МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева (КГПУ им. В.П. Астафьева)

Кафедра-разработчик кафедра коррекционной педагогики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ

Направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль) образовательной программы: Логопедия

Квалификация: (степень): бакалавр (очная форма обучения)

РПД составлена доцентом кафедры коррекционной педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева О.Л. Беляевой

Обсуждена и утверждена на заседании кафедры коррекционной педагогики Протокол заседания кафедры №9 17.05. 2017

И.О. заведующего кафедрой

к.п.н, доцент О.Л. Беляева

Одобрено научно-методическим советом специальности Заседание НМСС(H) протокол №4 от 23.05. 2017

Председатель НМСС Жир

к.псих.н, доцент Л.А. Сырвачева

РПД обсуждена, актуализирована и одобрена на заседании кафедры коррекционной педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева Протокол № 10 от "01" июня 2018 г.

И.О. заведующего кафедрой

к.п.н, доцент О.Л. Беляева

Одобрена научно-методическим советом специальности Протокол № 5 от "08 " июня 2018 г.

Председатель НМСС

к.псих.н, доцент Л.А. Сырвачева

РПД обсуждена, актуализирована и одобрена на заседании кафедры коррекционной педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева Протокол № 8 от "29" апреля 2019 г.

И.О. заведующего кафедрой

к.п.н, доцент О.Л. Беляева

Одобрено научно-методическим советом специальности

Протокол №3 от 15 мая 2019 г.

Председатель НМСС

к.псих.н, доцент Л.А. Сырвачева

РПД обсуждена, актуализирована и одобрена на заседании кафедры коррекционной педагогики ИСГТ КГПУ им. В.П.Астафьева Протокол № 9 от "13" мая 2020 г.

Заведующий кафедрой

к.п.н, доцент О.Л. Беляева

Одобрено научно-методическим советом специальности

Протокол №3 от 20 мая 2020 г.

Председатель НМСС

к.п.н, доцент О.Л. Беляева

1. Пояснительная записка

1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Программа дисциплины разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерством образования и науки Российской федерации от 9 февраля 2016 г. № 91; Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ; профессиональным стандартом «Педагог», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н.; нормативно-правовыми документами, регламентирующими образовательный процесс в КГПУ им. В.П. Астафьева.

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана.

1.2. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа. Из них в 5 семестре: 72 часа, из них 18 лекций, 18 лабораторных, 36 часов самостоятельных работ. Дисциплина, согласно графику учебного процесса, реализуется на 3 курсе в 5 семестре. Форма контроля – зачет в 5 семестре.

1.3. Цель и задачи дисциплины.

Цель дисциплины: формирование общекультурных, общепрофессиональных, и профессиональных компетенций.

Задачи дисциплины:

- 1. Ознакомление с теоретическими вопросами современных технологий обучения в области коррекционно-педагогической, диагностико-консультативной деятельности с детьми с OB3.
- 2. Формирование умений разрабатывать программы курсов коррекционной направленности, AOOП для детей с OB3.
- 3. Овладение технологиями, методами и приемами обучения детей с нарушениями в развитии.

Бакалавр будет подготовлен к реализации видов деятельности:

- коррекционно-педагогической,
- диагностико-консультативной,
- исследовательской.

Настоящая рабочая программа учебной дисциплины «Современные технологии обучения» предназначена для студентов факультета коррекционной педагогики. Знания, приобретаемые студентами при изучении данной дисциплины, станут в дальнейшем основой для практической реализации ими принципа коррекционной направленности учебновоспитательного процесса с детьми с нарушениями слуха.

1.4. Основные разделы содержания

Раздел 1. Общие вопросы сурдопедагогики: классификации лиц с нарушениями слуха

Раздел 2. Технологии коррекционно-развивающей работы с детьми с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике

Раздел 3. Программы коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха

1.5 Планируемые результаты обучения

| Задачи освоения | Планируемые результаты обучения | Код результата |
|-----------------|---------------------------------|----------------|
| дисциплины | по дисциплине (дескрипторы) | обучения |
| | | (компетенция) |

| Ознакомление с | Знать содержание нормативно-правовой | ОК-1- способностью |
|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| теоретическими | базы в системе образования РФ, | использовать |
| вопросами современных | требований к организации | философские, |
| технологий обучения в | образовательного процесса в детских | социогуманитарные, |
| области коррекционно- | коллективах, где получают образование | естественнонаучные |
| педагогической, | обучающиеся с ограниченными | знания для |
| диагностико- | возможностями здоровья. | формирования |
| консультативной | | научного |
| деятельности с детьми с | | мировоззрения и |
| OB3. | | ориентирования в |
| | | современном |
| | Vyramy prvyravany vyaanya vyra | информационном |
| | Уметь вычленять необходимые для | пространстве; |
| | осуществления обучения и воспитания | ОК-3-способностью |
| | детей с ОВЗ статьи, положения, | анализировать |
| | анализировать их. | закономерности |
| | | исторического |
| | | процесса, осмыслять |
| | | и анализировать |
| | | профессионально и |
| | | личностно значимые |
| | | социокультурные |
| | | проблемы, осознавать |
| | | и выражать |
| | | собственную мировоззренческую и |
| | | гражданскую |
| | | позицию; |
| Формирование умений | Знать технологии инклюзивного | ОПК – 5- |
| разрабатывать программы | образования. | способностью |
| курсов коррекционной | Уметь адаптировать образовательный | использовать в |
| направленности, АООП | процесс на уроке по преподаваемому | профессиональной |
| для детей с ОВЗ. | предмету в детских коллективах, где | деятельности |
| | получают образование обучающиеся с | современные |
| | ограниченными возможностями | компьютерные и |
| | здоровья. | информационные |
| | ,,,,,, | технологии |
| | Знать кадровые, программно- | ОПК-4-готовность к |
| | методические и материально- | осуществлению |
| | технические условия, современные | психолого- |
| | методы, технологии обучения детей с | педагогического |
| | ОВЗ предмету, педагогической | сопровождения |
| Op to toying Toying toping in | диагностики их особых | образовательного |
| Овладение технологиями, | образовательных потребностей. | процесса, |
| методами и приемами обучения детей с | Уметь отбирать и создавать | социализации и |
| нарушениями в развитии. | необходимые дидактические условия | профессионального |
| парушениями в развитии. | для осуществления обучения, | самоопределения |
| | воспитания и развития Владеть | обучающихся, в том |
| | навыком разработки уроков (по | числе лиц с |
| | преподаваемому предмету) в детских | ограниченными |
| | коллективах, где получают образование | возможностями |
| | обучающиеся с ограниченными | здоровья |
| | возможностями здоровья, с учетом | ПК-3- |

| социальных, возрастнь | іх, способностью к |
|---------------------------------|------------------------|
| психофизических и индивидуальн | ых организации, |
| особенностей, в том числе особи | ых совершенствованию и |
| образовательных потребностей. | анализу собственной |
| обучающихся с ОВЗ. | образовательно- |
| | коррекционной |
| | деятельности |
| | ОПК-3 - способность |
| | осуществлять |
| | образовательно- |
| | коррекционный |
| | процесс с учетом |
| | психофизических, |
| | возрастных |
| | особенностей и |
| | индивидуальных |
| | образовательных |
| | потребностей |
| | обучающихся |

1.6 Контроль результатов освоения дисциплины.

Методы текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине «Современные технологии обучения»: подготовка конспектов по темам; разработка рабочей программы по образцу курса коррекционной направленности по любому направлению; подбор игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития; подготовка практического показа речевого материала с использованием фонетической ритмики.

Форма итогового контроля - зачет.

Оценочные средства результатов освоения дисциплины, критерии оценки выполнения заданий представлены в разделе «Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации».

1.7 Перечень образовательных технологий, используемых при освоении дисциплины.

- 1. Современное традиционное обучение (лекционно-семинарская-зачетная система).
- 2. Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности учащихся (активные методы обучения):
- а) Поисковые технологии: Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по любому направлению.
- б) Интерактивные технологии: Подготовьте практический показ речевого материала с использованием фонетической ритмики, опираясь на работы Власовой Т.М., Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю. 1.Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» в слогах, словосочетаниях, предложениях; дифференциация звуков «Л» «ЛЬ».
- в) Игровые технологии: Дополните предложенный перечень игр упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал; Опишите не менее пяти игр упражнений для выработки условно двигательной реакции на звуки у детей с нарушениями слуха; Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития.
 - г) Рефлексивные технологии.

