МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет социальной и коррекционной педагогики Кафедра специальной педагогики и психологии

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор де учебной работе
НО: А. Жадаев
« 2016 г.

Практикум по коррекционнодиагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи

Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» Профиль «Логопедия»

очная форма обучения

Волгоград 2016

Обсуждена на заседании кафедры « 28 » 201 г., протокол		дагогики и психологии	
Заведующий кафедрой (подпис	<u>Бес</u> (зав.	?	<u>я</u> 201 <u>6</u> г.
Рассмотрена и одобрена на заседан коррекционной педагогики « 29 »	abyenia 201 6	г., протокол №	
Председатель учёного совета <u>И</u>	topamela_	(поднись) «29 » <u>ави</u> (поднись) (дат	<u>емь:</u> 201 <u>6</u> г. a)
Утверждена на заседании учёного « 19 » авичета 201 6 г., протоко.		ВО «ВГСПУ»	
Отметки о внесении изменений	в программу:		
	tt.	<i>T</i>	
Лист изменений №	(подпись)	Беродавы А.Г. д (руководитель ОПОП)	<u>(дата)</u>
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Разработчики: Ярикова Марина Владимировна, с психологии.	тарший препод	аватель кафедры специал	ьной педагогики

Программа дисциплины «Практикум по коррекционно-диагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 1 октября 2015 г. № 1087) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (профиль «Логопедия»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВПО «ВГСПУ» (от 30 ноября 2015 г., протокол № 5).

И

1. Цель освоения дисциплины

Формирование знаний методик изучения и обучения детей младшего дошкольного возраста с недоразвитием речи, направленных на практическое использование в коррекционной работе.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Практикум по коррекционно-диагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору.

Профильными для данной дисциплины являются следующие виды профессиональной деятельности:

- коррекционно-педагогическая;
- исследовательская.

Для освоения дисциплины «Практикум по коррекционно-диагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Информационные технологии в специальном образовании», «Общеметодические аспекты обучения в специальных образовательных учреждениях», «Основы нейропсихологии и психофизиологии», «Педагогика», «Психолингвистика», «Специальная педагогика», «Аудиовизуальные технологии обучения», «Возрастная фонетика», «Детская речь», «Индивидуальные формы работы логопеда с детьми», «Логопедическая ритмика», «Логопедические технологии», «Логопедический практикум», «Логопедия (Алалия)», «Логопедия (Афазия)», «Логопедия (Дизартрия)», «Логопедия (Дислалия)», «Логопедия (Дислексия. Дисграфия)», «Логопедия (Нарушения темпа и ритма речи. Заикание)», «Логопедия (Общее недоразвитие речи. Фонетико-фонематическое недоразвитие речи)», «Логопедия (Ринолалия)», «Логопедия (Теоретические и методологические основы логопедии)», «Логопсихология», «Методика преподавания математики (специальная)», «Организация диагностико-коррекционной работы с детьми с задержкой психического развития младшего школьного возраста», «Организация логопедической работы в школе VIII вида», «Организация совместной работы логопеда и воспитателя детского сада с детьми с нарушением речи», «Педагогические системы воспитания детей с речевыми нарушениями», «Преодоление недоразвития речи у дошкольников с задержкой психического развития», «Ранняя реабилитация младенцев», «Техника речи», «Технология обследования моторных функций речи», «Технология обследования речи дошкольников», «Технология формирования интонационной стороны речи», прохождения практик «Исследовательская практика (в речевом центре)», «Научно-исследовательская работа (в общеобразовательной школе)», «Практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

– готовностью к организации коррекционно-развивающей образовательной среды, выбору и использованию методического и технического обеспечения, осуществлению коррекционно-педагогической деятельности в организациях образования, здравоохранения и социальной защиты (ПК-2);

– способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности (ПК-8).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- общие и специфические закономерности развития ребенка с недоразвитием речи;
- виды и формы речевой деятельности;

уметь

- распознавать причины возникновения нарушений в развитии ребенка для организации эффективной психолого-педагогической помощи;
- реализовывать дефектологические, педагогические, психологические, лингвистические, медико-биологические знания для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности;

