# 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 по учебной работе

Ю. А. Жадаев

2019 г.

Логопедия (раздел: нарушения голоса)

Программа учебной дисциплины

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

очная форма обучения

Волгоград 2019

« 28 » марта 2019 г., протокол	•	едагогики и психологии	
Заведующий кафедрой(по	<i>Д</i> — <i>Ред</i> (зав.	госива «28» магр кафедрой) (дат	<u>гг</u> 201 <u>9</u> г.
Рассмотрена и одобрена на зас коррекционной педа		вета факультета социальня я 2019 г., протокол № 7	ной и
Председатель учёного совета <u>I</u>	Бородаева Л.Г.	(подпись) «23» <u>ОГ</u>	<u>И</u> 201 <u></u> 9 г.
Утверждена на заседании учён « 31 » мая 2019 г., протокол N		ВО «ВГСПУ»	
Отметки о внесении изменен	ний в программу:		
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата) (дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
	(подинев)	(p) neseguiens erreir)	(2011)
Разработчики: Артемова Светлана Александу педагогики и психологии ФГЕ Фуреева Елена Павловна, канд педагогики и психологии ФГЕ	БОУ ВО "ВГСПУ", дидат педагогическ БОУ ВО "ВГСПУ".	их наук, доцент кафедры	специальной
Программа дисциплины «Лого	опедия (раздел: нар	ушения голоса)» соответ	ствует требования

Программа дисциплины «Логопедия (раздел: нарушения голоса)» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. N 123) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (профиль «Логопедия»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 31 мая 2019 г., протокол № 10).

#### 1. Цель освоения дисциплины

Формирование у бакалавров способности к реализации диагностического и коррекционного направлений профессиональной деятельности с учетом индивидуальных потребностей и возможностей лиц с нарушениями голоса.

# 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Логопедия (раздел: нарушения голоса)» относится к базовой части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Логопедия (раздел: нарушения голоса)» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Анатомия и возрастная физиология», «Валеология», «Практикум по обследованию речи», «Система обучения и воспитания детей с нарушениями речи», «Теоретические и методологические основы логопедии», прохождения практик «Учебная практика (ознакомительная) Модуль 2. Введение в профессиональную деятельность», «Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) Модуль 13. Методические аспекты организации взаимодействия логопеда и воспитателя».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Коррекционно-логопедическая работа с детьми с нарушениями эмоционально-волевой сферы», «Логопедия (раздел: алалия)», «Логопедия (раздел: афазия)», «Логопедия (разделы: дислексия, дисграфия)», «Логопедия (разделы: нарушения темпа речи, заикание)», «Методика преподавания математики (специальная)», «Методика преподавания русского языка и литературы (специальная)», «Преодоление дизорфографии у младших школьников с нарушениями речи», «Проектирование коррекционно-развивающих и дополнительных образовательных программ для детей с нарушениями речи», «Творческие технологии в коррекции заикания», «Технология формирования и коррекции навыков письма и чтения у младших школьников с нарушениями речи», «Технология формирования темпо-ритмической организации речи при заикании», «Формирование речевой готовности к школьному обучению детей с тяжелыми нарушениями речи», прохождения практик «Производственная практика (научно-исследовательская работа) Модуль 9. Проектирование образовательных программ», «Производственная практика (педагогическая практика в детских оздоровительных лагерях) Модуль 8. Психолого-педагогические основы профессиональной деятельности», «Производственная практика (педагогическая) Модуль 12. Нарушения речи органического генеза», «Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) Модуль 9. Проектирование образовательных программ».

#### 3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ОПК-3);
- способен к проектированию и реализации образовательного и коррекционноразвивающего процесса с учётом особенностей развития детей с нарушениями речи (ПК-1).