2.1.ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ОБУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЕ

«Современные технологии обучения» Направление подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) образовательной программы <u>Логопедия</u> Квалификация: (степень): бакалавр

по очной форме обучения

| Наименование | | ъ | | | • | | е обучения | |
|--|--|------|----|-----|-------|----|----------------|--|
| Модулей, разделов, тем | *** | | | _ | l | ЭB | - | * |
| Тем B 72 er 6 4 6. р а 6 Раздел 1. Общие вопросы сурдопедагогики: классификации лиц с нарушениями слуха 11 1 1 - 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по любому направленности по любому направленной направленной игр – упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике 10 Дополните предложенный перечень игр – упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал. 14 2 1 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) 10 Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал. 11 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) 10 Подготовьте тир использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. 10 <t< td=""><td></td><td>_</td><td>В</td><td>Лек</td><td>Семи</td><td>Л</td><td>-</td><td>*</td></t<> | | _ | В | Лек | Семи | Л | - | * |
| Раздел 1. Общие вопросы сурдопсдатотики: классификации лиц с нарушениями слуха 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) Раздел 2. 12 1 | модулей, разделов, | часо | c | ций | наров | a | часов - 62 | контроля |
| Раздел 1. Общие вопросы сурдопедагогики: классификации лиц с парушениями слуха 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направлению. 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 | тем | | ег | 6 | 4 | б. | | |
| Раздел 1. Общие вопросы сурдопедагогики: классификации лиц с нарушениями слуха 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 10 Составление тестов по материалам (не менее 35). 25). Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направлению. 2 2 Разрабочую программу курса коррекционной направлению. 2 2 1 10 Дополните предложеный перечень игр – упражнений для слухоречевого развития дстей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, агрибуты, дидактический материал. 10 Дополните предложеный перечень игр – упражнений для слухоречевого развития дстей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, агрибуты, дидактический материал. 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) 10 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмощионального развития. 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмощионального развития. 11 20 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «Ль», автоматизация звука «Ль» | | 72 | 0 | | | р | | |
| Раздел 1. Общие вопросы сурдопедаготики: классификации лиц с нарушениями слуха 11 1 - 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по любому направлению: по любому направлению: по по любому направлению: по любому направление: по лю | | | | | | | | |
| вопросы сурдопедагогики: классификации лиц с нарушениями слуха Раздел 2. 12 2 1 1 10 Дополните предложенный перечень игр — упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1. Практико- ориентированная деятельность с родителями Тема 2. 2 1 1 1 10 Дополните предложенный перечень игр — упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материалам (не менее 35) Тема 1. Практико- ориентированная деятельность с родителями Тема 2. 20 2 1 1 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмощионального развития. Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Ль», авто | | | | | | б | | |
| Раздел 2. 12 2 1 1 10 Дополните предложенный перечень игр – упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал. Современной дошкольной сурдопедагогике 14 2 1 1 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) Тема 1.Практикоориентированная деятельность с родителями 14 2 1 1 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. Тема 2. 20 2 1 1 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Ль», автоматизация звука «Ль» | вопросы сурдопедагогики: классификации лиц с нарушениями | 11 | 1 | 1 | - | | 10 | материалам (не менее 35) Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по |
| Технологии коррекционноразвивающей работы с детьми с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикороментированная деятельность с родителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями Тема 3. Материальнот с кохлеартыми Тема 3. Материального с кохлеартыми Тема 3. Материального технические средства, Материального технические средства, Материального технические средства, Практикорованная делей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал. Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал. Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал. Подготовьте у прадля детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. | Разлел 2. | 12 | 2 | 1 | 1 | | 10 | |
| коррекционноразвивающей работы с детьми с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикородителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями Тема 3. Материальнот смагериаль Тема 3. Материальнот смагериаль Тема 3. Материальнот смагериаль Тема 3. Материальнот сжинческие средства, | ′ ′ | 12 | _ | 1 | - | | 10 | |
| развивающей работы с детьми с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикоориентированная деятельность с родителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями Тема 3. Материальноттехнические скохлеарными имплантами Тема 3. Материальноттехнические средства, Материальноттехнические средства, | | | | | | | | 1 1 |
| работы с детьми с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикоориентированная деятельность с родителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями Тема 3. Тема 4. Тема 4. Тема 4. Тема 5. Тема 5. Тема 6. Тема 7. Тема 7 | | | | | | | | |
| нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикоориентированная деятельность с родителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями Тема 3. Материальнооть с кохлеарными имплантами Техна 3. Материальнооть с каждый раздел). Техна 1. Техна 1. Техна 3. Техна 3. Техна 3. Техна 3. Техна 4. Техна 4. Техна 4. Техна 5. Техна 6. Техна 7. | 1 | | | | | | | |
| слуха в современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикоориентированная деятельность с родителями Тема 2. | 1 | | | | | | | |
| современной дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикоориентированная деятельность с родителями Тема 2. 20 2 1 1 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «Ль», автоматизация звука «Ль» | | | | | | | | |
| дошкольной сурдопедагогике Тема 1.Практикоориентированная деятельность с родителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями Тема 3. Тема 3. Материальноот с кохлеарными имплантами Тема 3. Материальноот с кохлеарными имплантами Тема 3. Материальноот с кохлеарными имплантами Технические средства, | | | | | | | | |
| тема 1.Практико- ориентированная деятельность с родителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями Тема 3. Материально- технические средства, Тема 3. Тема 3. Материально- технические средства, Тема 4. Тема 5. Тема 6. Тема 6. Тема 7. Тема 7. Тема 8. Тема 8. Тема 8. Тема 8. Тема 9. Тема 9. Тема 9. Тема 1.Практико- подактический материал. Тема 1. Тема 1. Тема 1. Тема 1. Тема 2. Тема 3. Тема 4. Тема 4. Тема 5. Тема 6. Тема 6. Тема 7. Тема 8. Тема 8. Тема 8. Тема 8. Тема 8. Тема 8. Тема 9. Тема 9. Тема 1. Тема 2. Тема 1. Тема 1. Тема 1. Тема 2. Тема 1. Тема 1. Тема 1. Тема 1. Тема 2. Тема 1. | - | | | | | | | |
| Тема 1.Практико- ориентированная деятельность с родителями 14 2 1 1 10 Составление тестов по материалам (не менее 35) Тема 2. 20 2 1 1 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «Ль», автоматизация звука «Ль», автоматизация звука «Ль» | ' ' | | | | | | | |
| ориентированная деятельность с родителями Тема 2. 20 2 1 1 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «Ль», автоматизация звука «Ль», автоматизация звука «Ль», | | 14 | 2 | 1 | 1 | | 10 | • |
| деятельность с родителями Тема 2. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами Тема 3. Материально-технические средства, Тема 3. Материально-технические средства, Тема 3. Материально-технические средства, З5) Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Ль», автоматизация звука «Ль», | - | | _ | 1 | - | | 10 | |
| Тема 2. | | | | | | | | • ` |
| Тема 2. 20 2 1 1 20 Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития. педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами развития. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Ль», автоматизация звука «Ль», автоматизация звука «Ль» | | | | | | | | |
| Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» | 1 ' ' | 20 | 2 | 1 | 1 | | 20 | Полберите 7 игр для |
| рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «Ль», автоматизация звука «Л» | | 20 | _ | 1 | 1 | | 20 | |
| педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» | | | | | | | | * * |
| специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «Ль», автоматизация звука «Л» | 1 | | | | | | | • |
| организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» | | | | | | | | |
| взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами развития. Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Ль», автоматизация звука «Л» | | | | | | | | |
| родителями дошкольников с кохлеарными имплантами Тема 3. | - | | | | | | | · · |
| Дошкольников с кохлеарными имплантами 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» | | | | | | | | F |
| кохлеарными имплантами Тема 3. | | | | | | | | |
| имплантами 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» | | | | | | | | |
| Тема 3. 15 3 2 1 12 Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» | | | | | | | | |
| Материально- технические постановка звука «ЛЬ», средства, автоматизация звука «Л» | | 15 | 3 | 2 | 1 | | 12 | Подготовьте три |
| технические постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» | | | | _ | _ | | - - | _ |
| средства, автоматизация звука «Л» | * | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | рекомендуемые для | | | | | | | в слогах, словах, |

| реализации задач коррекционно- развивающей работы на третьем этапе | | | | | | словосочетаниях, предложениях; дифференциация звуков «Л» - «ЛЬ». |
|--|----|--------|---|---|----|--|
| | 72 | 1 0 | 6 | 4 | 62 | |
| Зачет | | | | | | |
| Итого | 72 | | | | | |

