МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет филологического образования Кафедра русского языка и методики его преподавания

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Ю. А. Жадаев

19 ж. 702 2016 г.

Инструментальная и экспериментальная фонетика

Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование» Профили «Русский язык», «Литература»

очно-заочная форма обучения

Обсуждена на заседании ка « <u>//</u> » <u></u>		языка и методик	и его преподава	кин
Заведующий кафедрой	(подпись)	<u>Бришина Е.В.</u> (зав.кафедрой)	« <u>4</u> 4» <u>Об</u> (дата)	_201 <u>6</u> г.
Рассмотрена и одобрена на образования« 29»	заседании учёно _ 201 <u>6</u> г. , прото	го совета факуль окол №	стета филологич	еского
Председатель учёного сове	ra <u>Sporeuna E.R.</u>	(родпись)	« <u>Д</u> З» <u>О</u> З (дата)	201 <u>&</u> r.
Утверждена на заседании у « <u>dg</u> » <u>O8</u> 201 <u>6</u> г., п	учёного совета Ф протокол № <u>/</u>	ГБОУ ВО «ВГСІ	ЛУ»	
Отметки о внесении изме	енений в програг	мму:		
Лист изменений №	(подпи	ись) (руковод	итель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	(подпі	ись) (руковод	итель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	(подпі	ись) (руковод	итель ОПОП)	(дата)

Разработчики:

Алещенко Елена Ивановна, доктор филологических наук, профессор кафедры русского языка и методики его преподавания ФГБОУ ВО "ВГСПУ".

Программа дисциплины «Инструментальная и экспериментальная фонетика» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 февраля 2016 г. № 91) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВПО «ВГСПУ» (от 28 марта 2016 г., протокол № 10).

1. Цель освоения дисциплины

Ознакомление обучающихся с основными методами инструментального исследования фонетики, методиками артикуляционного и акустического анализа звуков, устройством используемых для этого приборов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Инструментальная и экспериментальная фонетика» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору.

Профильной для данной дисциплины является педагогическая профессиональная деятельность.

Для освоения дисциплины «Инструментальная и экспериментальная фонетика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Информационные технологии в образовании», «Методика обучения литературе», «Методика обучения русскому языку», «Основы математической обработки информации», «Актуальные проблемы русской ономастики», «Аргументативная риторика», «Введение в языкознание», «Взаимодействие школы и современной семьи», «Историческая грамматика русского языка», «История русского литературного языка», «Латинский язык», «Лексика говоров Волгоградской области», «Практикум по орфографии и пунктуации», «Русская диалектология», «Русская разговорная речь», «Современные технологии оценки учебных достижений учащихся», «Современный русский язык», «Старославянский язык», «Трудные вопросы орфографии», «Трудные вопросы пунктуации», «Формирование коммуникативной компетенции учащихся школы», «Формирование культуроведческой компетенции учащихся школы», «Формирование языковой и лингвистической компетенций учащихся школы», «Функционирование фразеологизмов в художественном тексте», «Язык рекламы», прохождения практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (диалектологическая/фольклорная)».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Активные процессы в современном русском синтаксисе», «Выразительные средства современной русской речи», «Инновационные технологии в области школьного литературного образования», «Интернационализмы в лексической системе русского языка», «Историческая лексикология русского языка», «Картина мира в языках разных типов», «Методика обучения орфографии и пунктуации в школе», «Методика обучения русскому языку в средних и средних специальных учебных заведениях», «Методика формирования коммуникативных умений учащихся в процессе школьного литературного образования», «Отражение эмоций в языке и речи», «Проблемы лингвистического анализа», «Проблемы функциональной стилистики», «Современное прочтение русской классики в школе», «Современный русский язык», «Стилистика», «Технологии дистанционного обучения русскому языку в средней школе», «Трудные вопросы преподавания русского языка», «Филологический анализ текста», «Художественный текст в коммуникативно-прагматическом аспекте», «Экспрессивный потенциал народной речи», «Этноязыковая картина мира в славянском сказочном фольклоре», «Языковая игра в аспекте семантического синтаксиса», прохождения практик «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности», «Преддипломная практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2);
- готовностью к самостоятельному комплексному анализу текста с учетом новых подходов и направлений лингвистической науки (СК-2).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- • особенности исследования звуковой системы языка;
- • основные артикуляционные методы исследования фонетики;
- • основные акустические методы исследования фонетики;
- • базовые принципы научного преподавания фонетики;

уметь

- $\, \bullet \,$ определять оптимальные методы для конкретного аспекта изучения звуковой системы языка;
- − применять важнейшие артикуляционные методы исследования фонетики на практике;
 - • применять важнейшие акустические методы исследования фонетики на практике;
- \bullet применять инструментальные методы исследования фонетики в процессе преподавания;

владеть

- • основными методиками исследования фонетики;
- $\, \bullet \,$ навыками использования приборов и инструментов для артикуляционного анализа звуков;
- \bullet навыками использования приборов и инструментов для акустического анализа звуков;
- $\, ullet \,$ общими навыками практического и опытного применения приборов и инструментов.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Deer errofered pagamen	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	8
Аудиторные занятия (всего)	16	16
В том числе:		
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия (ПЗ)	_	_
Лабораторные работы (ЛР)	_	_
Самостоятельная работа	56	56
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		3ЧО
Общая трудоемкость часы	72	72
зачётные единицы	2	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

