.

Степанов Ю.С. Методы и принципы современной лингвистики. М., 2009.

Сусов И.П. История языкознания. М.: АСТ: Восток-Запад, 2006.

Хлебников А.А. Информационные технологии: учебник для студентов вузов. — М.: КНОРУС, 2014.-472 с.

Швейцер А.Д. Современная социолингвистика: Теория, проблемы, методы. — М.: URSS, 2012. C.157-175.

5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. Windows 8 Russian. Windows Professional 8 Russian Upgrade. Договор №104 от 17.06.2013 г. Лицензии бессрочные.
- 2. Microsoft Office Standard 2013 Russian. Договор №114 от 12.11.2014 г. Лицензии бессрочные.

6.Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

бно-наглядные пособия, ктор Aser P7500. бно-наглядные пособия,
ктор Aser P7500.
ктор Aser P7500.
ктор Aser P7500.
•
бно-наглядные пособия,
оно-наглядные пособия,
Classic Calution are were
Classic Solution модель
W – 1шт., проектор
а X312 DLP – 1 шт.
_
бно-наглядные пособия,
– системный блок USN
Hdd 500 Gb / H 81 / TX
SD монитор 1,5" / Vin 10
ка SMART с проектором
бно-наглядные пособия,
носной проектор PJD5226
e 224 [*] 183 – 1 шт.
-наглядные пособия.
-наглядные пособия.
бно-наглядные пособия,
Classic Solution (1 IIIT.),
MW-SO/W; проектор
N EB-X31 (1 шт.).
бно-наглядные пособия,
5 шт., стулья – 2 шт., стол
., доска – 1 шт., доска
бно-наглядные пособия,
езопасности, моноблоки
оинтер – 1 шт., сканер – 1
• •
Учебная мебель, учебно-
облоки стационарные – 7

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ФАКУЛЬТЕТ БАШКИРСКОЙ ФИЛОЛОГИИ, ВОСТОКОВЕДЕНИЯ И ЖУРНАЛИСТИКИ

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины «Экспериментальные методы лингвистического исследования» на 4 семестр очная

Вид работы	Объем дисциплины
Общая трудоемкость дисциплины (з.е. / часов)	2/72
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	22,2
лекций	6
практических/ семинарских	16
лабораторных	_
других (групповая, индивидуальная консультация и иные виды	
учебной деятельности, предусматривающие работу обучающихся с	
преподавателем) (ФКР)	0,2
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	49,8
Учебных часов на подготовку к	
экзамену/зачету/дифференцированному зачету (Контроль)	_

Форма контроля: зачет 4 семестр

№ п/п	Тема и содержание	Форма изучения материалов: лекции, практические занятия, семинарские занятия, лабораторные работы, самостоятельная работа и трудоемкость (в часах)		ятия, , і, а и	Задания по самостоятельной работе магистрантов	Форма текущего контроля успеваемости (коллоквиумы, контрольные работы, компьютерные тесты и т.п.)	
		ЛК	ПР/СЕМ	ЛР	CP		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Понятие лингвистического метода. Общие понятия. наблюдение, эксперимент, индукция, дедукция, анализ, синтез. Терминологический аппарат: методология, методика.	1	2		6	Изучение тем. Подготовить обзор литературы в форме аннотированной библиографии по курсу	Опрос. Контроль устных ответов магистрантов. Проверка письменных работ
2	Методы лингвистических исследований и уровни языка. Метод, общие и частные лингвистические методы на разных уровнях языка.	1	2		6	Изучение тем.	Опрос. Контроль устных ответов магистрантов. Проверка письменных работ, рефератов
3	Сравнительно-исторический метод Периодизация науки о языке. Основоположники сравнительно- исторического языкознания. Критерии установления родства языков. Теория корня. Теория агглютинации. Основные положения сравнительно-исторического метода.	1	2		6	Изучение тем. Реферат: Махмуд Кашгари (на выбор: Советская тюркология. — Баку, 1972, № 1; Шарипова З.Я. Произведение Махмуда Кашгари "Дивану лугат аттурк" // История башкирской литературы. Том 1: Средние века. (На башк. языке). — Уфа, 1990, с. 43-56.).	Опрос. Контроль устных ответов магистрантов. Проверка письменных работ.
4	Структурное языкознание и структурные методы исследования языка Пражская лингвистическая школа. Предпосылки возникновения	1	2		6	Подготовить краткие сообщения по каждому отдельному методу исследований	Опрос. Контроль устных ответов магистрантов. Проверка письменных

	структурализма. Пражская лингвистическая школа: понимание языка, функции языка. Н.С. Трубецкой «Основы фонологии». Теория оппозиций. Синтаксис: актуальное членение предложений.					работ
5	Методы исследования лексического уровня языка. Социологическая школа французской лингвистики. Факторы, способствующие изменению словаря. Компонентный анализ. Теория интегральных признаков. Методика семантических множителей. Лексико-семантическая группа. Теория поля. Контекстуальный анализ. Статистические методы.	2	2	10	Изучение тем. Реферат: Выдающиеся тюркологиисследователи мира (на выбор: В.В.Радлов, Г.Дерфер, А.Н.Кононов, Э.Р.Тенишев, Дж.Г.Киекбаев, А.Н.Самойлович и др.).	Опрос. Контроль устных ответов магистрантов. Проверка рефератов
6	Выдающиеся тюркологи-исследователи Выдающиеся тюркологи-исследователи мира (В.В.Радлов, Г.Дерфер, А.Н.Кононов, Э.Р.Тенишев, Дж.Г.Киекбаев, А.Н.Самойлович и др.). Классификации тюркских языков (Классификация А.Н.Самойловича, В.А.Богородицкого, Н.А.Баскакова, Дж.Г.Киекбаева и др.).	2	2	6	Изучение тем. Проанализировать классификации тюркских языков (на выбор: Классификация А.Н.Самойловича, В.А.Богородицкого, Н.А.Баскакова, Дж.Г.Киекбаева и др.). Реферат: Классификации тюркских языков (на выбор: Классификация А.Н.Самойловича, В.А.Богородицкого, Н.А.Баскакова, Дж.Г.Киекбаева и др.)	Опрос. Контроль устных ответов магистрантов. Проверка письменных работ
7	Методы современных лингвистических исследований Специфика методов функционализма, когнитивной лингвистики, психолингвистики, прагмалингвистики, этнолингвистики, лингвистики текста,	2	2	6	Изучение тем. Подготовить краткие докладыпрезентации по каждому методу экспериментальных лингвистических исследований.	Опрос. Контроль устных ответов магистрантов. Проверка письменных работ, рефератов

	анализа дискурса					
8	Методы экспериментальных	2	2	7,8	Изучение тем.	Опрос. Контроль
	исследований				Подготовка к контрольной работе	устных ответов
	Понятие эксперимента. Виды				(описание одного из методов	магистрантов.
	лингвистического эксперимента.				лингвистического анализа)	Проверка письменных
	Методы экспериментальных					работ
	исследований. Цифровые методы					
	исследований					
	Всего часов:	6	16	49,8		