2.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основное содержание

- Раздел 1. Общие вопросы сурдопедагогики: классификации лиц с нарушениями слуха
- **Тема 1** Тональная медицинская классификация детей с нарушениями слуха
- **Тема 2** Психолого-педагогическая классификация детей с нарушениями слуха
- **Тема 3** динамическая классификация детей после кохлеарной имплантации
- **Раздел 2.** Технологии коррекционно-развивающей работы с детьми с нарушениями слуха в современной дошкольной сурдопедагогике
- **Тема 1** Система ранней помощи детям с нарушениями слуха
- **Тема 2** Слуховой метод как технология коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха после кохлеарной имплантации
- **Тема 3** Музыкальная стимуляция как метод коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха, после кохлеарной имплантации
- **Тема 4** Аудиовизуальный курс как средство коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха, после кохлеарной имплантации
- **Тема 5** Фонетическая ритмика как метод коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха, после кохлеарной имплантации
- Раздел 3. Программы коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха
- **Тема 1** Содержание диагностики слухоречевого развития детей с нарушениями слуха.
- **Тема 2** Материально-технические средства, рекомендуемые для реализации задач коррекционно-развивающей работы на третьем этапе.
- *Тема 3* Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами
- **Тема 4** Практико-ориентированная деятельность с родителями детей с нарушениями слуха после кохлеарной имплантации
- **2.3.Методические рекомендации по освоению дисциплины «Современные технологии обучения» для обучающихся образовательной программы_**Направление подготовки <u>44.03.03</u> Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль) образовательной программы <u>Логопедия</u> Квалификация: (степень): <u>бакалавр</u> по очной форме обучения Работа на лекциях заключатся в следующем:
- А) активная мыслительная работа в ходе объяснения преподавателем учебного материала.
- Б) Слушать лекции надо сосредоточенно, не отвлекаясь на разговоры и не занимаясь посторонними делами.
- В) В ходе лекции полезно следить за рассуждениями лектора, выполняя предлагаемые им мыслительные операции и стараясь дать ответы на поставленные вопросы.
- Г) Дословно записывать лекцию нецелесообразно, так как в этом случае не хватит времени на обдумывание. Следует схватывать общий смысл каждого этапа или периода лекции и сжато излагать его в конспекте.

- Д) В конспект следует заносить записи, зарисовки, выполненные преподавателем на доске, особенно если он показывает постепенное, последовательное развитие какого-то процесса, явления и т.п.
- Е) Записывать возникающие при слушании лекции мысли, вопросы, соображения, которые затем могут послужить предметом дальнейших рассуждений, а иногда и началом поисково-исследовательской работы. Для сокращения времени таких записей можно выбрать свою систему условных обозначений (восклицательный знак, знак вопроса, плюс, «галочка» и др.), которые следует проставлять на полях конспекта в тех местах, где возник вопрос или появились какие-то соображения.
- Ж) Если преподаватель при чтении лекции строго придерживается учебника или какого-то пособия, есть смысл содержание лекции не записывать, но записывать отдельные резюмирующие выводы или факты, которые не содержатся в учебной литературе.
- 3) внимательно вслушиваться в речь преподавателя и сообразно этому вести записи в конспектах. Для ускорения процесса конспектирования рекомендуется, исходя их своих индивидуальных особенностей, выбрать систему выполнения записей на лекциях, используя удобные для себя условные обозначения отдельных терминов, наиболее распространённых слов и понятий.
- И) Для конспектов лекций целесообразно выделить отдельную общую тетрадь, в которой на каждой странице желательно оставлять поля примерно в ¼ часть её ширины. Эти поля можно использовать для записи вопросов, замечаний, возникающих в процессе слушания лекции, а также для вынесения дополнений к отдельным разделам конспекта в ходе проработки учебной и дополнительной литературы.
- К) Конспект не может заменить учебник, учебное пособие или другую литературу. Вместе с тем, хорошо законспектированные лекции помогают лучше разобраться в материале и облегчают его проработку.
- Л) Всегда полезно иметь собственный учебник (не библиотечный), чтобы можно было в нем делать пометки, зарисовки, писать свои соображения на полях.
- М) Полезно прорабатывать лекцию в день её прослушивания, пока свежи впечатления и многое из услышанного легко восстановить в памяти. Сразу надо почитать дополнительную рекомендованную литературу.

При подготовке к зачету конспекты лекций не должны являться единственным источником научной информации. Если в ходе повторения возникают какие-то неясности, затруднения в понимании определённых вопросов, их следует выписать отдельно и стремиться найти ответы самостоятельно, пользуясь конспектом лекций и литературой. В тех случаях, когда этого сделать не удаётся, надо обращаться за помощью к преподавателю на консультации.

На экзамене по дисциплине надо не только показать теоретические знания по предмету, но и умения применить их при выполнении ряда практических заданий.

Подготовка к экзамену фактически должна проводиться на протяжении всего процесса изучения данной дисциплины.

Следует до сессии предварительно знакомиться с литературой, указанной в рабочей программе преподавателя.

Рекомендации по организации самостоятельной работы.

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ является обязательным компонентом при освоении программы бакалавриата.

Часть времени самостоятельной работы предполагает подготовку к семинарским занятиям. Другая часть – к предварительному лекциям ознакомлению с учебным материалом, основной и дополнительной литературой, рекомендованной преподавателем.

Выполнять задания лучше сразу после лекций.

Написание контрольной работы

Контрольную работу необходимо сдать преподавателю в напечатанном виде. Объем не менее 15 страниц машинописного текста включая титульный лист, содержание и список литературы. Текстовый материал оформляется 14 шрифтом через 1,5 интервал, красная строка 1,25, интервал

между абзацами «0», отступ: слева 3; справа 2, выравнивание текста по ширине страницы. Структурными элементами являются:

- Титульный лист
- Содержание
- Введение
- Основная часть
- Заключение и выводы
- Библиографический список (не менее 20 источников)

3. КОМПОНЕНТЫ МОНИТОРИНГА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТОВ Технологическая карта рейтинга дисциплины «Современные технологии обучения»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ДИСЦИПЛИНЫ

| Наимено | вание | Направление подготовки и уровень о | образования | Количество |
|----------------------------------|-------------|---|------------------|------------|
| дисципл | пины | Наименование программы/ пр | офиля | зачетных |
| | | | | единиц |
| Совреме | гнные | Направление подготовки | | 2 |
| технологии | обучения | 44.03.03 Специальное (дефектоло | <u>гическое)</u> | |
| | | <u>образование</u> | | |
| | | Направленность (профиль) образо | | |
| | | программы | | |
| | | <u>Логопедия</u> Квалификация: (степень): б | акалавр, очная | |
| | | форма обучения | | |
| | | Смежные дисциплины по учебному пл | · | |
| | | иальная психология, Специальная педаго | · | |
| Последующи | е: Проектир | оование индивидуальных образовательны | х маршрутов де | гей с ОВЗ |
| | | Базовый раздел | Количест | во баллов |
| | | Форма работы* | min | max |
| Текущая | Подгот | овьте три конспекта по темам: | 5 | |
| работа | постано | овка звука «ЛЬ», автоматизация звука | | |
| | «Л» в с | логах, словах, словосочетаниях, | | |
| | предло | жениях; дифференциация звуков «Л» - | | |
| | «ЛЬ». | | | 10 |
| | _ | отайте по образцу рабочую программу | 5 | |
| | | оррекционной направленности по | | |
| | | у направлению | | 10 |
| | | ите предложенный перечень игр – | 30 | 40 |
| | | ений для слухоречевого развития детей с | | |
| | 1.0 | ниями слуха (по три игры в каждый | | |
| | - / | . Подготовьте к ним наглядность, | | |
| | | гы, дидактический материал. | | |
| | - | оите 7 игр для детей раннего возраста, | 10 | 15 |
| | которы | е могут использоваться для их | | |
| | | ечевого и эмоционального развития. | | |
| | | овьте практический показ речевого | 10 | 20 |
| | | ала с использованием фонетической | | |
| | | и, опираясь на работы Власовой Т.М., | | |
| Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю. | | | | 100 |
| Итого | | | 60 | 100 |
| | | Дополнительный раздел | Количество | о баллов |

