МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

| «УТВЕРХ | КДАЮ» | | |
|-----------------------------|----------------|--|--|
| Проректор по учебной работе | | | |
| | _ Ю. А. Жадаев | | |
| «31» мая 2019г. | | | |

Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями речи

Программа учебной дисциплины

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

заочная форма обучения

| Обсуждена на заседании кафед протокол № 7 | ры специально | й педагогики и психол | югии 28.03.20 | Л9 г., |
|---|-----------------|------------------------------|---------------|--------|
| Заведующий кафедрой(подпис | Е.С. | Федосеева 28.03.2019 г. | | |
| Рассмотрена и одобрена на коррекционной педагогики «23» а | • | ± • | та социально | ой и |
| Председатель учёного совета Бор | одаева Л.Г | (подпись) «23» апреля (дата) | | |
| Утверждена на заседании протокол № 10 | и учёного совет | та ФГБОУ ВО «ВГСПУ | У» 31 мая 20 | 19 г., |
| Отметки о внесении изменений | в программу: | | | |
| Лист изменений № | (подпись) | (руководитель ОПОП) | (дата) | |
| Лист изменений № | (подпись) | (руководитель ОПОП) | (дата) | |
| Лист изменений № | (подпись) | (руководитель ОПОП) | (дата) | |
| | | | | |

Разработчики:

Артемова Светлана Александровна, старший преподаватель кафедры специальной педагогики и психологии $\Phi\Gamma$ БОУ ВО "ВГСПУ",

Бондаренко Татьяна Андреевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры специальной педагогики и психологии ФГБОУ ВО "ВГСПУ".

Программа дисциплины «Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями речи» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03. «Специальное (дефектологическое) образование» (утверждён Приказом Министерства образования и науки РФ от 22.02.2018г. № 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 готовности к применению системы компетенций в области диагностической и научно-исследовательской деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями речи» относится к базовой части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями речи» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения», «Жестовая речь и основы сурдоперевода», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Методология и методы научного исследования», «Невропатология детского возраста», «Основы медицинских знаний», «Основы нейропсихологии и психофизиологии», «Педагогические основы профессиональной деятельности логопеда», «Практикум по обследованию речи», «Психопатология с клиникой интеллектуальных нарушений», «Теоретические и методологические основы логопедии», «Философия», прохождения практик «Учебная практика (научно-исследовательская (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) Модуль 8. Психолого-педагогические основы профессиональной деятельности», «Учебная практика (ознакомительная) Модуль 2. Введение в профессиональную деятельность».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Логопедия (раздел: алалия)», «Логопедия (раздел: афазия)», «Логопедия (разделы: дислексия, дисграфия)», «Логоритмика», «Методика преподавания русского языка и литературы (специальная)», «Проектирование индивидуального образовательного маршрута для детей с ограниченными возможностями здоровья», «Проектирование коррекционно-развивающих и дополнительных образовательных программ для детей с нарушениями речи», «Проектирование программ логопедического сопровождения семей, воспитывающих детей с тяжелыми нарушениями речи», «Разработка программ логопедического консультирования», «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», прохождения практик «Производственная практика (научно-исследовательская работа) Модуль 11. Организация работы логопеда в школе», «Производственная практика (научно-исследовательская работа) Модуль 9. Проектирование образовательных программ».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК-5);
- способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями (ОПК-6);

– способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний (ОПК-8).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- □ методологию и методы психолого-педагогического исследования. □;
- психологические законы периодизации и кризисов развития речи как высшей психической функции;
 - □ основы логопедической, психологической и педагогической диагностики;
 - диагностические методики выявления особых образовательных потребностей;

уметь

- \Box осуществлять адаптацию и внедрение передового педагогического опыта в профессиональной деятельности;
- \square применять психолого-педагогические технологии для диагностики детей с нарушениями речи;
- использовать знания об особенностях возрастного и гендерного развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы;

владеть

- □ готовностью к научно-исследовательской деятельности;
- владеет принципами и правилами оценки результатов психолого-педагогической дианостики обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

| David Antopyron and other | Всего | Семестры |
|------------------------------|-------|----------|
| Вид учебной работы | часов | 33 |
| Аудиторные занятия (всего) | 18 | 18 |
| В том числе: | | |
| Лекции (Л) | 4 | 4 |
| Практические занятия (ПЗ) | _ | _ |
| Лабораторные работы (ЛР) | 14 | 14 |
| Самостоятельная работа | 90 | 90 |
| Контроль | _ | _ |
| Вид промежуточной аттестации | | _ |
| Общая трудоемкость часы | 108 | 108 |
| зачётные единицы | 3 | 3 |