# В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

#### знать

- основные закономерности возрастного развития, индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни и психофизического состояния детей с ограниченными возможностями здоровья, а также основы их психодиагностики, этапы организации образовательного и коррекционно-развивающего процесса;
- отдельные способы и приемы индивидуализации и дифференциации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

#### уметь

- выявлять особенности развития детей с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с этапами возрастного развития, индикаторами индивидуальных особенностей траекторий жизни и психофизического состояния, реализовывать отдельные этапы образовательного и коррекционно-развивающего процесса;
- реализовывать отдельные способы и приемы индивидуализации и дифференциации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на основе взаимодействия со специалистами ОУ;

#### владеть

- способностью выявлять особенности развития детей с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с этапами возрастного развития, индикаторами индивидуальных особенностей траекторий жизни и психофизического состояния, соотносить результаты диагностики с этапами реализации образовательного и коррекционноразвивающего процесса;
- способами и приемами индивидуализации и дифференциации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на основе взаимодействия со специалистами образовательного учреждения.

# 4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dryw ywys fyra y na fi arry	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	3
Аудиторные занятия (всего)	50	50
В том числе:		
Лекции (Л)	10	10
Практические занятия (ПЗ)	20	20
Лабораторные работы (ЛР)	20	20
Самостоятельная работа	58	58
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		_
Общая трудоемкость часы	108	108
зачётные единицы	3	3

# 5. Содержание дисциплины

### 5.1. Содержание разделов дисциплины

№	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины
$\Pi/\Pi$	дисциплины	
1	Научные основы	Значение трудов отечественных и зарубежных ученых
	проектирования и	(Е.Н. Малютина, И.И. Левидова, Ф.Ф. Заседателева,
	реализации коррекционно-	Л.Д. Работнова, М.И. Фомичева, В.Г. Ермолаева, Н.

реабилитационного Гутимана, И. Максимова, К. Вильсона) для развития фониатрии и изучения физиологии голоса. Основные процесса с учетом индивидуальных закономерности возрастного развития голосовой потребностей лиц с функции в норме и патологии. Формирование голоса в патологией голоса. зависимости от строения тела, эндокринной и психической сферы. Механизмы голосообразования. Акустические параметры голоса. Типы физиологического дыхания. Понятия о высоте, силе, тембре - объективных характеристиках голоса. Явление резонанса, возвратного импеданса в голосовом аппарате. Звуковой объем голоса, динамический диапазон. Способы подачи голоса. Типы физиологического дыхания. Выделение в основе классификации этиологии и патогенеза. Разделение патологии голоса на центральную и периферическую, каждая из которых может быть органической и функциональной. Определение преобладающего нарушения нервно-мышечного аппарата гортани гипотонусного и гипертонусного. Современное состояние проблемы диагностики нарушений голоса. 2 Методика оказания Методика оказания адресной помощи с учетом адресной помощи, индивидуальных потребностей лиц с органическими технология проектирования нарушениями голоса. Значение логопедического и реализации воздействия в комплексе мероприятий по коррекционновосстановлению голоса. Структура дефекта при хронических ларингитах, состояниях после удаления реабилитационного процесса с учетом гортани. Специфика работы по восстановлению голоса индивидуальных после удаления гортани. Методика оказания адресной потребностей лиц с помощи в коррекционно-реабилитационном процессе с патологией голоса. учетом индивидуальных потребностей лиц с функциональными расстройствами голосового аппарата. Период мутации голоса у детей. Признаки затянувшейся и патологической мутации. Первичная профилактика нарушений голоса и профилактическая работа по предотвращению рецидивов голосовой патологии. Профилактическая и коррекционная работа логопеда в период мутации голоса. Приемы коррекции дыхания, овладения оптимальными условиями голосоподачи. Технологии индивидуализации и дифференциации обучающего воздействия в процессе преодоления нарушений голоса. Организация логопедической помощи детям и взрослым,

### 5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

страдающим различной патологией голоса.