| | Форма работы* | Min | max | | | |
|---|---|-----|-----|--|--|--|
| | Составление тестов по материалам (не менее 35) | | 10 | | | |
| | Опишите не менее пяти игр – упражнений для выработки условно – двигательной реакции на звуки у детей с нарушениями слуха. | | 10 | | | |
| Итого | | | 20 | | | |
| | ИТОГОВЫЙ РАЗДЕЛ | | | | | |
| Содержание | Форма работы* Количество баллов | | | | | |
| | | Min | max | | | |
| Промежуточ | Зачет – ответ на вопросы зачета устно | 10 | 20 | | | |
| ный | | | | | | |
| рейтинг- | | | | | | |
| контроль | | | | | | |
| Всего баллов | по курсу дисциплины | 60 | 100 | | | |
| Общее количество баллов по дисциплине (по итогам изучения | | | | | | |
| всех разделов | в, без учета дополнительного раздела) | | | | | |

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:

50 баллов – допуск к зачету

60-100 -зачтено

Обучающийся может повысить оценку, явившись на зачет и ответив на вопросы билета или выполнив задания дополнительного раздела.

В остальных случаях зачет выставляется на основании набранных баллов в сумме за выполнение всех видов работ и с учетом их своевременного представления на семинарах в ходе аудиторной работы.

| Boton | |
|-------------------|---------------|
| Доцент, кп.н | _О.Л. Беляева |
| | Boon |
| И.о.зав. кафедрой | О.Л. Беляева |

3. УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ

3.1. КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Современные технологии обучения»

КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ) КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

Современные технологии обучения

(наименование)

Направление подготовки 44.03.03 Специальное дефектологическое образование Направленность (профиль) образовательной программы ЛОГОПЕДИЯ Бакалавриат Форма обучения очная (34 человек)

| Наименование | Место хранения/ электронный адрес | Кол-во экземпляров/ точек доступа |
|----------------------------|--------------------------------------|--|
| Основная литература | | |
| Беляева О.Л., Философ | ЭБС КГПУ им. В.П. | Индивидуальный неограниченный доступ |
| М.Г., Черенёва Е.А., | Астафьева | |
| Юкина Т.Л. Организация | | |
| инклюзивного | | |
| образования детей с РАС | | |
| в общеобразовательной | | |
| школе: учебное пособие / | | |
| Краснояр. гос. пед. ун-т | | |
| им. В.П. Астафьева. – | | |
| Красноярск, 2016. – 124 | | |
| c URL: | | |
| http://elib.kspu.ru/docume | | |
| nt/20061 – ЭБС «КГПУ | | |
| им. В. П. Астафьева», по | | |
| паролю к сети kspu.ru. | ЭБС | Marayana wa wa wa a maayaa wa wa a maaya wa a a a maaya wa a a a a a a a a a a a a a a a a |
| Психолого- | | Индивидуальный неограниченный доступ |
| педагогические особенности | «Университетская библиотека онлайн» | |
| обучающихся с ОВЗ в | ополиотска оплаин» | |
| условиях инклюзивного | | |
| образования / | | |

| M | T | |
|-----------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| Министерство | | |
| образования и науки РФ, | | |
| Глазовский | | |
| государственный | | |
| педагогический институт | | |
| имени В.Г. Короленко; | | |
| автсост. Т.Д. | | |
| Лукьянова, С.Е. | | |
| Жуйкова Глазов : | | |
| Глазовский | | |
| государственный | | |
| педагогический | | |
| институт, 2017 43 с | | |
| Библиогр.: с. 30; То же | | |
| [Электронный ресурс] | | |
| URL:http://biblioclub.ru/in | | |
| dex.php?page=book&id=4 | | |
| 58737. | | |
| Дополнительная | | |
| литература | | |
| Беляева, О. Л. | ЭБС КГПУ им. В.П. | Индивидуальный неограниченный доступ |
| Формирование | Астафьева | |
| коммуникативной | | |
| компетентности слабо | | |
| слышащих детей в | | |
| процессе | | |
| интегрированного | | |
| обучения в | | |
| общеобразовательной | | |
| школе [Электронный | | |
| ресурс]: учебно- | | |
| методическое пособие / | | |
| О. Л. Беляева, Л. П. | | |
| Уфимцева; Краснояр. | 1 | |

| гос. пед. ун-т им. В. П. | | |
|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Астафьева. – | | |
| Красноярск, 2012. – 115 | | |
| c URL: | | |
| http://elib.kspu.ru/docume | | |
| nt/5793. – ЭБС «КГПУ | | |
| им. В. П. Астафьева», по | | |
| паролю к сети kspu.ru. | | |
| Беляева, О. Л. | | Индивидуальный неограниченный доступ |
| Организационно- | ЭБС КГПУ им. В.П. | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |
| педагогические условия | Астафьева | |
| формирования | 1.10.104200 | |
| коммуникативной | | |
| компетентности | | |
| слабослышащих детей в | | |
| процессе | | |
| интегрированного | | |
| обучения в | | |
| общеобразовательной | | |
| школе І ступени | | |
| [Электронный ресурс]: | | |
| монография / О. Л. | | |
| Беляева, Л. П. | | |
| Уфимцева; Краснояр. | | |
| гос. пед. ун-т им. В. П. | | |
| Астафьева. – | | |
| Красноярск, 2014. – 253 | | |
| c. – URL: | | |
| http://elib.kspu.ru/docume | | |
| nt/13175. – ЭБС «КГПУ | | |
| им. В. П. Астафьева», по | | |
| паролю к сети kspu.ru. | | |
| Козырева, Ольга | Научная библиотека | 39 |
| Анатольевна. Курс | тау чпал ополнотска | 3) |
| лпатольсьна. Курс | | |

| лекций по | | |
|---------------------------|-------------------------|------------------|
| инклюзивному | | |
| образованию [Текст]: | | |
| учебное пособие / О. А. | | |
| Козырева Красноярск: | | |
| КГПУ им. В. П. | | |
| Астафьева, 2017 308 с. | | |
| Дмитриев, Алексей | Научная библиотека | 50 |
| Андреевич. | - | |
| Инклюзивное | | |
| образование детей с | | |
| ограниченными | | |
| возможностями здоровья | | |
| и инвалидностью [Текст] | | |
| : учебное пособие / А. А. | | |
| Дмитриев ; М-во | | |
| образования Моск. обл., | | |
| ГОУВО Моск. гос. обл. | | |
| ун-т М. : ИИУ МГОУ, | | |
| 2017 259 c. | | |
| Учебно-методическое | | |
| обеспечение для | | |
| самостоятельной | | |
| работы | | |
| Создание и апробация | http://edu- | Свободный доступ |
| модели психолого- | open.ru/Portals/0/Speci | |
| педагогического | alistam/Модель% 20co | |
| сопровождения | пров.инклюзивн%20п | |
| инклюзивной практики: | рактики.pdf | |
| Методическое пособие / | 1 1 | |
| под общ. ред. С.В. | | |
| Алехиной, М.М. Семаго. | | |
| — M.: МГППУ, 2012. — | | |
| 156 с. // Информационно | | |
| 1 T 1 | | |

