

Министерство просвещения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Набережночелнинский государственный педагогический университет»
(ФГБОУ ВО «НГПУ»)
Кафедра психолого-педагогического и специального дефектологического образования



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А. М. Гайфутдинов
расшифровка подписи

29 апреля 2020 г.

Внесены изменения и дополнения
от 30 декабря 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ДИАГНОСТИКО-КОНСУЛЬТАТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

профиль Образование лиц с нарушениями речи

Квалификация бакалавр

Форма обучения
Заочная

г.Набережные Челны, 2020

..

Рабочая программа составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 октября 2015 г. № 1087

Составитель ____



А. М. Ганиева

29.04.2020 г. (подпись)

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры
протокол №8 «29» апреля 2020 г.,

Заведующий кафедрой



____ Федекин И.Н..____ 29.04.20г.

Содержание

| | |
|---|----|
| 1. Общие положения | 4 |
| 2. Вид практики и форма (формы) ее проведения..... | 4 |
| 3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы..... | 4 |
| 4. Место практики в структуре образовательной программы..... | 6 |
| 5. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах..... | 6 |
| 6. Содержание практики..... | 6 |
| 7. Формы отчетности по практике..... | 8 |
| 8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике..... | 8 |
| 9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики..... | 8 |
| 10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения... | 9 |
| 11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики..... | 11 |
| 12. Организация практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии) | 11 |

1. Общие положения

Практика обучающихся является составной частью образовательной программы. Система практического обучения способствует овладению предметными знаниями и умениями, развитию мотивации к профессиональной деятельности.

Целью производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) являются: приобретение профессиональных умений и опыта практической деятельности в соответствии с квалификационной характеристикой бакалавра, овладение системой профессионально-педагогических компетенций в области диагностико - консультативной деятельности логопеда.

Задачи практики

- освоение способов психолого-педагогического изучения особенностей психофизического развития детей с ОВЗ;
- закрепление знаний об образовательных возможностях лиц с ОВЗ;
- уточнение потребностей и достижений лиц с ОВЗ;
- формирование умений консультирования лиц с ОВЗ, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации

Данные задачи практики направлены на формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

2. Вид практики и формы (форма) ее проведения

2.1. Вид практики – производственная.

2.2. Способ проведения практики – стационарная, выездная.

2.3. Форма проведения практики: практика проводится дискретно по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) обучающиеся должны приобрести следующие практические навыки, умения и овладеть следующими общепрофессиональными, профессиональными компетенциями, (знать, уметь, освоить опыт практической деятельности) и видами деятельности в соответствии с ФГОС ВО.

| Код компетенции | Содержание компетенции согласно ФГОС ВО | Перечень планируемых результатов обучения |
|-----------------|--|--|
| ОПК-3 | способностью осуществлять образовательно-коррекционный процесс с учетом психофизических, возрастных особенностей и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся | Знать: содержание основных этапов онтогенеза психофизического развития индивида; Уметь: - определять диагностические и прогностические показатели развития речи ребенка, Владеть: навыками применения лингвистических знаний в процессе диагностической работы с лицами с ОВЗ; |
| ОПК-4 | готовностью к осуществлению психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса, | Знать: общие и специфические (при разных типах нарушений) закономерности психического и психофизиологического развития, в том числе и развития речи, |

| | | |
|---------|--|--|
| | социализации и профессионального самоопределения обучающихся, в том числе лиц с ОВЗ | Уметь: анализировать результаты диагностики речевого развития и выстраивать план работы с ближайшим окружением Владеть: навыками оценки психофизического статуса ребенка . |
| ПК-4 | способностью к организации, совершенствованию и анализу собственной образовательно-коррекционной деятельности | Знать методологию анализа речевых нарушений Уметь: выстраивать план дальнейшей коррекционно-развивающей деятельности на основе обследования ребенка; Владеть: методами анализа степени рациональности отобранных для логопедического воздействия наглядных, лингвистических и технических средств; |
| ПК – 5: | способностью к проведению психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ, анализу результатов комплексного медико-психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ на основе использования клинико-психолого-педагогических классификаций нарушений развития | Знать: особенности психолого-педагогического изучения развития речи лиц с ОВЗ; Уметь: работать с медицинскими картами лиц с ОВЗ, Владеть: приемами и методами логопедического обследования лиц с ОВЗ на основе учета принципа онтогенетического развития; |
| ПК-6 | способен осуществлять мониторинг достижения планируемых результатов образовательно-коррекционной работы | Знать: особенности регуляции поведения и деятельности человека на различных возрастных ступенях; Уметь: использовать методы психолого-педагогического изучения речевого развития; Владеть: навыками анализа и самоанализа |
| ПК-7 | готовностью к психолого-педагогическому сопровождению семей лиц с ОВЗ и взаимодействию с ближайшим заинтересованным окружением | Знать: принципы диагностической и консультативной деятельности в отношении детей с нарушениями речи и их семей. Уметь: использовать в профессиональной деятельности методы педагогического консультирования лиц с нарушениями речи либо представителей ближайшего социального окружения лиц с нарушениями речи: родителей, педагогов; Владеть: навыками оказания консультативной помощи, выполнения посреднической функции |

4. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) является составной частью ОПОП ВО по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование профиль Образование лиц с нарушениями речи.

Согласно учебному плану производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-

консультативной деятельности) относится к вариативной части программы бакалавриата, входит в блок 2 «Практики» Б2.В.03 (П).

4.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося

Для прохождения практики обучающиеся используют знания, умения и виды деятельности, сформированные в ходе изучения дисциплин базовой части: Клиника интеллектуальных нарушений, Курсовая работа по модулю 6, Логопедическая ритмика, Логопедические технологии, Логопедия (Ринолалия), Логопедия (Темпо-ритмические нарушения. Заикание. Фонетико-фонетические нарушения), Онтогенез речевой деятельности, Основы генетики, Планирование логопедической работы, Профессиональная этика в коррекционно-педагогической деятельности, Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья, Психопатология, Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, Филологическое обеспечение профессиональной деятельности, Возрастная психология, Логопедия (Дизартрия), Логопедия (Нарушения голоса), Логопсихология, Методы психолого-педагогического исследования (с практикумом), Невропатология, Общая психология, Основы речевой культуры дефектолога, Основы языкознания, Социальная психология, Специальная психология, Теории обучения и воспитания, Техника речи, Формы логопедической работы, Анатомия, физиология, патология органов слуха, речи и зрения, Введение в логопедическую специальность, Возрастная физиология и психофизиология, Коммуникативный практикум, Литература с основами литературоведения, Логопедия (Введение в логопедию), Логопедия (Дислалия), Общая педагогика, Противодействие коррупции, Психолого-педагогический практикум, Современный русский язык, Социальная педагогика, Специальная педагогика, Татарская литература, Татарский язык для лиц с нарушениями речи, Физиология ВНД и сенсорных систем.

4.2 Дисциплины и практики, для которых необходимо прохождение данного типа практики

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Логопедия (Нарушения письменной речи. Логопедическая профилактика), Организация логопедической работы в дошкольных образовательных организациях, Специальная методика преподавания изобразительной деятельности, Специальная методика преподавания математики.

Прохождение практики является основой для прохождения производственных практик, таких как: Производственная преддипломная практика

5. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах

Общая трудоёмкость практики в 7 семестре составляет 6 зачётных единиц, 216 часов, 2 часа контактной работы.

Форма промежуточной аттестации по практике зачет с оценкой.

6. Содержание практики

| Разделы (этапы) практики | Код формируемой компетенции | Виды работ обучающихся на практике, включая самостоятельную работу студентов | Трудоемкость в часах |
|--------------------------|-----------------------------|--|----------------------|
| | | | |

| | | | |
|------------------|--|--|-----|
| Подготовительный | ПК-4 | Ознакомление с целями и задачами практики, участие в работе установочной конференции Знакомство с базой практики, с администрацией Изучение системы учебно-воспитательной работы на базе практики; знакомство с коллективом педагогов, детьми; Подбор диагностического инструментария | 20 |
| Основной | ОПК-3 ОПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-7 | Наблюдение и анализ деятельности педагога Наблюдение за детьми Проведение экспресс-диагностики Проведение контрольной диагностики по теме курсовой работы Беседы и консультации с педагогами и родителями Планирование (совместно со специалистами) коррекционно-развивающей работы Проведение индивидуальных и фронтальных коррекционно-развивающих занятий | 160 |
| Заключительный | ПК-4 | Анализ и оформление результатов диагностики Анализ, интерпретация и оформление исследования по теме курсовой работы Обобщение материалов практики; Подготовка отчета по итогам практики; Подготовка презентации Участие в итоговой конференции | 36 |
| ИТОГО | | | 216 |

7. Форма отчетности по практике

Основной итог производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) – это выполнение календарного графика ее прохождения и составление отчета.

По завершении практики обучающиеся представляют на кафедру (руководителю практики от университета) отчет по практике.

