

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Кафедра комплексной коррекции нарушений детского развития

ЕРЖДАЮ А.В. Семиров апреля 2023 г. ПРОГРАММА ПРАКТИЙ

Вид практики Производственная

Наименование (тип) практики Б2.О.05(П) Технологическая (проектно-технологическая) практика

Форма проведения практики дискретная

Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль) подготовки Логопедия

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения заочная

Согласована с УМС ПИ ИГУ:

Рекомендовано кафедрой:

Протокол № 7 от «10» апреля 2023 г.

Протокол № 8 от «22» марта 2023 г.

Председатель

М.С. Павлова зав. кафедрой € № Е. Л. Инденбаум

Иркутск 2023 г.

1. Цель практики:

Формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, по профилю подготовки «Логопедия».

2. Задачи практики:

- 1) Совершенствование теоретического уровня овладения общими и специальными знаниями и выработка у студентов умения применять эти знания в практической педагогической деятельности.
- 2) Формирование умений, навыков организации и проведения коррекционноразвивающих мероприятий с детьми, имеющими ООП в образовательных учреждениях.
- 3) Формирование у обучающихся умений проведения логопедических занятий с детьми с ООП.

3. Место практики в структуре ОПОП ВО.

- 2.1. Технологическая практика относится к обязательной части, представляет собой вид аудиторных и внеаудиторных практических занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Во время практики происходит закрепление и конкретизация результатов теоретического обучения, приобретение студентами умений и навыков практической деятельности по присваиваемой квалификации и избранному направлению подготовки.
- 2.2. Для прохождения технологической практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
- Б1.В.02. Логопедия
- Б1.В.03. Логопедический практикум и технологии
- Б2.О.04. (П) Педагогическая практика
- 2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые технологической практикой:
- Б1.В.07. Реабилитационная логопедия
- Б2.О.06 (П) Методическая практика

4. Способы и форма проведения практики.

Форма проведения: дискретная, рассредоточенная.

5. Место и время проведения технологической практики.

Практика проводится в Педагогическом институте ИГУ, в образовательных организациях, реализующих специальное образование детей с особыми образовательными потребностями, в 6 семестре.

Место проведения: образовательные организации, с которыми с заключены договоры о сотрудничестве.

Требования к месту проведения технологической практики для лиц, с ограниченными возможностями здоровья: выбор образовательной организации для прохождения технологической практики студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

6. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении технологической практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО:

| Компетенция | Индикаторы достижения компетенций | Результаты обучения |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| ОПК-2. | ИДК опк2.2: | Знать: требования к оформлению и |
| Способен | разрабатывает отдельные | написанию разделов, отдельных |
| участвовать в | компоненты основных и | компонентов программ |
| разработке | дополнительных | коррекционной работы; |
| основных и | образовательных | |
| дополнительных | программ | Уметь: планировать отдельные |
| образовательных | | компоненты программ |
| программ, | | коррекционно-развивающей |
| разрабатывать | | деятельности с учетом структур |
| отдельные их | | нарушения, актуального состояния и |
| компоненты (в | | потенциальных возможностей, |
| том числе с | | учащихся с нарушениями устной и |
| использованием | | письменной речи; |
| информационно - | | |
| коммуникационн | | Владеть: первоначальными |
| ых технологий). | | навыками планирования отдельных |
| | | компонентов программ |
| | | коррекционно-развивающей |
| | | деятельности с учетом структуры |
| | | нарушения речи. |
| | ИДК опказ: осуществляет | Знать: информационно - |
| | выбор инструментария | коммуникативные технологии для |
| | информационно - | организации диагностики и |
| | коммуникационных | коррекции нарушений устной и |
| | технологий при | письменной речи; |
| | проектировании | |
| | структуры и содержания | Уметь: подбирать информационно- |
| | основных и | коммуникативные технологии при |
| | дополнительных | планировании коррекционно- |
| | образовательных | развивающей работы; |
| | программ. | |
| | | Владеть: навыками применения |
| | | информационно - коммуникативных |
| | | технологий при организации |
| | | коррекционно - развивающей |
| | | работы. |
| ОПК-6. | ИДК опк6.1: | Знать: педагогические технологии, |
| Способен | демонстрирует умения | приемы коррекционной работы, |
| использовать | дифференцированного | необходимые для осуществления |
| психолого- | отбора психолого- | индивидуализации обучения по |
| педагогические | педагогических | преодолению нарушений устной и |
| технологии в | технологий, необходимых | письменной речи; |
| профессионально | для индивидуализации | |
| йдеятельности, | обучения, развития, | Уметь: подбирать приемы, и |
| необходимые для | воспитания, втом числе | педагогические технологии с учетом |
| индивидуализаци | обучающихся с особыми | симптоматики речевой патологии; |