| методический портал | | |
|---------------------------------------|-------------------------|------------------|
| по инклюзивному и | | |
| специальному | | |
| образованию МГППУ | | |
| «Образование без | | |
| границ» [Электронный | | |
| pecypc] | | |
| Организация | http://edu- | Свободный доступ |
| специальных | open.ru/Portals/0/Speci | |
| образовательных | alistam/Организ%20ус | |
| условий для детей с | лов%20для%20детей | |
| ограниченными | %20c%20OB3.pdf | |
| возможностями здоровья | • | |
| в общеобразовательных | | |
| учреждениях: | | |
| Методические | | |
| рекомендации / отв. ред. | | |
| С.В. Алехина.— М.: | | |
| МГППУ, 2012.— 92с. // | | |
| Информационно – | | |
| методический портал по | | |
| инклюзивному и | | |
| специальному | | |
| образованию МГППУ | | |
| «Образование без | | |
| границ» [Электронный | | |
| pecypc] | | |
| Особенности обучения | http://edu- | Свободный доступ |
| ребенка с нарушением | open.ru/Portals/0/Speci | |
| опорно-двигательного | alistam/Обучение%20д | |
| аппарата в | етей%20с%20ОДА.pdf | |
| общеобразовательном | | |
| учреждении: | | |
| методические | | |

| рекомендации. — М.; | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|
| СПб. : Нестор-История, | | |
| 2012. — 216 с. (серия | | |
| «Инклюзивное | | |
| образование») // | | |
| Информационно – | | |
| методический портал по | | |
| инклюзивному и | | |
| специальному | | |
| образованию МГППУ | | |
| «Образование без | | |
| границ» [Электронный | | |
| pecypc] | | |
| Разработка и реализация | http://edu- | Свободный доступ |
| индивидуальной | open.ru/Portals/0/Speci | |
| образовательной | alistam/Разр.ИОП%20 | |
| программы для детей с | для%20детей%20с%2 | |
| ограниченными | 0ОВ3%20в%20нач%2 | |
| возможностями здоровья | 0шк.pdf | |
| в начальной школе. | _ | |
| Методические | | |
| рекомендациидля | | |
| учителей начальной | | |
| школы / Под. ред. | | |
| Е.В.Самсоновой. — М.: | | |
| МГППУ, 2012. — 84 с. // | | |
| Информационно – | | |
| методический портал по | | |
| инклюзивному и | | |
| специальному | | |
| образованию МГППУ | | |
| «Образование без | | |
| границ» [Электронный | | |
| pecypc] | | |

| Создание специальных | http://edu- | Свободный доступ |
|---------------------------|-------------------------|------------------|
| условий для детей с | open.ru/Portals/0/Speci | Свооодный доступ |
| нарушения ми зрения в | alistam/Созд.условий | |
| общеобразовательных | %20для%20детей%20 | |
| учреждениях: Методиче | с%20нар.зрpdf | |
| 1 - 1 | С7020нар.зрриг | |
| ский сборник/ Отв. ред. | | |
| С.В. Алехина// Под. ред. | | |
| Е.В.Самсо новой. — М.: | | |
| МГППУ, 2012. — 56с. // | | |
| Информационно – | | |
| методический портал по | | |
| инклюзивному и | | |
| специальному | | |
| образованию МГППУ | | |
| «Образование без | | |
| границ» [Электронный | | |
| pecypc] | | |
| Создание специальных | http://edu- | Свободный доступ |
| условий для детей с | open.ru/Portals/0/Speci | |
| нарушениями слуха в | alistam/Созд.усл%20д | |
| общеобразовательных | ля%20детей%20с%20 | |
| учреждениях: | нар%20слуха.pdf | |
| Методический сборник / | | |
| отв. ред. С.В. Алехина // | | |
| под. ред. | | |
| Е.В.Самсоновой. — М.: | | |
| МГППУ, 2012. — 56с // | | |
| Информационно – | | |
| методический портал по | | |
| инклюзивному и | | |
| специальному | | |
| образованию МГППУ | | |
| «Образование без | | |
| границ» [Электронный | | |

| pecypc] | | |
|--|---|--------------------------------------|
| Ресурсы сети Интернет | | |
| МГППУ Институт проблем инклюзивного образования г. Москва | http://www.inclusive- edu.ru/konferentsii/vide otranslyatsiya- meropriyatij- konferentsii/ http://svet33.ru/index.p hp?id=403 | свободный |
| Региональная общественная организация инвалидов Перспектива | https://perspektiva- inva.ru/inclusive-edu | свободный |
| Реестр примерных программ является государственной информационной системой, которая ведется на электронных носителях и функционирует в соответствии с едиными организационными, методологическими и программнотехническими принципами, обеспечивающими ее совместимость и взаимодействие с иными государственными информационными системами и информационно- | http://fgosreestr.ru/ | Индивидуальный неограниченный доступ |

| телекоммуникационным | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| и сетями. | | |
| Информационные | | |
| справочные системы | | |
| Межвузовская | https://icdlib.nspu.ru | Индивидуальный неограниченный доступ |
| электронная библиотека | | |
| (МЭБ) | | |
| East View: | https://dlib.eastview.co | Индивидуальный неограниченный доступ |
| универсальные базы | m/ | |
| данных [Электронный | | |
| ресурс] :периодика | | |
| России, Украины и стран | | |
| СНГ. – Электрон.дан. – | | |
| ООО ИВИС. – 2011 | | |
| Elibrary.ru [Электронный | https://elibrary.ru | Индивидуальный неограниченный доступ |
| ресурс]: электронная | | |
| библиотечная система: | | |
| база данных содержит | | |
| сведения об | | |
| отечественных книгах и | | |
| периодических изданиях | | |
| по науке, технологии, | | |
| медицине и образованию | | |
| / Рос. информ. портал. – | | |
| Москва, 2000. | | |
| Гарант [Электронный | http://www.garant.ru | Доступ из локальной сети вуза |
| ресурс]:информационно- | | |
| правовое обеспечение: | | |
| справочная правовая | | |
| система. – Москва, 1992 | | |
| Электронный каталог НБ | http://library.kspu.ru | Свободный доступ |
| КГПУ им. В.П. | | |
| Астафьева | | |

Организация инклюзивного образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Работу по организационно-педагогическому сопровождению образовательного процесса обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – лиц с ОВЗ) в университете осуществляют институты, факультеты, департамент. К работе по сопровождению образовательного процесса привлекаются: проректор по внеучебной работе, проректор по административно-хозяйственной деятельности, работники учебно-методического управления, учебного отдела, отдела практики, управления информатизации, студенческого отдела управления кадров, учебно-методического центра дистанционного образования, волонтерского центра, центра трудоустройства и сопровождения карьеры студентов и выпускников.

Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ в университете осуществляется на основании:

- Положения об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в КГПУ им. В.П. Астафьева и его филиалах, утвержденного приказом от 07.10.2015 № 387(п);
- Планов работы по профессиональной ориентации и созданию условий для инклюзивного образования в КГПУ им. В.П. Астафьева;
- Правил приема граждан на обучение по образовательным программам высшего образования и других локальных нормативных документов.

Образование обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах с общей нозологией.

При необходимости для инвалидов и лиц с OB3 могут разрабатываться индивидуальные учебные планы. Срок получения высшего образования при обучении по индивидуальному учебному плану для лиц с OB3 может быть увеличен, но не более чем на год по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения — для обучающихся по программам бакалавриата, программам подготовки кадров высшей квалификации, для обучающихся по программам бакалавриата — не более чем на полгода.

При составлении индивидуального плана обучения возможны сочетания различных форм проведения занятий: аудиторные занятия, на дому с использованием дистанционных образовательных технологий, самостоятельная работа с индивидуальным консультированием.

Выбор мест прохождения практики для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ производится с учетом требований доступности этих мест для данных обучающихся и рекомендаций медикосоциальной экспертизы, а так же индивидуальной программы реабилитации инвалида (с учетом рекомендованных условий и видов труда). При необходимости для прохождения практик создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда.

Согласно Положения об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в КГПУ им. В.П. Астафьева и его филиалах, утвержденного приказом от 07.10.2015 № 387(п) при обучении инвалидов и лиц с ОВЗ при необходимости могут применяться электронное обучение и дистанционные образовательные технологии с возможностью приема-передачи информации в доступных для них формах.