Структура отчета по прохождению практики:

1. Титульный лист.
2. Рабочий график (план) проведения практики.
3. Дневник практики.

Дневник практики – форма контроля, направленная на проверку умения вести ежедневные записи с фиксацией результатов наблюдений, анализом работы в период практики, владения терминологическим аппаратом, соблюдения требований к структуре и содержанию дневника. Дневник практики должен быть подписан обучающимся, заверен подписью руководителя профильной организации и печатью. Форма, примерное содержание и структура дневника практики определяется выпускающей кафедрой.

4. Индивидуальное задание.

Индивидуальное задание обучающегося определяется руководителем практики от университета, и может дополняться руководителем практики от профильной организации. Выдается индивидуальное задание обучающимся на установочной конференции и подписывается руководителем практики от университета, руководителем практики от

профильной организации и обучающимся. Задания должны быть составлены с учетом формируемых компетенций.

5. Материалы выполненных индивидуальных заданий: введение, первая глава курсовой работы, диагностика по теме исследования, перспективный план по формирующему эксперименту

6. Письменный отчет о прохождении практики.

Письменный отчет о прохождении практики – составляется индивидуально каждым обучающимся и должен отражать анализ своей деятельности в период практики, обобщаются результаты проделанной работы.

Отчет о прохождении производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) оценивается руководителем практики от университета.

К защите допускаются обучающиеся, выполнившие программу практики. Защита отчета по практике проводится в установленные сроки на итоговой конференции.

8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике (представлен в приложении 1)

9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

а) основная литература

- 1) Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие для вузов / Н. В. Микляева [и др.] ; под редакцией Н. В. Микляевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11198-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/444721>
- 2) Соловьева, Л. Г., Градова Г. Н. Логопедия : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Л. Г. Соловьева, Г. Н. Градова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 191 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-06310-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт] — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/434044>

б) дополнительная литература

- 1) Балакирева А.С. Логопедия. Ринолалия [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Балакирева А.С.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Изд-во В. Секачев, 2019.— 204 с.—Текст : электронный // ЭБС «IPRbooks» [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90109.html>.
- 2) Клепацкая Л.Б. Внимание, мышление, речь. Комплекс упражнений (грубая форма афазии). Ч.1. Работа над пониманием обращенной речи [Электронный ресурс]/ Клепацкая Л.Б.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Изд-во В. Секачев, 2019.— 121 с. —Текст : электронный // ЭБС «IPRbooks» [сайт].— URL : <http://www.iprbookshop.ru/89284.html>.
- 3) Ковшиков В.А. Экспрессивная алалия и методы ее преодоления [Электронный ресурс]/ Ковшиков В.А.— Электрон. текстовые данные.— Санкт-Петербург: КАРО, 2018.— 304 с. —Текст : электронный // ЭБС «IPRbooks» [сайт]. — URL : <http://www.iprbookshop.ru/86699.html>.
- 4) Лаврова Е.В. Логопедия. Основы фонопедии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лаврова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Изд-во В. Секачев, 2019.— 183 с. —Текст : электронный // ЭБС «IPRbooks» [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90108.html>.
- 5) Прилепко Ю.В., Колокольникова М.В. Логопедия: дизартрия [Электронный ресурс]: учебное пособие (практикум)/ — Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Северо-

- Кавказский федеральный университет, 2018.— 126 с.— Текст : электронный // ЭБС «IPRbooks» [сайт]. URL : <http://www.iprbookshop.ru/92701.html>.
- 6) Прилепко Ю.В. Логопедия. Дислалия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Прилепко Ю.В., Сальникова О.Д.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018.— 115 с.— Текст : электронный // ЭБС «IPRbooks» [сайт]. — URL : <http://www.iprbookshop.ru/70769..html>.
 - 7) Речевая коммуникация : учебное пособие для вузов / Н. В. Войтик. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 125 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-09922-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/437840>
 - 8) Речицкая, Е. Г. Психолого-педагогическая диагностика развития детей с ограниченными возможностями здоровья (с нарушениями слуха) : учебное пособие для бакалавриата и специалитета / Е. Г. Речицкая, Т. К. Гущина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 150 с. — (Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-534-07371-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/442078>
- в) ресурсы сети «Интернет»
- 1) Библиотека "Культурно-историческая дефектология". - URL: <http://childrens-needs.com/>
 - 2) Всероссийский педагогический портал. - URL: <http://методкабинет.рф/>
 - 3) Институт коррекционной педагогики. - URL: <https://ikprao.ru/>
 - 4) Сайт для логопедов. - URL: <http://www.logoped.org/>
 - 5) Фестиваль педагогических идей «Открытый урок». - URL: <https://festival.1september.ru/mathematics/>
 - 6) Национальная электронная библиотека (НЭБ) [Электронный ресурс] – URL: <https://нэб.рф/>
 - 7) Образовательный интернет-проект в России «Инфоурок» [Электронный ресурс] – URL: <https://infourok.ru/>
 - 8) Российское образование: федер. образоват. портал [Электронный ресурс] – URL: <http://www.edu.ru/>
 - 9) Электронная библиотека НГПИУ [Электронный ресурс] – URL: <http://bibl.ngpi.net:81/cgi-bin/zgate.exe?init+test.xml,simple.xsl+rus>
 - 10) Электронно-библиотечная система (ЭБС) IPRbooks [Электронный ресурс] – URL: www.iprbookshop.ru