владеть

- методами диагностики нарушений речевой функции;
- способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Ρινη γινοδικού ποδοπιν	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	8
Аудиторные занятия (всего)	48	48
В том числе:		
Лекции (Л)	_	_
Практические занятия (ПЗ)	24	24
Лабораторные работы (ЛР)	24	24
Самостоятельная работа	60	60
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		3Ч
Общая трудоемкость часы	108	108
зачётные единицы	3	3

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины
Π/Π	дисциплины	
1	Комплексный медико-	Особенности психомоторного развития детей первых
	психолого-педагогический	трех лет жизни в онтогенезе. Организация
	подход к диагностике и	комплексного медико-психолого-педагогического
	коррекции речевых	изучения ребенка. Медицинское обследование.
	нарушений.	Психолого-педагогическое обследование.
		Логопедическое обследование. Методы изучения
		психомоторного развития младших дошкольников.
		Выявление речевого и вторичных нарушений.

2	Разработка коррекционно-	Разработка плана коррекционной работы с учетом
	образовательного маршрута	индивидуальных особенностей детей. Формирование
		речевых навыков у детей. Подготовка к коррекции
		звукопроизношения. Развитие речи и
		коммуникативных способностей.

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
Π/Π	дисциплины		зан.	зан.		
1	Комплексный медико-	_	12	12	30	54
	психолого-педагогический					
	подход к диагностике и					
	коррекции речевых нарушений.					
2	Разработка коррекционно-	_	12	12	30	54
	образовательного маршрута					

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

- 1. Федосеева Е.С. Психолого-педагогические основы речевой деятельности детей (в норме и патологии) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Федосеева Е.С., Ярикова М.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015.— 176 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/33865.— ЭБС «IPRbooks».
- 2. Смирнова И.А. Логопедия [Электронный ресурс]: иллюстрированный справочник/ Смирнова И.А.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: KAPO, 2014.— 232 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/44493.— ЭБС «IPRbooks».

6.2. Дополнительная литература

- 1. Калягин В.А. Энциклопедия методов психолого-педагогической диагностики лиц с нарушениями речи. Практикум [Электронный ресурс]: пособие для студентов, педагогов, логопедов и психологов/ Калягин В.А., Овчинникова Т.С.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: КАРО, 2013.— 432 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26791.— ЭБС «IPRbooks».
- 2. Лалаева Р.И. Логопедия в таблицах и схемах [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лалаева Р.И., Парамонова Л.Г., Шаховская С.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: ПАРАДИГМА, 2012.— 216 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13024.— ЭБС «IPRbooks».

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU URL: http://elibrary.ru.
- 2. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru.
- 3. Педагогическая библиотека Каталог: Дефектология http://www.pedlib.ru/katalogy/.

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. Офисный пакет (Microsoft Office или Open Office).

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Практикум по коррекционнодиагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения практических занятий.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Практикум по коррекционно-диагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору. Программой дисциплины предусмотрено проведение практических занятий и лабораторных работ. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим материалом дисциплины по изучаемым темам — разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

Лабораторная работа представляет собой особый вид индивидуальных практических занятий обучающихся, в ходе которых используются теоретические знания на практике, применяются специальные технические средства, различные инструменты и оборудование. Такие работы призваны углубить профессиональные знания обучающихся, сформировать умения и навыки практической работы в соответствующей отрасли наук. В процессе лабораторной работы обучающийся изучает практическую реализацию тех или иных процессов, сопоставляет полученные результаты с положениями теории, осуществляет интерпретацию результатов работы, оценивает возможность применения полученных знаний на практике.

При подготовке к лабораторным работам следует внимательно ознакомиться с теоретическим материалом по изучаемым темам. Необходимым условием допуска к лабораторным работам, предполагающим использованием специального оборудования и материалов, является освоение правил безопасного поведения при проведении соответствующих работ. В ходе самой работы необходимо строго придерживаться плана работы, предложенного преподавателем, фиксировать промежуточные результаты работы для отчета по лабораторной работе.

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 «Практикум по коррекционно-диагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи» 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.

Лист регистрации изменения в программу учебной дисциплины/практики

Практикум по коррекционно-диагностической работе с детьми дошкольного возраста с недоразвитием речи (наименование дисциплины/практики)

№ <u>1</u> от «<u>28</u> » ноября <u>20 16</u> г.

Пункт	Внесены изменения в перечень основной и дополнительной литературы					
1						
1						
*0						
	A					
• Разработчи	к <u>Ярикова Марина Владимировна</u> (подпись) ФИО					