| развития, в оффективного осуществления профессиональной профессиональной профессиональной и потребностями. ИДК опко.2: применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления психолого-педагогические технологий (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. ИДК опко.3: использует психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; | и обучения, | образовательными | |
|--|------------------|------------------------|--|
| рофескивного осуществления профессиональной деятельности. ИДК опкъс применяет образовательным и потребностями. ИДК опкъс применяет образовательным и потребностями. ИДК опкъс применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкъс подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; ИДК опкъс использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Владеть: подбирать образовательные технологий в коррекционно-развивающей работе в соответствии с возрастыми особенностями и симптоматикой речевых нарушений; Уметь: подбирать образовательные технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; | | - | Владемь: навыками применения |
| осуществления профессиональной деятельности. ИДК опкъ 2: применяет образовательных и потребностями. ИДК опкъ 2: применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития, личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкъ 3: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. ИДК опкъ 3: использует психолого педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Владеть: навыками применения психолого педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные хорекционно-развивающей работе в коррекционно-развивающей работе. Уметь: подбирать образовательные технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные коррекционно-развивающей работе в коррекционно-развивающей работе. | * | <u> </u> | |
| обучающихся с особыми образовательным и потребностями. ИДК опкед: применяет образовательным и потребностями. ИДК опкед: применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личности и проявления личности и проявления личности и кологоческих законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкед: применяет образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе педагогические технологий в коррекционно-развивающей работе образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. ИДК опкед: применяет образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе в коррекционно-развивающей работе образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе в коррекционно-развивающей работе. Уметь: подбирать образовательные технологий да вышками применения психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательное технологий в коррекционно-развивающей работе. | • | 1 | |
| разовательным и потребностями. ИДК опкед: применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личности и проявления личности и проявления психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкед: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Идк опкед: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Владеть: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: навыками применения психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные технологий (инклюзивные); Идк опкед: применяет образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе в соответствии с возрастания обучения, развития и борчения, воспитания и развития. Владеть: навыками применения психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Идк опкед: подбирать образовательные соответствии с возрастаным особенностями и симптоматикой речевых нарушений; Уметь: подбирать образовательные соответствии с возрастаным особенностями и симптоматикой речевых нарушений; Уметь: подбирать психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: навыками применения обучения, воспитания и развития. Владеть: навыками применения обучения, воспитания и развития. Владеть: навыками применения педагогические технологий (инклюзивные); Инклюзивные обучения обучения обучения, воспитания и развития. Владеть: навыками применения педагогические технологий (инклюзивные); | | _ | |
| образовательным и потребностями. ИДК опкед: применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. ИДК опкед: применяет образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе в соответствии с возрастными особенностями и симптоматикой речевых нарушений; Уметь: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения обучения, воспитания и развития. ИДК опкед: применяет образовательных технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | 1 | | развивающей расоте. |
| образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкъз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Идконкъз: использует психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: навыками применения психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | 2uami · populovijuomi uojioji popojija |
| технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкъз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Идк опкъз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Владеть: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | _ | | |
| индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК онкъз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Идконкъз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Владеть: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | и потреоностими. | <u> </u> | <u> </u> |
| обучения, развития, воспитания в соответствии с возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опке.з: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого гехнологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого гехнологии (инклюзивные); Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | |
| речевых нарушений; речевых нарушений; уметь: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. ИДК опкез: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать образовательные технологий для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: навыками применения психолого-педагогической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | 1 | <u> </u> |
| развития. ИДК опкъз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Владеть: подбирать образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения образовательных технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать образовательные технологий в коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, развития и воспитания; | | | |
| возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкс.з: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Идконтингента обучающихся. Возрастными собенностями, с технологии для индивидуализации обучения, развития и воспитания; Владеть: навыками применения образовательные коррекционно-развивающей работе с целью индивидуализации обучения, воспитания и развития. Знать: психолого - педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | речевых нарушении; |
| особенностями, с законами развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опке.3: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | V |
| обучения, развития и воспитания; личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкьз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого- педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого- педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | - | |
| личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкоз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | 1 | <u> </u> |
| личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкь.з: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогические технологии (инклюзивные) в диагностических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | - | обучения, развития и воспитания; |
| психологических законов периодизации и кризисов развития. ИДК опкьз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | <u> </u> | . . |
| периодизации и кризисов развития. ИДК опкъз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | 1 |
| развития. ИДК опков: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | - |
| обучения, воспитания и развития. ИДК опкьз: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | 1 - | |
| ИДК опк6.3: использует психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные); Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | развития. | ÷ |
| психолого-педагогические технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Владеть: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | - |
| технологии (в том числе инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Уметь: подбирать психолого-педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | 1 ' ' | |
| инклюзивные) с учетом различного контингента обучающихся. Symemb: подбирать психологопедагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Bnademb: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | технологии (инклюзивные); |
| различного контингента обучающихся. педагогические технологии (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | * | |
| обучающихся. (инклюзивные) с учетом возраста и симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | инклюзивные) с учетом | Уметь: подбирать психолого- |
| симптоматики в диагностической и коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | различного контингента | педагогические технологии |
| коррекционной деятельности; Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | обучающихся. | |
| Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | симптоматики в диагностической и |
| психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | коррекционной деятельности; |
| психолого-педагогических технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | |
| технологий (инклюзивных) в диагностической и коррекционной | | | Владеть: навыками применения |
| диагностической и коррекционной | | | психолого-педагогических |
| | | | технологий (инклюзивных) в |
| пеятельности с учетом возраста | | | диагностической и коррекционной |
| dente in the property is a second contract of the property in the property is a second contract of the property in the property is a second contract of the property in the property is a second contract of the property is a second con | | | деятельности с учетом возраста, |
| симптоматики речевых нарушений. | | | |

7. Содержание и структура программы методической практики

7.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы. Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов из них:

| Dyna vyvočinoší nočemy | Всего часов/ зачетных | Курс |
|---|--------------------------|------|
| Вид учебной работы | единиц заочное | 4 |
| Аудиторные занятия, всего | - | - |
| В том числе: | - | - |
| Практические занятия (Пр)/Практическая подготовка (Пр. пр. подгот.) | 1 | - |

| Лабораторные работы (Лаб)/Практическая подготовка | | |
|---|-------|-------|
| (Лаб. пр. подгот.) | - | - |
| Консультации (Конс) / Практическая подготовка | 4 | 4 |
| (Конс. Пр.) | 4 | 4 |
| Самостоятельная работа (СР) / Практическая | 204 | 204 |
| подготовка (СР пр. подгот.) | 204 | 204 |
| Вид промежуточной аттестации (зачет с оценкой) | ЗаО | ЗаО |
| Контроль (КО) / Практическая подготовка (КО пр. | 4 | 4 |
| подгот.) | 4 | 4 |
| Контактная работа, всего (Конт.раб)* | 8 | 8 |
| Общая трудоемкость: зачетные единицы / часы | 216/6 | 216/6 |

7.2. Содержание и структура практических занятий технологической практики. Раздел 1. Технологии логопедического обследования произносительной стороны речи.

- Тема 1. Особенности логопедического обследования произносительной стороны речи у детей дошкольного и младшего школьного возраста.
- Тема 2. Особенности логопедического обследования строения и функций артикуляционного аппарата при разных речевых нарушениях.
- Тема 3. Особенности логопедического обследования типа дыхания и фонационного (речевого) дыхания.
- Тема 4. Особенности логопедического обследования фонематических процессов.
- Тема 5. Особенности логопедического обследования звукопроизношения при разных речевых нарушениях.
- Тема 6. Особенности логопедического обследования слоговой структуры слова.
- Тема 7. Особенности логопедического обследования просодической стороны речи (силы и высоты голоса, темпа, тембра, логического ударения, ритма, интонации).