10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

При проведении производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) используется следующее лицензионное программное обеспечение:

1. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Band T: 250-499 Node 1 year Educational Renewal License: Договор № 2020.2987 от 21.02.2020
2. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise : Договор № 2020.13967 от 27.07. 2020
3. Office 365 ProPlus Open for Students ShrdSvr ALNG Subscriptions VL OLVS NL 1Month AcademicEdition Stdnt STUUseBnft : Договор № 2020.13967 от 27.07.2020.

Профессиональные базы данных и информационных справочных систем:

1. Информационная правовая система Гарант. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>

2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. – Режим доступа: <https://elibrary.ru>
3. Ресурсы East View (ИБИС) – Режим доступа: <https://dlib.eastview.com/login>
4. Электронная библиотечная система «Юрайт» – Режим доступа: <https://biblio-online.ru/>
5. Электронно-библиотечная система (ЭБС) IPRbooks. – Режим доступа: www.iprbookshop.ru

11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование профиль Образование лиц с нарушениями речи, квалификация бакалавр проводится на базе муниципальных и автономных образовательных организаций дошкольного образования комбинированного вида и с ограниченными возможностями здоровья, начального образования различных типов и видов, заключивших договоры с ФГБОУ ВО «НГПУ», а также в образовательных учреждениях по месту работы обучающихся (в образовательных организациях) или по месту жительства (в образовательных организациях).

При выборе баз практики необходимо руководствоваться следующими критериями:

- укомплектованность образовательного учреждения педагогическими кадрами, обладающими высоким профессиональным уровнем;
- достаточный уровень оснащенности учебной и методической литературой по логопедии;
- наличие технической инфраструктуры (компьютеры, мультимедийные проекторы, экраны, средства телекоммуникации, подключение к сети Интернет и т.д.) для применения современных информационных и коммуникационных технологий в процессе обучения детей с нарушениями речи.

Для проведения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) университет располагает следующими специальными помещениями.

| Название и наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы (предназначение по ФГОС) | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты и подтверждающие документы |
|---|--|---|
| Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения | Оснащенность: специализированная мебель, компьютер, интерактивная доска, проектор, доска, учебно-наглядные пособия | Лицензионное программное обеспечение: Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Band T: 250-499 Node 1 year Educational Renewal License: Договор |

| | | |
|---|--|--|
| <p>занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации №303</p> <p>423806, Республика Татарстан (Татарстан), г. Набережные Челны, ул. Низаметдинова, д. 28</p> <p>Помещение для самостоятельной работы №205</p> <p>Оснащенность: специализированная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду, учебно-наглядные пособия (423806, Республика</p> | <p>Оснащенность: специализированная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду, учебно-наглядные пособия</p> | <p>№ 2020.2987 от 21.02.2020,</p> <p>Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise Договор № 2020.13967 от 27 июля 2020 г.</p> <p>Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Band T: 250-499 Node 1 year Educational Renewal License: Договор № 2020.2987 от 21.02.2020,</p> <p>Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise Договор № 2020.13967 от 27 июля 2020 г,</p> <p>Office 365 ProPlus Open for Students ShrdSvr ALNG Subscriptions VL OLVS NL 1Month AcademicEdition Stdnt STUUseBnft :ДОГОВОР № 2020.13967 от 27 июля 2020 г.</p> |
|---|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| Татарстан (Татарстан), г. Набережные Челны, ул. Низаметдинова, д. 28) | | |
|--|--|--|

При прохождении производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) также используются материально-технические возможности принимающей организации.

12. Организация практики лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии)

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в диагностико-консультативной деятельности) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Процедура оценивания результатов обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по практике предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья процедура оценивания результатов прохождения практики проводится в несколько этапов.