Для инвалидов и лиц с OB3 Порядком проведения занятий по дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту по программам бакалавриата и специалитета при очной, очно - заочной и заочной формах обучения в КГПУ им. В.П. Астафьева от 26.06.2015, утвержденным приказом 248(п) устанавливается особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту на основании соблюдения принципов здоровьесбережения и адаптивной физической культуры. При проведении занятий специалист учитывает вид и тяжесть нарушений организма обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и инвалида.

Создание безбарьерной среды в КГПУ им. В.П. Астафьева учитывает потребности лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Для обеспечения доступа в здания университета маломобильных граждан корпус на ул. Маркса, зд.100 оборудован пандусом, поручнем и расширенными дверными проемами, корпус на ул.

Ады Лебедевой, д. 89 оборудован системой вызова персонала для инвалидов (кнопка вызова персонала), имеются три мобильных подъемных платформы с электроприводом «БарсУГП-130-1». При необходимости платформы могут быть перевезены и использованы в любом учебном корпусе и (или) общежитии. При необходимости в университете могут быть созданы специальные места для парковки автотранспортных средств для инвалидов возле всех учебных корпусов. Ширина коридоров учебных корпусов соответствует нормативным требованиям для передвижения инвалидов-колясочников. В учебных корпусах по адресам: ул. Ады Лебедевой, д. 89, ул. Маркса, зд. 100, ул. Перенсона, д. 7 оборудованы санитарно-гигиенические комнаты для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Оборудованы специальные рабочие места для обучающихся-колясочников, что предполагает увеличение размера зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличения ширины прохода между рядами столов.

Для обучающихся с нарушением зрения могут применяться переносные лупы Руби, настольные лупы с подсветкой. В Университете имеется специальное программное обеспечение, позволяющее увеличивать шрифт на компьютере, воспроизводить текстовые документы.

Для обучающихся с нарушением слуха имеются две FM-системы индивидуального пользования и стационарные наушники. При необходимости данное оборудование может быть перевезено и использовано в любом учебном корпусе.

Организация инклюзивного образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Работу по организационно-педагогическому сопровождению образовательного процесса обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – лиц с ОВЗ) в университете осуществляют институты, факультеты, департамент. К работе по сопровождению образовательного процесса привлекаются: проректор по внеучебной работе, проректор по административно-хозяйственной деятельности, работники учебно-методического управления, учебного отдела, отдела практики, управления информатизации, студенческого отдела управления кадров, учебно-методического центра дистанционного образования, волонтерского центра, центра трудоустройства и сопровождения карьеры студентов и выпускников.

Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ в университете осуществляется на основании:

- Положения об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в КГПУ им. В.П. Астафьева и его филиалах, утвержденного приказом от 07.10.2015 № 387(п);
- Планов работы по профессиональной ориентации и созданию условий для инклюзивного образования в КГПУ им. В.П. Астафьева;
- Правил приема граждан на обучение по образовательным программам высшего образования и других локальных нормативных документов.

Образование обучающихся инвалидов и лиц с OB3 может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах с общей нозологией.

При необходимости для инвалидов и лиц с OB3 могут разрабатываться индивидуальные учебные планы. Срок получения высшего образования при обучении по индивидуальному учебному плану для лиц с OB3 может быть увеличен, но не более чем на год по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения — для обучающихся по программам бакалавриата, программам подготовки кадров высшей квалификации, для обучающихся по программам бакалавриата — не более чем на полгода.

При составлении индивидуального плана обучения возможны сочетания различных форм проведения занятий: аудиторные занятия, на дому с использованием дистанционных образовательных технологий, самостоятельная работа с индивидуальным консультированием.

Выбор мест прохождения практики для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ производится с учетом требований доступности этих мест для данных обучающихся и рекомендаций медикосоциальной экспертизы, а так же индивидуальной программы реабилитации инвалида (с учетом рекомендованных условий и видов труда). При необходимости для прохождения практик создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда.

Согласно Положения об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в КГПУ им. В.П. Астафьева и его филиалах, утвержденного приказом от 07.10.2015 № 387(п) при обучении инвалидов и лиц с ОВЗ при необходимости могут применяться электронное обучение и дистанционные образовательные технологии с возможностью приема-передачи информации в доступных для них формах.

Для инвалидов и лиц с OB3 Порядком проведения занятий по дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту по программам бакалавриата и специалитета при очной, очно - заочной и заочной формах обучения в КГПУ им. В.П. Астафьева от 26.06.2015, утвержденным приказом 248(п) устанавливается особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту на основании соблюдения принципов здоровьесбережения и адаптивной физической культуры. При проведении занятий специалист учитывает вид и тяжесть нарушений организма обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и инвалида.

Создание безбарьерной среды в КГПУ им. В.П. Астафьева учитывает потребности лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Для обеспечения доступа в здания университета маломобильных граждан корпус на ул. Маркса, зд.100 оборудован пандусом, поручнем и расширенными дверными проемами, корпус на ул. Ады Лебедевой, д. 89 оборудован системой вызова персонала для инвалидов (кнопка вызова персонала), имеются три мобильных подъемных платформы с электроприводом «БарсУГП-130-1». При необходимости платформы могут быть перевезены и использованы в любом учебном корпусе и (или) общежитии. При необходимости в университете могут быть созданы специальные места для парковки автотранспортных средств для инвалидов возле всех учебных корпусов. Ширина коридоров учебных корпусов соответствует нормативным требованиям для передвижения инвалидов-колясочников. В учебных корпусах по адресам: ул. Ады Лебедевой, д. 89, ул. Маркса, зд. 100, ул. Перенсона, д. 7 оборудованы санитарно-гигиенические комнаты для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Оборудованы специальные рабочие места для обучающихся-колясочников, что предполагает увеличение размера зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличения ширины прохода между рядами столов.

Для обучающихся с нарушением зрения могут применяться переносные лупы Руби, настольные лупы с подсветкой. В Университете имеется специальное программное обеспечение, позволяющее увеличивать шрифт на компьютере, воспроизводить текстовые документы.

Для обучающихся с нарушением слуха имеются две FM-системы индивидуального пользования и стационарные наушники. При необходимости данное оборудование может быть перевезено и использовано в любом учебном корпусе.

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева (КГПУ им. В.П. Астафьева)

Кафедра-разработчик кафедра коррекционной педагогики

УТВЕРЖДЕНО на заседании кафедры Протокол № 10 от «01» июня 2018 г.

ОДОБРЕНО

от «08» июня 2018 г.,

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся **СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ**

Направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль) образовательной программы: Логопедия

Квалификация: (степень): бакалавр (очная форма обучения)

| | boon | | | | | | |
|--------------|------|---------|---------|--------|---------|--------------|----|
| Составитель: | | (О.Л Бе | еляева, | доцент | кафедры | коррекционно | й(|
| педагогики) | | | | | | | |

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представленные фонды оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС ВО и профессиональным стандартам Педагог (профессиональная деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель), утвержденным приказом Минтруда России от 18.10.2013 N 544н.

Предлагаемые формы и средства аттестации адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) образовательной программы Логопедия.

Оценочные средства и критерии оценивания представлены в полном объеме. Формы оценочных средств, включенных в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС, установленных в Положении о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре — в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

Зав. МБДОУ №194 комбинированного вида г. Красноярска

1. Назначение фонда оценочных средств

- 1.1. Целью создания ФОС дисциплины является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.
 - 1.2. ФОС дисциплины решает задачи:
- контроль и управление процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в $\Phi\Gamma$ OC BO по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определенных в виде набора общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных методов обучения в образовательный процесс Университета.
- 1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:
- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования;
- образовательной программы <u>Логопедия</u> очной формы обучения высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование;
- положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения рпл.

- **ОК-1-** способностью использовать философские, социогуманитарные, естественнонаучные знания для формирования научного мировоззрения и ориентирования в современном информационном пространстве;
- **ОК-3-** способностью анализировать закономерности исторического процесса, осмыслять и анализировать профессионально и личностно значимые социокультурные проблемы, осознавать и выражать собственную мировоззренческую и гражданскую позицию;
- **ОПК-3-**способность осуществлять образовательно-коррекционный процесс с учетом психофизических, возрастных особенностей и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся;
- **ОПК-4-**готовность к осуществлению психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения обучающихся, в том числе лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- **ОПК-5-**способностью использовать в профессиональной деятельности современные компьютерные и информационные технологии;
- **ПК-3-** способностью к организации, совершенствованию и анализу собственной образовательнокоррекционной деятельности.