Раздел 2. Технологии коррекционно-логопедической работы над произносительной стороной речи.

- Тема 1. Работа логопеда по коррекции отдельных компонентов произносительной стороны речи у детей дошкольного и младшего школьного возраста.
- Тема 2. Технологии работы по развитию подвижности артикуляционного аппарата.
- Тема 3. Технологии работы над фонационным (речевым) дыханием при разных речевых нарушениях.
- Тема 4. Технологии коррекции фонематических процессов при разных речевых нарушениях.
- Тема 5. Технологии коррекции нарушений звукопроизношения при разных речевых нарушениях.
- Тема 6. Технологии коррекции нарушений слоговой структуры при разных речевых нарушения.
- Тема 7. Технология коррекции нарушений просодической стороны речи при разных речевых нарушениях.

Раздел 3. Технологии методической и аналитической работы по коррекции произносительной стороны речи у детей

- Тема 1. Технологии разработки и проведения индивидуальных занятий по коррекции произносительной стороны речи.
- Тема 2. Технологии написания анализа / самоанализа на индивидуальное логопедическое занятие.

Тема 3. Технологии подбора материала для индивидуальной работы с ребёнком по коррекции произносительной стороны речи по результатам логопедического обследования.

7.2. План – график практики.

| № п/п | Наименование разделов (этапов) практики | Содержание учебной работы | Кол-во часов | Оценочные средства | Формируемые компетенции (индикаторы) |
|----------|--|--|-----------------|-----------------------|---|
| 1. | Подготовительный этап. | Установочная конференция: знакомство с | | Заполнение | ОПК-2 |
| | | целью и задачами практики, программой, осваиваемыми компетенциями, сроками | 4 | дневника практики. | (ИДК _{ОПК2.2,} ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1,} |
| | | прохождения, содержанием деятельности на | | приктипи | ИДК опке.2, ИДК опке.3,) |
| | | каждом этапе практики, обязанностями | | Регистрация в | |
| | | практиканта, отчетной документацией. | | журнале. | |
| | | Прохождение инструктажа по ТБ. Обсуждение и утверждение рабочего графика и | | Оформление | |
| | | индивидуального плана прохождения | 2 | рабочего графика и | |
| | | технологической практики. | | индивидуального | |
| | | • | | плана работы в | |
| | | | | дневнике практике. | |
| | | Обсуждение методических рекомендаций по | 2 | Заполнение | |
| | | выполнению заданий технологической | | дневника | |
| | | практики. | | практики. | |
| 2. | Основной этап. | | | | |
| | Раздел 1. Технологии логопедич | иеского обследования произносительной сторонь | і речи. | | |
| 2.1. | Тема 1. Особенности | Знакомство с образовательной организацией, | | Заполнение дневника | |
| | логопедического обследования | коллективом, правилами внутреннего трудового | | практики: написание | (ИДК ОПК2.2, ИДК ОПК2.3), |
| | произносительной стороны | распорядка, знакомство с логопедом и детьми. | | характеристики | ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1,} |
| | речи у детей дошкольного и | Написание характеристики контингента детей | 6 | контингента детей. | ИДК опк6.2, ИДК опк6.3,) |
| | младшего школьного возраста. | (нозологические и возрастные характеристики), | | | |
| | | особенности комплектования, количество групп, | | | |
| | | наполняемость групп, речевые заключения. | | | |

| 2.2 | Тема 2. Особенности логопедического обследования строения и функций артикуляционного аппарата при разных речевых нарушениях. | Подбор и систематизация заданий, диагностических проб для раздела протокола по обследованию строения и функций артикуляционного аппарата. | 6 | Заполнение дневника практики: дидактический материал. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
|------|--|--|----|--|--|
| 2.3. | Тема 3. Особенности логопедического обследования типа дыхания и фонационного (речевого) дыхания. | Подбор и систематизация заданий, диагностических проб для раздела протокола по обследованию типа дыхания и фонационного (речевого) дыхания. | 6 | Заполнение дневника практики: дидактический материал. | ОПК-2 (ИДК опк2.2, ИДК опк2.3), ОПК-6 (ИДК опк6.1, ИДК опк6.2, ИДК опк6.3,) |
| 2.4. | Тема 4. Особенности логопедического обследования фонематических процессов. | Подбор и систематизация заданий, диагностических проб для раздела протокола по обследованию фонематических процессов. | 6 | Заполнение дневника практики: дидактический материал. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
| 2.5. | Тема 5. Особенности логопедического обследования звукопроизношения при разных речевых нарушениях. | Подбор и систематизация заданий, диагностических проб для раздела протокола по обследованию звукопроизношения. | 6 | Заполнение дневника практики: дидактический материал. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
| 2.6. | Тема 6. Особенности логопедического обследования слоговой структуры слова. | Подбор и систематизация заданий, диагностических проб для раздела протокола по обследованию слоговой структуры слов. | 6 | Заполнение дневника практики: дидактический материал. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
| 2.7. | Тема 7. Особенности логопедического обследования просодической стороны речи (силы и высоты голоса, темпа, тембра, логического ударения, ритма, интонаций). | Подбор и систематизация заданий, диагностических проб для раздела протокола по обследованию просодической стороны речи (силы и высоты голоса, темпа, тембра, логического ударения, ритма, интонаций). Проведение обследования 2-х детей дошкольного или младшего школьного возраста с речевыми нарушениями, заполнение документации (протоколы и речевые карты). Постановка речевого заключения. | 20 | Заполнение дневника практики: дидактический материал. Протоколы, речевые карты. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |

| 3. | Раздел 2. Технологии коррекци | онно-логопедической работы над произноситель | ной сто | роной речи. | |
|------|--|---|---------|--|--|
| 3.1. | Тема 1. Работа логопеда по коррекции отдельных компонентов произносительной стороны речи у детей дошкольного и младшего школьного возраста. | Просмотр занятий учителя-логопеда по коррекции звукопроизношения у детей дошкольного или младшего школьного возраста. Написание анализа занятий по предложенной схеме. | 10 | Конспекты просмотренных занятий учителялогопеда. Анализ занятий. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
| 3.2. | Тема 2. Технология работы по развитию подвижности артикуляционного аппарата. | Подбор практического материала для развития подвижности артикуляционного аппарата, включение подобранных приемов логопедической работы в индивидуальные конспекты, индивидуальный план, картотеку дидактических заданий по работе над произносительной стороной речи. | 6 | Дидактический материал в дневнике практики. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
| 3.3. | Тема 3. Технологии работы над фонационным (речевым) дыханием при разных речевых нарушениях. | Подбор практического материала для работы над фонационным (речевым) дыханием, включение подобранных приемов логопедической работы в конспекты, индивидуальный план, картотеку дидактических заданий по работе над произносительной стороной речи. | 6 | Дидактический материал в дневнике практики. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
| 3.4. | Тема 4. Технологии коррекции фонематических процессов при разных речевых нарушениях. | Подбор практического материала для работы над фонематическими процессами, включение подобранных приемов логопедической работы в конспекты, индивидуальный план, картотеку дидактических заданий по работе над произносительной стороной речи. | 6 | Дидактический материал в дневнике практики. | ОПК-2 (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1} , ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |

| 3.5. | Тема 5. Технологии | Подбор практического материала для работы | | Дидактический | ОПК-2 |
|------|------------------------------|--|---------|--|--|
| | коррекции нарушений | над звукопроизношением, включение | | - | (ИДК опк2.2, ИДК опк2.3), |
| | звукопроизношения при | подобранных приемов логопедической работы в конспекты, индивидуальный план, картотеку | 6 | практики. | ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1,} ИДК _{ОПК6.2,} ИДК _{ОПК6.3,}) |
| | разных речевых нарушениях. | дидактических заданий по работе над | | | РІДІК ОПК6.2, РІДІК ОПК6.3,) |
| | | произносительной стороной речи. | | | |
| 3.6. | Тема 6. Технологии | Подбор практического материала для работы | | | ОПК-2 |
| | коррекции нарушений | над слоговой структурой слова, включение | | Дидактический | (ИДК опк2.2, ИДК опк2.3), |
| | слоговой структуры при | подобранных приемов логопедической работы в | 6 | материал в дневнике | ОПК-6 (ИДК опк6.1, |
| | разных речевых нарушения. | конспекты, индивидуальный план, картотеку | O | практики. | ИДК ОПК6.2, ИДК ОПК6.3,) |
| | | дидактических заданий по работе над | | | |
| | | произносительной стороной речи. | | | |
| 3.7. | Тема 7. Технология | Подбор практического материала для работы | | | ОПК-2 |
| | коррекции нарушений | над просодической стороной речи, включение | | Дидактический | (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), |
| | просодической стороны речи | подобранных приемов логопедической работы в | 6 | материал в дневнике | ОПК-6 (ИДК опк6.1, |
| | при разных речевых | конспекты, индивидуальный план, картотеку | | практики. | ИДК опк6.2, ИДК опк6.3,) |
| | нарушениях. | дидактических заданий по работе над произносительной стороной речи. | | | |
| 4. | Раздел 3 Технологии методине | произносительной стороной речи. ской и аналитической работы по коррекции прои | บวนกะบท | <i>อ</i> กรมกับ <i>c</i> mกกกมรม ก <i>อ</i> บบ | v domoŭ |
| | | | зпосит | елоной стороны речи | |
| 4.1. | | Просмотр двух занятий учителя-логопеда по | | Конспекты учителя- | ОПК-2 |
| | разработки и проведения | коррекции звукопроизношения (этап | | логопеда. | (ИДК опк2.2, ИДК опк2.3), |
| | индивидуальных занятий по | автоматизации звука и дифференциации звуков) | | TC | ОПК-6 (ИДК опк6.1, |
| | коррекции произносительной | у детей дошкольного или школьного возраста. | | Конспект | ИДК _{ОПК6.2} , ИДК _{ОПК6.3} ,) |
| | стороны речи. | Department was the second of t | | индивидуального | |
| | | Разработка <u>двух</u> конспектов, подготовка и проведение индивидуальных занятий (этап | 30 | оп китемите | |
| | | автоматизации звука и дифференциации звуков) | 30 | автоматизации звука. | |
| | | с детьми по разработанным конспектам. | | Конспект | |
| | | e germin no paspuooraminin kononektuin. | | индивидуального | |
| | | | | занятия по | |
| | | | | дифференциации | |
| | | | | звуков. | |

| 4.2. | Тема 2. Технологии | Написание двух анализов по просмотренным | | | ОПК-2 |
|------|----------------------------|---|-----|---------------------|---|
| | написания анализа / | индивидуальным занятиям учителя-логопеда по | | Анализ занятия | (ИДК опк2.2, ИДК опк2.3), |
| | самоанализа на | предложенной схеме. | | учителя-логопеда. | ОПК-6 (ИДК опк6.1, |
| | индивидуальное | -T -M | 20 | J | ИДК _{ОПК6.2,} ИДК _{ОПК6.3,}) |
| | логопедическое занятие. | Написание самоанализа двух проведенных | | Самоанализ. | 12,71 OHK0.2, 12,71 OHK0.3,7 |
| | | индивидуальных занятий (по автоматизации и | | | |
| | | дифференциации звуков) с детьми. | | | |
| 4.3. | Тема 3. Технологии подбора | Составление индивидуального плана работы на | | Индивидуальный | ОПК-2 |
| | материала для | обследованного ребенка (над отдельным | | план работы с | (ИДК опк2.2, ИДК опк2.3), |
| | индивидуальной работы с | нарушенным звуком) с подбором речевого | | ребёнком. | ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1,} |
| | ребёнком по коррекции | дидактического материала на этапе постановки, | | 1 | ИДК ОПК6.2, ИДК ОПК6.3,) |
| | произносительной стороны | автоматизации, дифференциации. | | Картотека | , , =======, |
| | речи по результатам | Подбор дидактических заданий для картотеки | | дидактических | |
| | логопедического | по работе над произносительной стороной речи: | | заданий. | |
| | обследования. | 1. Фонематические процессы (анализ, синтез, | | | |
| | | дифференциация, представления). | 40 | | |
| | | 2. Слоговая структура слова; | | | |
| | | 3. Просодическая сторона речи (сила и высота | | | |
| | | голоса, темп речи, интонации, логическое | | | |
| | | ударение); | | | |
| | | 4. Моторные функции (общая и мелкая | | | |
| | | моторика, графомоторные навыки); | | | |
| | | 5. Дыхание (речевое дыхание, воздушная | | | |
| | | струя). | | | |
| 5. | Заключительный этап. | Подготовка отчетной документации по итогам | | Оформление | ОПК-2 |
| | | производственной практики. | 10 | отчета по практике. | (ИДК опк2.2, ИДК опк2.3), |
| | | | 10 | | ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1,} |
| | | | | | ИДК опк6.2, ИДК опк6.3,) |
| | | Подготовка к участию в конференции по итогам | | Устное | ОПК-2 |
| | | производственной практики. | 6 | выступление на | (ИДК _{ОПК2.2} , ИДК _{ОПК2.3}), |
| | | | U | конференции, | ОПК-6 (ИДК _{ОПК6.1,} |
| | | | | презентация. | ИДК опк6.2, ИДК опк6.3,). |
| | ИТОГО: | | 216 | | |

8. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике:

образовательном процессе при прохождении технологической практики используются технологии: формирования поисковой деятельности студентапрактиканта комплектации профессионального портфолио; психолого-(проведение диагностические диагностического технологии исследования, с использованием методов беседы, выбор модели интерпретации полученных данных, представление результатов и т.д.); здоровьесберегающие технологии; социальнопедагогические технологии; информационно-коммуникационные технологии.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике.

| Наименование | Виды и формы самостоятельной работы | | | |
|------------------------|--|--|--|--|
| этапов практики | | | | |
| | 1. Подготовительный этап | | | |
| Участие в работе | Ознакомление с положением по технике безопасности и | | | |
| установочной | противопожарной защите. | | | |
| конференции. | Во время установочной конференции руководителю практики | | | |
| Прохождение | следует задавать любые вопросы, касающиеся содержания | | | |
| инструктажа по технике | технологической практики. | | | |
| безопасности. | | | | |
| Обсуждение и | Составление индивидуального плана работы. | | | |
| утверждение рабочего | | | | |
| графика и | | | | |
| индивидуального плана | | | | |
| прохождения | | | | |
| технологической | | | | |
| практики. | | | | |
| Обсуждение | Изучение методических рекомендаций по выполнению | | | |
| методических | заданий практики. | | | |
| рекомендаций по | | | | |
| выполнению заданий | | | | |
| технологической | | | | |
| практики. | | | | |
| | 2. Основной этап | | | |
| Характеристика | Составление характеристики контингента детей. | | | |
| контингента детей. | Рекомендации по подготовке характеристики: | | | |
| | На основании информации, полученной от учителя-логопеда | | | |
| | образовательной организации составьте характеристику, | | | |
| | опишите нозологические и возрастные особенности, | | | |
| | комплектование и кол-во групп, наполняемость и количество | | | |
| | групп. Характеристика должна быть полная, не содержать | | | |
| | стилистических, орфографических и пунктуационных | | | |
| | ошибок. Необходимо соблюдать требования к оформлению | | | |
| | текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 | | | |
| TC | размер, интервал – 1). | | | |
| Конспекты занятий | Рекомендации по конспектам: | | | |
| учителя-логопеда. | Конспект должен быть полностью представлен, сдержать все | | | |
| | структурные компоненты (цель, задачи, оборудование), этапы | | | |
| | занятия. Необходимо соблюдать требования к оформлению | | | |
| | текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 | | | |

| | размер, интервал – 1). |
|--|--|
| Анализы занятий учителя- | Рекомендации по написанию анализа на занятие учителя- |
| логопеда по | логопеда: |
| предложенной схеме. | Анализ занятия необходимо составить по предложенной |
| | схеме. Нужно проанализировать все предложенные критерии, |
| | сделать содержательные выводы по структуре конспекта, по |
| | соответствию речевого материала, по оформлению и т.д. |
| | Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых |
| | документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал |
| | <u>−1).</u> |
| Конспекты | Рекомендации по разработке конспектов: |
| индивидуальных занятий | Конспект необходимо составить методически правильно, |
| по автоматизации и | отразить все структурные элементы (цель, задачи, |
| дифференциации звуков. | оборудование), необходимо правильно прописать этапы |
| | занятия, речевой и дидактический материал (подобрать с |
| | учётом возрастных, индивидуальных и речевых особенностей |
| | ребёнка). Приёмы работы и речевой материал должны |
| | соответствовать этапу занятия (автоматизация или |
| | дифференциация) работы над нарушенными звуками. |
| | Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых |
| | документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал -1). |
| Анализ индивидуальных | Рекомендации по написанию самоанализа на проведённое |
| занятий по автоматизации | занятие: |
| и по дифференциации | Самоанализ занятия нужно представить по предложенной |
| звуков, проведённых с | схеме. Необходимо проанализировать все представленные |
| обследованным ребёнком | критерии, сделать содержательные выводы. Необходимо |
| по предложенной схеме. | соблюдать требования к оформлению текстовых документов |
| | (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). |
| Индивидуальный план | Рекомендации по составлению индивидуального плана: |
| работы с ребёнком с | Индивидуальный план должен быть составлен грамотно, с |
| подбором речевого | учётом результатов диагностики. Отражает коррекционную |
| дидактического | работу над звуками на этапе постановки, автоматизации, |
| материала. | дифференциации. Приёмы необходимо подобраны с учётом |
| | речевого нарушения ребёнка, его возраста, индивидуальных |
| | особенностей. Необходимо соблюдать требования к |
| | оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New |
| 16 | Roman, 14 размер, интервал – 1). |
| Картотека дидактических | Рекомендации по составлению картотеки дидактических |
| заданий по работе над произносительной | заданий: Картотека заданий должна отражать логопедическую работу |
| стороной речи. | над фонематическими процессами, слоговой структурой |
| стороной речи. | слова, просодической стороной речи, моторикой, дыханием и |
| | воздушной струёй. В картотеке должны прослеживаться |
| | знания студента в области развития и коррекции |
| | произносительной стороны речи, знания подбора доступных |
| | игр и лексического материала по возрасту и с учётом |
| | речевого дефекта. Количество заданий должно |
| | соответствовать требованиям практики. Необходимо |
| | соблюдать требования к оформлению текстовых документов |
| | (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). |
| Протоколы | Рекомендации по разработке протоколов: |