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

| No | Наименование раздела | Содержание раздела дисциплины |
|-----------|--------------------------|--|
| Π/Π | дисциплины | |
| 1 | Теоретико- | Оценка речи как высшей психической функции. |
| | методологические основы | Современные представления о причинах речевых |
| | психолого-педагогической | нарушений. Концепция развития психики Л.С. |
| | диагностики детей с | Выготского как методологическая основа изучения |
| | нарушениями речи | причин речевых нарушений. Характеристика речи с |
| | | позиций психолингвистики, понятие дизонтогенеза. |

| | | Принципы психолого-педагогической диагностики. | | |
|---|-------------------------|--|--|--|
| | | Методология и методы психолого-педагогического | | |
| | | исследования. Требования к методам психолого- | | |
| | | педагогической диагностики. Типичные ошибки | | |
| | | нарушения процедуры диагностики. Основные | | |
| | | этические правила психодиагностического | | |
| | | обследования. Классификация современных методов | | |
| | | психолого-педагогической диагностики. | | |
| 2 | Психодиагностические | Психодиагностические модели в изучении лиц с | | |
| | модели в изучении лиц с | нарушением речи. Нейропсихологическая модель. | | |
| | нарушением речи. | Психотерапевтическая модель. Педагогическая | | |
| | Структура и содержание | модель. Медицинская модель. Психологическая | | |
| | диагностической | модель. Характеристики дизонтогенеза детей с | | |
| | деятельности логопеда. | речевыми нарушениями. Дифференциация нарушений | | |
| | | речевого развития у лиц с сенсорной, | | |
| | | интеллектуальной и эмоциональной патологией. | | |
| | | Особенности психодиагностики детей раннего | | |
| | | дошкольного возраста. Особенности | | |
| | | психодиагностики детей старшего дошкольного | | |
| | | возраста. Особенности психодиагностики младших | | |
| | | школьников. Особенности психодиагностики | | |
| | | подростка. Организация и содержание | | |
| | | диагностической деятельности логопеда и психолога. | | |
| | | Виды обследования. Составление заключения и | | |
| | | практических рекомендаций на основе | | |
| | | исследовательских данных. Психолого-педагогическая | | |
| | | диагностика заикающихся детей. | | |

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

| No | Наименование раздела | Лекц. | Практ. | Лаб. | CPC | Всего |
|-----------|------------------------------|-------|--------|------|-----|-------|
| Π/Π | дисциплины | | зан. | зан. | | |
| 1 | Теоретико-методологические | 2 | _ | 7 | 40 | 49 |
| | основы психолого- | | | | | |
| | педагогической диагностики | | | | | |
| | детей с нарушениями речи | | | | | |
| 2 | Психодиагностические модели | 2 | _ | 7 | 50 | 59 |
| | в изучении лиц с нарушением | | | | | |
| | речи. Структура и содержание | | | | | |
| | диагностической деятельности | | | | | |
| | логопеда. | | | | | |

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

1. Спатаева, М. Х. Психолого-педагогическая диагностика: учебное пособие / М. Х. Спатаева, Е. Ф. Шамшуалеева, Л. В. Харченко. — Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2015. — 174 с. — ISBN 978-5-7779-1819-2. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/59647.html (дата обращения: 20.12.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

2. Опевалова, Е. В. Психолого-педагогическая диагностика: учебное пособие / Е. В. Опевалова. — Саратов: Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 452 с. — ISBN 978-5-4497-0111-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/86454.html (дата обращения: 20.12.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

6.2. Дополнительная литература

- 1. Калягин, В. А. Энциклопедия методов психолого-педагогической диагностики лиц с нарушениями речи. Практикум: пособие для студентов, педагогов, логопедов и психологов / В. А. Калягин, Т. С. Овчинникова. Санкт-Петербург: КАРО, 2013. 432 с. ISBN 978-5-9925-0143-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/26791.html (дата обращения: 20.12.2019). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 2. Бакунова, И. В. Психолого-педагогическая диагностика и коррекция лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / И. В. Бакунова, Л. И. Макадей. Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. 122 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/66100.html (дата обращения: 20.12.2019). Режим доступа: для авторизир. пользователей.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. 1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU URL: http://elibrary.ru.
- 2. 2. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru.
- 3. 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. 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 «Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями речи» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. 1. Аудитории для проведения лекционных и лабораторных занятий, оснащенные стандартным набором учебной мебели, учебной доской.
- 2. 2. Методический, наглядный и раздаточный материал для организации групповой и индивидуальной работы обучающихся.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями речи» относится к базовой части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение 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.

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 «Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями 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.