2.2. Оценивающие средства

| Компетенция | Дисциплины, практики, участвующие в формировании | Тип | Оценочное |
|-------------|--|---------|----------------|
| | данной компетенции | контрол | средство/ КИМы |
| | | Я | |
| | | | |

| | | | номер | форма |
|---------------|--|-----------------|-------|---------|
| | | | | |
| | | | | |
| ОК-1- | Общекультурные основы профессиональной | Текущи | 2 | Разрабо |
| способность | деятельности | й | | тайте |
| Ю | Философия | контрол | | ПО |
| использовать | Естественнонаучная картина мира | Ь | | образцу |
| философские, | Модуль "Научные основы учебно- профессиональной | успевае | | рабочу |
| социогуманит | деятельности" | мости | | Ю |
| арные, | Основы проектной деятельности студента | | | програ |
| естественнон | Медико-биологические основы дефектологии | Промеж | | мму |
| аучные | Основы генетики | уточная | | курса |
| знания для | Основы нейрофизиологии и высшей нервной | аттестац | | коррек |
| формировани | деятельности | ИЯ | | ционно |
| я научного | Невропатология | | | й |
| мировоззрени | Клиника интеллектуальных нарушений | | | направ |
| я и | Психопатология | | | леннос |
| ориентирован | Анатомия, физиология и патология органов слуха, | | | ти по |
| В В | зрения и речи | | | любом |
| современном | Основы нейропсихологии | | | У |
| информацион | Психофизиология | | | направ |
| HOM | Современные технологии обучения | | | лению. |
| пространстве; | Основы сурдопедагогики и сурдопсихологии | | | |
| | Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы | | | |
| ОК-3- | Общекультурные основы профессиональной | Текущи | 2 | Разрабо |
| способность | деятельности | і текущи І й | 2 | тайте |
| Ю | История | контрол | | ПО |
| анализироват | Естественнонаучная картина мира | Ь | | образцу |
| Ь | Модуль "Научные основы учебно- профессиональной | успевае | | рабочу |
| закономернос | деятельности" | мости | | Ю |
| ти | Основы учебной деятельности студента | | | програ |
| историческог | Основы проектной деятельности студента | Промеж | | MMY |
| о процесса, | Модуль. "Теория и практика инклюзивного | уточная | | курса |
| осмыслять и | образования" | аттестац | | коррек |
| анализироват | Современные технологии обучения | ИЯ | | ционно |
| Ь | Логопедия | | | й |
| профессионал | Психодиагностическая работа с детьми, имеющими | | | направ |
| ьно и | нарушения речи | | | леннос |
| личностно | Психокоррекционная работа с детьми, имеющими | | | ти по |
| значимые | нарушения речи | | | любом |
| социокультур | Основы тифлопсихологии и тифлопедагогики | | | y |
| ные | Технологии работы логопеда с детьми, имеющими | | | направ |
| проблемы, | нарушения зрения | | | лению. |
| осознавать и | Организация и содержание работы с детьми с ЗПР | | | |
| выражать | Психолого-педагогические технологии работы с детьми | | | |
| собственную | с ЗПР | | | |
| мировоззренч | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | | | |
| ескую и | Подготовка к защите и защита выпускной | | | |
| гражданскую | квалификационной работы | | | |
| позицию; | Модуь "Профилактика экстремизма" | | | |
| | Социальные основы профилактики экстремизма и | | | |

| | зависимых форм поведения в молодежной среде | | | |
|----------------------------|--|----------|----------|--------------|
| ОПК-3- | Медико-биологические основы дефектологии | Текущи | 4 | Подбер |
| способность | Основы генетики | й | | ите 7 |
| осуществлять | Основы нейрофизиологии и высшей нервной | контрол | | игр для |
| образователь | деятельности | ь | | детей |
| но- | Невропатология | успевае | | раннего |
| коррекционн | Клиника интеллектуальных нарушений | мости | | возраст |
| ый процесс с | Психопатология | MOCTH | | a, |
| учетом | Анатомия, физиология и патология органов слуха, | Промеж | | и, которы |
| психофизичес | зрения и речи | уточная | | е могут |
| ких, | Основы нейропсихологии | аттестац | | использ |
| возрастных | Психофизиология | ия | | оваться |
| особенностей | Филологические основы дефектологического | NA NA | | для их |
| | образования | | | |
| И | Психолингвистика | | | слухоре |
| индивидуаль | | | | чевого |
| НЫХ | | | | И |
| образователь | нарушениями речи | | | эмоцио |
| ных | Методика развития речи | | | нальног |
| потребностей | Методика преподавания русского языка (специальная) | | | 0 |
| обучающихся | Методика преподавания литературы (специальная) | | | развити |
| | Модуль. "Теория и практика инклюзивного | | | Я. |
| | образования" | | | |
| | Психологические особенности детей с OB3 | | | |
| | Инклюзивное образование в Красноярском крае | | | |
| | Проектирование индивидуальных образовательных | | | |
| | маршрутов детей с ОВЗ | | | |
| | Специальная педагогика | | | |
| | Специальная психология | | | |
| | Логопсихология | | | |
| | Современные технологии обучения | | | |
| | Логопедия | | | |
| | Логопедические технологии | | | |
| | Логопедическая ритмика | | | |
| | Психокоррекционная работа с детьми, имеющими | | | |
| | нарушения речи | | | |
| | Формирование интонационной стороны речи | | | |
| | Технология формирования сложных логико- | | | |
| | грамматических конструкций у детей с нарушениями | | | |
| | речи | | | |
| | Альтернативная коммуникация | | | |
| | Производственная практика | | | |
| | Практика по получению профессиональных умений и | | | |
| | опыта профессиональной деятельности | | | |
| | Педагогическая практика | | | |
| | Преддипломная практика | | | |
| | Научно-исследовательская работа | | | |
| | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | | | |
| | Подготовка к защите и защита выпускной | | | |
| | квалификационной работы | | | |
| | Основы вожатой деятельности | | | |
| ОПК-4- | Модуль "Теоретические основы профессиональной | Текущи | 3 | Дополн |
| готовность к | деятельности" | й | | ите |
| осуществлени | Педагогика | контрол | | предло |
| 5-1 <u>- 100 150101111</u> | U 0 | Lonipon | <u> </u> | |

| r | | , | ı | T |
|---------------|---|----------|---|----------|
| ю психолого- | Филологические основы дефектологического | Ь | | женны |
| педагогическ | образования | успевае | | й |
| ого | Русский язык с основами языкознания | мости | | перече |
| сопровожден | Модуль. Теория и методика обучения детей с | | | нь игр |
| ИЯ | нарушениями речи | Промеж | | _ |
| образователь | Методика развития речи | уточная | | упражн |
| НОГО | Методика преподавания русского языка (специальная) | аттестац | | ений |
| процесса, | Психологические особенности детей с ОВЗ | ия | | для |
| социализации | Инклюзивное образование в Красноярском крае | | | слухоре |
| И | Проектирование индивидуальных образовательных | | | чевого |
| профессионал | маршрутов детей с ОВЗ | | | развити |
| ьного | Специальная педагогика | | | я детей |
| самоопределе | Специальная психология | | | c |
| ния | Логопсихология | | | наруше |
| обучающихся | Современные технологии обучения | | | ниями |
| , в том числе | Логопедические технологии | | | слуха |
| лиц с | Логопедические практикумы | | | (по три |
| ограниченны | Логопедическая ритмика | | | игры в |
| МИ | Инклюзивное образование детей с ОВЗ | | | каждый |
| возможностя | Интегрированное образование детей с OB3 | | | раздел). |
| ми здоровья; | Психокоррекционная работа с детьми, имеющими | | | Подгот |
| | нарушения речи | | | овьте к |
| | Основы тифлопсихологии и тифлопедагогики | | | ним |
| | Технологии работы логопеда с детьми, имеющими | | | нагляд |
| | нарушения зрения | | | ность, |
| | Организация и содержание работы с детьми с ЗПР | | | атрибут |
| | Психолого-педагогические технологии работы с детьми | | | Ы, |
| | с ЗПР | | | дидакт |
| | Логопедические программы | | | ически |
| | Адаптированная образовательная программа | | | й |
| | Вербальные и невербальные средства коммуникации | | | матери |
| | Производственная практика | | | ал. |
| | Практика по получению профессиональных умений и | | | |
| | опыта профессиональной деятельности | | | |
| | Педагогическая практика | | | |
| | Преддипломная практика | | | |
| | Научно-исследовательская работа | | | |
| | Подготовка к защите и защита выпускной | | | |
| | квалификационной работы | | _ | |
| ОПК-5- | Общекультурные основы профессиональной | Текущи | 5 | Подгот |
| способность | деятельности | Й | | овьте |
| Ю | Информационная культура и технологии в образовани | контрол | | практи |
| использовать | Модуль "Основы медицинских знаний и здорового | Ь | | ческий |
| В | образа жизни" | успевае | | показ |
| профессионал | Безопасность жизнедеятельности | мости | | речевог |
| ьной | Модуль "Научные основы учебно- профессиональной | П | | 0 |
| деятельности | деятельности" | Промеж | | матери |
| современные | Основы математической обработки информации | уточная | | ала с |
| компьютерны | Модуль. "Теория и практика инклюзивного | аттестац | | использ |
| е и | образования" | ИЯ | | ование |
| информацион | Современные технологии обучения | | | M |
| ные | Логопедическая ритмика | | | фонети |
| технологии; | Логопедическое обследование дошкольников | | | ческой |