| обеледования детей. Содержать все пеобходимые задания для качественного обеледования произпосительной стороны речи у детей. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Речевые карты Речевые карты должны быть полные и структурированные. Очень важно грамотно описать результаты, дата качественную опенку проведённого логопедического обеледования. В речевой карте необходимо отразить речевое заключение с подробным описанием парушений звукопроизноентельной стороны речи. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). 3. Заключительный этап Оформление документации по практике Подготовьте требуемую отчетную документации по итогам практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с полыткой анализа собственных паблюдений и размышлений о содержании практики, о повых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и паходках, о проблемах и сложностях с которыми он столкпулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проскта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Примет участие в прослушивании и обсуждении практик. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокуреннюю. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен индивидуальные задания, ход практики и основные синдивидуальные задания, презентации и основные индивидуальные задания, презентации продуман, представлен | логопедического | Протоколы должны быть полные, структурированные. |
|---|--------------------|---|
| Речевые карты Речевые карты по составлению речевых карт: Речевые карты должны быть полные и структурированные. Очень важно грамотно описать результаты, дать качественную оценку проведённого логопедического обследования. В речевой карте необходимо отразить речевое заключение с подробным описанием нарушений звукопроизносительной стороны речи. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). 3. Заключительный этап Рекомендации по оформлению отчетной документации по итогам производственной практики: Подготовьте требуемую отчетную документацию по итогам практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендации по поротовке к итоговой конференции: представьте к защите материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поволу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации отражает все выполненые индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | Содержать все необходимые задания для качественного обследования произносительной стороны речи у детей. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых |
| Речевые карты Ремомендации по составлению речевых карт: Речевые карты должны быть полные и структурированные. Очень важно грамотно описать результаты, дать качественную оценку проведённого логопедического обследования. В речевой карте необходимо отразить речевое заключение с подробным описанием нарушений звукопроизносительной стороны речи. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). 3. Заключение о рекомендации по оформлению отчетной документации по итогам практике Рекомендации по оформлению отчетной документации по итогам практики. Подготовьте требуемую отчетную документацию по итогам практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размыпланий о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми оп столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практики. Требования к презентации: Информация по поводу уровия полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные индивидуальные задания, ход практики и основные индивидуальные задания, ход практики и основные обсуменнами продуман, представлен результаты. Материал презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные | | • |
| Речевые карты должны быть полные и структурированные. Очень важно грамотно описать результаты, дать качественную оценку проведённого логопедического обследования. В речевой карте необходимо отразить речевое заключение с подробным описанием нарушений звукопроизносительной стороны речи. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). 3. Заключительный этап Рекомендации по оформлению отчетной документации по итогам производственной практики: Подготовьге требуемую отчетную документацию по итогам практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокуреников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделяться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | Речевые капты | |
| Рекомендации по оформлению отчетной документации по практике Подготовьте требуемую отчетную документацию по итогам практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | течевые карты | Речевые карты должны быть полные и структурированные. Очень важно грамотно описать результаты, дать качественную оценку проведённого логопедического обследования. В речевой карте необходимо отразить речевое заключение с подробным описанием нарушений звукопроизносительной стороны речи. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов |
| практике практике подготовьте требуемую отчетную документацию по итогам практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой конференции Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | • |
| Подготовьте требуемую отчетную документацию по итогам практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Прифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | Оформление | Рекомендации по оформлению отчетной документации по |
| практики для представления руководителю. Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | документации по | |
| Отчет должен содержать анализ-описание проделанной работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | практике | 1 , , |
| работы. Перечень выполненных заданий с попыткой анализа собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | ± ± ; |
| собственных наблюдений и размышлений о содержании практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| практики, о новых знаниях, умениях, которыми овладел студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| студент, а также достижениях и находках, о проблемах и сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| сложностях с которыми он столкнулся. Необходимо соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| соблюдать требования к оформлению текстовых документов (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал – 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| (Шрифт - Times New Roman, 14 размер, интервал — 1). Участие в итоговой конференции Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | • |
| Подготовка устного сообщения и презентации по теме проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| проекта. Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | Участие в итоговой | |
| Представьте к защите материалы, составьте презентацию по результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | конференции | |
| результатам выполненных заданий по практике. Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | Рекомендации по подготовке к итоговой конференции: |
| Примите участие в прослушивании и обсуждении практик однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| однокурсников. Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | 1 2 2 |
| Рекомендуется выступить с материалами практики, высказать впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| впечатления от проведенной работы, рассказать о трудностях, поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| поделиться своими соображениями по поводу уровня полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| полезности и значимости технологической практики. Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | 1 1 1 |
| Требования к презентации: Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| Информация в презентации отражает все выполненные индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| индивидуальные задания, ход практики и основные результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| результаты. Материал презентации продуман, представлен | | |
| | | |
| логично и грамотно. Оформление (шрифт, дизайн, стиль) | | логично и грамотно. Оформление (шрифт, дизайн, стиль) |
| соответствуют всем требованиям. | | |

10. Форма промежуточной аттестации по итогам практики. Дифференцированный зачет, проставляется руководителем практики на основе документации по практике и выступления с презентацией.

11. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по практике и формы отчетности по итогам методической практики.

По итогам практики обучающийся предоставляет руководителю практики следующие отчетные документы: дневник. Оценочные средства, используемые в процессе прохождения практики, представлены в виде заданий, включенных в дневник практики.

Процедура текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и лиц с OB3 по практике проводится с использованием фондов оценочных средств, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации, в том числе с использованием специальных технических средств.

| ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ | | | | | |
|---|--|---|---------------------|--|--|
| Формулировка типового индивидуализированного задания | Формируемые компетенции | Показатели и критерии оценивания компетенций | Шкала оценивания | | |
| 1. Характеристика контингента детей (нозологические и возрастные характеристики), особенности комплектования, количество групп, наполняемость групп, речевые заключения). | ОПК-2 (ИДК опк2.2; опк2.3). ОПК-6 (ИДК опк6.1; опк6.2; опк6.3). | Характеристика содержательная и полная. Не содержит стилистических, орфографических и пунктуационных ошибок. Соблюдены требования к оформлению текстовых документов (шрифт, интервал и т. п.) | 5 баллов | | |
| 2. Конспекты занятий учителя-логопеда. | ОПК-2 (ИДК опк2.2; опк2.3). ОПК-6 (ИДК опк6.1; опк6.2; опк6.3). | Конспекты полностью отражены, содержат все структурные элементы (цель, задачи, оборудование), этапы занятия. Соблюдены требования к оформлению текстовых документов (шрифт, интервал и т. п.) | 10 баллов | | |
| 3.Анализы занятий учителя-логопеда по предложенной схеме. | ОПК-2 (ИДК ОПК-2; ОПК2.3). ОПК-6 (ИДК ОПК6.1; ОПК6.2; ОПК6.3). | Анализ занятия представлен по предложенной схеме. Студент анализирует все предложенные критерии, делает содержательные выводы. Соблюдены требования к оформлению текстовых документов (шрифт, интервал и т. п.) | 5 баллов | | |
| 4. Конспект индивидуального занятия по автоматизации звука. | ОПК-2 (ИДК опк2.2; опк2.3). ОПК-6 (ИДК опк6.1; опк6.2; опк6.3). | Конспект составлен методически правильно, содержит все структурные элементы (цель, задачи, оборудование), соблюдены этапы занятия, речевой и дидактический материал подобран с учётом возрастных, индивидуальных и речевых особенностей ребёнка. Приёмы работы и речевой материал соответствуют этапу | 10 баллов | | |

| | | (автоматизации) работы над | |
|------------------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| | | нарушенным звуком. | |
| | | Соблюдены требования к | |
| | | оформлению текстовых | |
| | | документов (шрифт, интервал и | |
| | | т. п.) | |
| | | , | |
| 5. Анализ индивидуального | ОПК-2 (ИДК | Анализ занятия представлен по | 5 баллов |
| занятия по автоматизации | опк2.2; опк2.3). | предложенной схеме. Студент | |
| звука, проведённого с | ОПК-6 (ИДК | анализирует все необходимые | |
| обследованным ребёнком | ОПК6.1; ОПК6.2; | критерии, делает | |
| по предложенной схеме. | ОПК6.3). | содержательные выводы. | |
| | , | Соблюдены требования к | |
| | | оформлению текстовых | |
| | | документов (шрифт, интервал и | |
| | | т. п.). | |
| CIC | | , | 10.7 |
| 6.Конспект | ОПК-2 (ИДК | Конспект составлен | 10 баллов |
| индивидуального занятия | опк2.2; опк2.3). | методически правильно, | |
| по дифференциации | ОПК-6 (ИДК | содержит все структурные | |
| звуков. | ОПК6.1; ОПК6.2; | элементы (цель, задачи, | |
| | ОПК6.3). | оборудование), соблюдены | |
| | , | этапы занятия, речевой и | |
| | | дидактический материал | |
| | | подобран с учётом возрастных, | |
| | | индивидуальных и речевых | |
| | | особенностей ребёнка. Приёмы | |
| | | работы и речевой материал | |
| | | 1 | |
| | | соответствуют этапу | |
| | | (дифференциации) работы над | |
| | | смешиваемыми звуками. | |
| | | Соблюдены требования к | |
| | | оформлению текстовых | |
| | | документов (шрифт, интервал и | |
| | | т. п.). | |
| 7. Анализ индивидуального | ОПК-2 (ИДК | Анализ занятия представлен по | 5 баллов |
| занятия по | опк2.2; опк2.3). | предложенной схеме. Студент | • |
| дифференциации звуков, | ОПК-6 (ИДК | анализирует все необходимые | |
| | ` ' ' | ** | |
| проведённого с | ОПК6.1; ОПК6.2; | критерии, делает | |
| обследованным ребёнком | ОПК6.3). | содержательные выводы. | |
| по предложенной схеме. | | Соблюдены требования к | |
| | | оформлению текстовых | |
| | | документов (шрифт, интервал и | |
| | | т. п.) | |
| 8.Индивидуальный план | ОПК-2 (ИДК | Индивидуальный план составлен | 20 баллов |
| работы с ребёнком с | опк2.2; опк2.3). | грамотно, с учётом результатов | |
| подбором речевого | ОПК-6 (ИДК | диагностики. Отражает | |
| дидактического материала. | ОПК6.1; ОПК6.2; | коррекционную работу над | |
| Angulari isokofo marepitala. | | звуками на этапе постановки, | |
| | ОПК6.3). | автоматизации, | |
| | | · · | |
| | | дифференциации. Приёмы | |
| | | подобраны с учётом речевого | |
| | | нарушения ребёнка, его | |
| | | возраста, индивидуальных | |
| | | особенностей. Соблюдены | |
| | | требования к оформлению | |
| | | текстовых документов (шрифт, | |
| | | интервал и т. п.) | |
| 9. Картотека | ОПК-2 (ИДК | Картотека заданий отражает | 20 баллов |
| 7. Kapititeka | оттк-2 (идк | гартотска задании отражает | 20 Oalliob |