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
$\Pi/\Pi$	дисциплины		зан.	зан.		
1	Научные основы	5	10	10	29	54
	проектирования и реализации					
	коррекционно-					
	реабилитационного процесса с					

	учетом индивидуальных потребностей лиц с патологией голоса.					
2	Методика оказания адресной помощи, технология проектирования и реализации коррекционнореабилитационного процесса с учетом индивидуальных потребностей лиц с патологией голоса.	5	10	10	29	54

### 6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

#### 6.1. Основная литература

- 1. Лалаева Р. И. Логопедия в таблицах и схемах : учебное пособие / Р. И. Лалаева, Л. Г. Парамонова, С. Н. Шаховская. Москва : ПАРАДИГМА, 2012. 216 с. ISBN 978-5-4214-0003-5. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/13024.html (дата обращения: 20.12.2019). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 2. Балакирева А. С. Логопедия. Ринолалия : учебное пособие для вузов / А. С. Балакирева. 3-е изд. Москва : Изд-во В. Секачев, 2019. 204 с. ISBN 978-5-4481-0459-6. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/90109.html (дата обращения: 20.12.2019). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 3. Бабина Г. В. Логопедия. Дизартрия : учебно-методическое пособие / Г. В. Бабина, Л. И. Белякова, Р. Е. Идес. Москва : Московский педагогический государственный университет, 2016. 104 с. ISBN 978-5-4263-0452-9. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/72499.html (дата обращения: 20.12.2019). Режим доступа: для авторизир. пользователей.

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1. Боровик Л. Г. Научные основы постановки голоса: учебное пособие по дисциплинам «Методика обучения вокалу» и «Методика обучения» для студентов музыкальных вузов, обучающихся по направлениям подготовки 043400 Вокальное искусство и 070201 Музыкально-театральное искусство / Л. Г. Боровик. Челябинск: Челябинский государственный институт культуры, 2013. 106 с. ISBN 978-5-94839-426-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/56454.html (дата обращения: 20.12.2019). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 2. Захаров А. И. Работа над голосом с вокалистами на занятиях по сценической речи : учебное пособие / А. И. Захаров. Нижний Новгород : Нижегородская государственная консерватория (академия) им. М.И. Глинки, 2013. 32 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/23657.html (дата обращения: 20.12.2019). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 3. Казакова Л. С. Голосо-речевой тренинг и работа над литературным текстом : учебно-методическое пособие для студентов специальности 053000 Народное художественное творчество, квалификация 053009 Режиссер любительского театра / Л. С.

Казакова. — Челябинск : Челябинский государственный институт культуры, 2005. — 51 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/56401.html (дата обращения: 20.12.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

4. Лизунова Л. Р. Дизартрия у детей : электронное учебно-методическое пособие к курсу «Логопедия» / Л. Р. Лизунова. — Пермь : Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2011. — 189 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/32035.html (дата обращения: 20.12.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

# 7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Электронная гуманитарная библиотека. URL: http://www.gumfak.ru.
- 2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU URL: http://elibrary.ru.
- 3. Википедия свободная энциклопедия. URL: http://ru.wikipedia.or.

# 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. Комплект офисного программного обеспечения (Microsoft Office или Open Office)..
- 2. Технологии поиска информации в Интернете (Mozilla Firefox, Google Chrome)...
- 3. Программа просмотра PDF файлов AdobeReader..
- 4. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс] / Компания "КонсультантПлюс www.consultant.ru/..
- 5. Справочно-правовая система «Гарант-консультант» [Электронный ресурс] / Портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru/.

## 9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Логопедия (раздел: нарушения голоса)» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических и лабораторных занятий, проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная учебной мебелью, учебной доской, стационарным или переносным комплексом мультимедийного презентационного оборудования, с доступом к Интернету и локальной сети.

# 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Логопедия (раздел: нарушения голоса)» относится к базовой части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций, проведение практических занятий и лабораторных работ. Промежуточная аттестация проводится в форме.

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.

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 «Логопедия (раздел: нарушения голоса)» 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.