N₂	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины			
п/п	дисциплины				
1	Экспериментальная	Место экспериментальной фонетики в курсе фонетики			
	фонетика как раздел курса	современного русского литературного языка. История			
	фонетики современного	становления экспериментальной фонетики как науки.			
	русского литературного	Устройство речевого аппарата. Появление			
	языка	инструментальных методов исследования звучащей			
		речи. Основные методы исследования. Терминология			
2	Методы, применяемые при	История вопроса. Инструментальные методы.			
	изучении звуков речи в	Признаки звука, которые могут быть выявлены при их			
	артикуляционном аспекте	посредстве. Палатографический анализ речи.			
		Методика проведения. Виды палатографирования.			
		Цели и задачи использования палатографического			
		анализа звука. Рентгенографический анализ речи.			
		Методика проведения. Цели и задачи использования.			
		Обработка результатов. Профили. Достоинства и			
		недостатки метода. Кино- и фотосъемка при анализе			
		речи. Принципы и методика использования кино- и			
		фотоаппаратуры в процессе анализа звука. Признаки			
		звуков, которые могут быть выявлены при ее			
3	Мотоли и примондоми из при	посредстве.			
3	Методы, применяемые при изучении звуков речи в	Технические средства, используемые в процессе изучения звуков с точки зрения акустики. Признаки			
	акустическом аспекте	звука, которые могут быть выявлены при их			
	dkycinacckom actickie	посредстве. Исследование восприятия речи.			
		Осциллографический анализ речи. Устройство			
		осциллографа. Виды осциллографов. Характеристики			
		звуков, выявляемые в ходе анализа. Осциллограммы.			
		Метод звукозаписи. Цель и задачи использования			
		метода. Используемая аппаратура. Обработка			
		материала. Спектрометрический метод. Знакомство с			
		устройством спектрографа. Методика работы с ним.			
		Анализ полученных спектрограмм.			
		Спектрографический метод. Знакомство с устройством			
		спектрометра. Методика работы с ним. Анализ			
		полученных спектрограмм.			
4	Основы научного	Использование компьютерных методик для анализа			
	преподавания фонетики с	звучащей речи. Основные компьютерные методы			
	использованием	анализа звучащей речи. Область их применения.			
	инструментальных методов	Принципы отбора материала и анализа результатов.			
	исследования	Методы исследования восприятия речи. Принципы			
		анализа восприятия речи. Методика проведения			
		эксперимента. Подбор и обработка материала, анализ			
		результатов. Вопросы фонетики, при изучении которых			
		могут применяться инструментальные методы. Цель			
		их использования.			

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
п/п	дисциплины		зан.	зан.		
1	Экспериментальная фонетика	3	_	_	14	17

	как раздел курса фонетики					
	современного русского					
	литературного языка					
2	Методы, применяемые при	3	_	_	14	17
	изучении звуков речи в					
	артикуляционном аспекте					
3	Методы, применяемые при	5	_	_	14	19
	изучении звуков речи в					
	акустическом аспекте					
4	Основы научного преподавания	5	_	_	14	19
	фонетики с использованием					
	инструментальных методов					
	исследования					

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

1. Малышева, Е. Г.Современный русский язык. Фонетика. Орфоэпия [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. Г. Малышева, О. С. Рогалева ; Е. Г. Малышева. - Омск : Омский государственный университет, 2012. - 172 с. - ISBN 978-5-7779-1440-8.

6.2. Дополнительная литература

1. 1.Современный русский язык. Теория. Анализ языковых единиц [Текст]: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Рус. яз. и лит.". В 2 ч. Ч. 1: Фонетика и орфоэпия. Графика и орфография. Лексикология. Фразеология. Лексикография. Морфемика. Словообразование / Е. И. Диброва [и др.]; под ред. Е. И. Дибровой. - 3-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 479 с.: табл. - (Высшее профессиональное образование. Филология). - ISBN 978-5-7695-4796-6; 978-5-7695-4795-9 (ч. 1); 69 экз.: 280-50.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Http://fonetica.philol.msu.ru/index1.htm.
- 2. Http://uchebnik.biz/book/226-sovremennyj-russkij-yazyk.html.
- 3. Http://grammatika-rus.ru/foneticheskaya-transkriptsiya/.
- 4. Http://www.nkbooksellers.com/books/?lang=cyr&rid=863560.
- 5. Http://filologia.su/fonetika/.

8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

1. Пакет Microsoft Office.

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Инструментальная и экспериментальная фонетика» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов с доступом к сети Интернет.
 - 2. Учебная аудитория для проведения занятий в лекционных потоках.
 - 3. Учебная аудитория для проведения практических занятий.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Инструментальная и экспериментальная фонетика» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций. Промежуточная аттестация проводится в форме аттестации с оценкой.

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 — на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Инструментальная и экспериментальная фонетика» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.