| | T . | 1 | T |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------|
| дидактических заданий по | опк2.2; опк2.3). | логопедическую работу над | |
| работе над | ОПК-6 (ИДК | фонематическими процессами, | |
| произносительной | ОПК6.1; ОПК6.2; | слоговой структурой слова, | |
| стороной речи. | ОПК6.3). | просодической стороной речи, | |
| | | моторикой, дыханием и | |
| | | воздушной струёй. В картотеке | |
| | | прослеживаются знания в | |
| | | области развития и коррекции | |
| | | произносительной стороны речи, | |
| | | знания подбора доступных игр и | |
| | | лексического материала по | |
| | | возрасту и с учётом речевого | |
| | | дефекта. Количество заданий | |
| | | * | |
| | | соответствует требованиям | |
| | | практики. Соблюдены | |
| | | требования к оформлению | |
| | | текстовых документов (шрифт, | |
| | | интервал и т. п.) | |
| 10. Протоколы | ОПК-2 (ИДК | Протоколы полные, | 15 баллов |
| | опк2.2; опк2.3). | структурированные. Содержат | |
| | ОПК-6 (ИДК | все необходимые задания для | |
| | ОПК6.1; ОПК6.2; | качественного обследования | |
| | ОПК6.3). | произносительной стороны речи | |
| | | у детей. Соблюдены требования | |
| | | к оформлению текстовых | |
| | | документов (шрифт, интервал и | |
| | | т. п.) | |
| 11.Речевые карты | ОПК-2 (ИДК | Речевые карты полные, | 15 баллов |
| The debble kapibl | опк2.2; опк2.3). | структурированные. | 10 0000100 |
| | ОПК-6 (ИДК | Соотносятся с результатами | |
| | ` ' ' | обследования по протоколу. | |
| | ОПК6.1; ОПК6.2; | 1 | |
| | ОПК6.3). | Содержат речевые заключения, | |
| | | дана качественная оценка | |
| | | обследованию | |
| | | произносительной стороны речи. | |
| | | Соблюдены требования к | |
| | | оформлению текстовых | |
| | | документов (шрифт, интервал и | |
| | | т. п.) | |
| 12. Отчет по практике | ОПК-2 (ИДК | Отчет содержит анализ- | 5 баллов |
| | опк2.2; опк2.3). | описание проделанной работы. | |
| | ОПК-6 (ИДК | Перечень выполненных заданий | |
| | ОПК6.1; ОПК6.2; | с попыткой анализа собственных | |
| | ОПК6.3). | наблюдений и размышлений о | |
| | ĺ | содержании практики, о новых | |
| | | знаниях, умениях, которыми | |
| | | овладел студент, а также | |
| | | достижениях и находках, о | |
| | | проблемах и сложностях с | |
| | | которыми он столкнулся. | |
| | | Соблюдены требования к | |
| | | оформлению текстовых | |
| | | документов (шрифт, интервал и | |
| | | т. п.) | |
| 12 Продолжания на упата | | , | 5 баллов |
| 13.Презентация по итогам | ОПК-2 (ИДК | Информация в презентации | 2 Oalilior |
| практики. | опк2.2; опк2.3) . | отражает все выполненные | |
| | ОПК-6 (ИДК | индивидуальные задания, ход | |

| | ОПК6.1; ОПК6.2; ОПК6.3). | практики результаты. презентации представлен грамотно. презентации стиль и тосоответствует | и основные Материал продуман, логично и Оформление (шрифт, дизайн, т.п.) продумано, современным | |
|---|-----------------------------|--|---|--|
| | | требованиям. | современным | |
| Итоговое количество балл | | | | |
| Итоговая оценка по практи | | | | |
| результаты всех выпол совокупности (отлично, хоро | | | | |

Оценка «отлично» выставляется если студент:

- по итогам практики набрал 130-110 баллов, что свидетельствует о сформированности большинства компетенций на уровне, соответствующем 85% и более.

Оценка «хорошо» выставляется если студент:

- по итогам практики набрал 109-91 баллов, что свидетельствует о сформированности большинства компетенций на уровне, соответствующем 70-84%.

Оценка «удовлетворительно» выставляется если студент:

- по итогам практики набрал 90-65 балла, что свидетельствует о сформированности большинства компетенций на уровне, соответствующем 50-69 %.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется если студент:

- по итогам практики набрал 64 и менее баллов, что свидетельствует о несформированности большинства компетенций на уровне, соответствующем менее 50%.

12. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

а) основная литературы:

- 1. Китик, Е. Е. Основы логопедии [Электронный ресурс] / Е. Е. Китик. Москва: ФЛИНТА, 2014. Режим доступа: ЭБС "Издательство "Лань". Неогранич. доступ.
- 2. Логопедия: учебник / ред. Л. С. Волкова. Изд. 5-е, перераб. и доп. М.: ВЛАДОС, 2009. 703 с.
- 2. Технология взаимодействия дошкольного образовательного учреждения с семьями воспитанников [Электронный ресурс]: учеб. пособие. ЭВК. Иркутск: Изд-во ВСГАО, 2013. Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". Неогранич. доступ.
- 3. Акименко В. М. Новые **логопеди**ческие технологии [Текст] : учебно-метод. пособие / В. М. Акименко. Изд. 2-е. Ростов н/Д. : Феникс, 2009. 105 с.
- 4. Хватцев, М. Е. 5. Логопедия: в 2 кн. Кн. 1 / М. Е. Хватцев; науч. ред.: Р. И. Лалаева, С. Н. Шаховская. М.: ВЛАДОС, 2010. 272 с.

б) периодические издания:

- 1. Логопедия. Научно-методический журнал Изд-во «Холдинг-практика».
- 2. Воспитание и обучение детей с нарушениями развития. Научно-методический журнал Изд-во «Школьная пресса».
- 3. Дошкольное воспитание. Научно-методический журнал Изд-во «Издательский дом. Воспитание дошкольника».
- 4. Начальная школа. Научно-методический журнал. Издательство «Начальная школа и образование».

в) список авторских методических разработок:

- 1. Серебренникова, С. Ю., Соколова И. О. Логоритмика в коррекции речевых нарушений. Учебное пособие. Иркутск: Изд-во «Аспринт», 2017. - 88 с.
- 2. Серебренникова, С. Ю., Соколова И.О. Учебно-методическое пособие. Иркутск: Изд-во «Аспринт», 2020. – 90 с.

г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

- 1. ЭБС «РУНЭБ».
- 2. ЭБС ЭЧЗ «Библиотех».
- 3. ЭБС «Издательство Лань».
- 4. ЭБС «Айбукс.py/ibooks.ru».
- 5. Электронная библиотека «Академия».
- 6. Справочно-правовая система «ГАРАНТ».
- 7. ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт».
- 8. Электронно-библиотечная система «ЭБС Юрайт».
- 9. Положение о логопедических группах. http://logomag.ru/blog/uro/271/
- 10. Дошкольный логопункт: документация, планирование, организация работы. Заглав. с экр. http://www.pedlib.ru/Books/5/0296/5 0296-1.shtml

14. Материально-техническое обеспечение для проведения практики

учебные учебных Помещения аудитории ДЛЯ проведения занятий, предусмотренных учебным планом ОПОП ВО бакалавриата, оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «ИГУ».

Оборудование

Интерактивный учебный комплекс SMART Technologies SMART Board 685ix / UX60.

Переносная мультимедийная техника: проектор EPSON EB-X8, ноутбуке Mashines eME525-902G16Mi Intel Celeron)

Технические средства обучения.

Технические и электронные средства обучения и контроля знаний студентов (презентации, наглядные пособия).

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование утвержденного приказом Минобрнауки РФ № 123 от 22.02.2018 г.

Разработчик:

доцент кафедры ККНДР С.Ю. Серебренникова.,

Настоящая программа, не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.