| | различных возрастных групп Диагностика речи младших школьников с использованием нейропсихологических методов Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы | | ритмик и, опирая сь на работы Власов ой Т.М., Пфафе нродт А.Н., Костыл евой Н.Ю. |
|---|--|---|--|
| пк-3- способность ю к организации, совершенство ванию и анализу собственной образователь но- коррекционн ой деятельности. | Медико-биологические основы дефектологии Психофизиология Модуль. Теория и методика обучения детей с нарушениями речи Методика развития речи Методика преподавания русского языка (специальная) Методика преподавания литературы (специальная) Модуль. "Теория и практика инклюзивного образования" Проектирование индивидуальных образовательных маршрутов детей с ОВЗ Специальная психология Логопедия Логопедические технологии Логопедические практикумы Основы сурдопедагогики и сурдопсихологии Технологии работы логопеда с детьми, имеющими нарушения слуха Инклюзивное образование детей с ОВЗ Интегрированное образование детей с ОВЗ Основы олигофренопсихологии Адаптированная образовательная программа Учебная практика Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Производственная практика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Педагогическая практика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Педагогическая практика Научно-исследовательская работа Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к саче и сдача государственного экзамена Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы | Текущи й контрол ь успевае мости Промеж уточная аттестац ия | Подгот овьте три конспе кта по темам: постан овка звука «ЛЬ», автомат изация звука «Л» в слогах, словосо четания х, предло жениях; диффер енциац ия звуков «Л» - «ЛЬ». |

- 3.1. Фонды оценочных средств включают: зачет.
- 3.2. Оценочные средства

3.2.1. Оценочное средство зачет.

Критерии оценивания по оценочному средству 6 – зачет Разработчик: доцент кафедры коррекционной педагогики Беляева О.Л.

Критерии оценивания по оценивающему средству – вопросы к зачету *Менее 60 баллов – компетенция не сформировача

| *Менее 60 баллов – ко | омпетенция не сформиро | вана | |
|-----------------------|------------------------|----------------------|---------------------------|
| Формируемые | Продвинутый | Базовый уровень | Пороговый уровень |
| компетенции | уровень | сформированности | сформированности |
| | сформированности | компетенций | компетенций |
| | компетенций | (73-86 баллов) | (60-72 балла)* |
| | (87-100 баллов) | хорошо/зачтено | удовлетворительно/зачтено |
| | отлично/зачтено | | |
| ОК-1- способность | На продвинутом | На базовом уровне | На пороговом уровне |
| использовать | уровне способен | способен | способен использовать |
| философские, | использовать | использовать | философские, |
| социогуманитарные, | философские, | философские, | социогуманитарные, |
| естественнонаучные | социогуманитарные, | социогуманитарные, | естественнонаучные |
| знания для | естественнонаучные | естественнонаучные | знания для формирования |
| формирования | знания для | знания для | научного мировоззрения и |
| научного | формирования | формирования | ориентирования в |
| мировоззрения и | научного | научного | современном |
| ориентирования в | мировоззрения и | мировоззрения и | информационном |
| современном | ориентирования в | ориентирования в | пространстве; |
| информационном | современном | современном | |
| пространстве; | информационном | информационном | |
| | пространстве; | пространстве; | |
| ОК-3- способность | На продвинутом | На базовом уровне | На пороговом уровне |
| анализировать | уровне способен | способен | способен анализировать |
| закономерности | анализировать | анализировать | закономерности |
| исторического | закономерности | закономерности | исторического процесса, |
| процесса, осмыслять | исторического | исторического | осмыслять и |
| и анализировать | процесса, осмыслять | процесса, осмыслять | анализировать |
| профессионально и | и анализировать | и анализировать | профессионально и |
| личностно значимые | профессионально и | профессионально и | личностно значимые |
| социокультурные | личностно значимые | личностно значимые | социокультурные |
| проблемы, | социокультурные | социокультурные | проблемы, осознавать и |
| осознавать и | проблемы, осознавать | проблемы, осознавать | выражать собственную |
| выражать | и выражать | и выражать | мировоззренческую и |
| собственную | собственную | собственную | гражданскую позицию; |
| мировоззренческую | мировоззренческую и | мировоззренческую и | |
| и гражданскую | гражданскую | гражданскую | |
| позицию; | позицию; | позицию; | |
| ОПК-3-способность | На продвинутом | На базовом уровне | На пороговом уровне |
| осуществлять | уровне способен | способен | способен осуществлять |
| образовательно- | осуществлять | осуществлять | образовательно- |
| коррекционный | образовательно- | образовательно- | коррекционный процесс с |
| процесс с учетом | коррекционный | коррекционный | учетом психофизических, |
| психофизических, | процесс с учетом | процесс с учетом | возрастных особенностей |
| возрастных | психофизических, | психофизических, | и индивидуальных |
| Dospue IIIbiA | nonnopiisii icekiin, | поплофизи южил, | підпридуштвівіх |

| особенностей и | возрастных | возрастных | образовательных |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|
| | особенностей и | особенностей и | потребностей |
| индивидуальных образовательных | | | - |
| 1 | индивидуальных | индивидуальных | обучающихся; |
| потребностей | образовательных | образовательных | |
| обучающихся; | потребностей | потребностей | |
| OTTA 4 | обучающихся; | обучающихся; | ** |
| ОПК-4-готовность к | На продвинутом | На базовом уровне | На пороговом уровне |
| осуществлению | уровне способен | способен | способен осуществлять |
| психолого- | осуществлять | осуществлять | психолого- |
| педагогического | психолого- | психолого- | педагогического |
| сопровождения | педагогического | педагогического | сопровождения |
| образовательного | сопровождения | сопровождения | образовательного |
| процесса, | образовательного | образовательного | процесса, социализации и |
| социализации и | процесса, | процесса, | профессионального |
| профессионального | социализации и | социализации и | самоопределения |
| самоопределения | профессионального | профессионального | обучающихся, в том числе |
| обучающихся, в том | самоопределения | самоопределения | лиц с ограниченными |
| числе лиц с | обучающихся, в том | обучающихся, в том | возможностями здоровья; |
| ограниченными | числе лиц с | числе лиц с | 1 |
| возможностями | ограниченными | ограниченными | |
| здоровья; | возможностями | возможностями | |
| , | здоровья; | здоровья; | |
| ОПК-5-способность | На продвинутом | На базовом уровне | На пороговом способен |
| использовать в | уровне способен | способен | использовать в |
| профессиональной | использовать в | использовать в | профессиональной |
| деятельности | профессиональной | профессиональной | деятельности современные |
| современные | деятельности | деятельности | компьютерные и |
| компьютерные и | современные | современные | информационные |
| информационные | компьютерные и | компьютерные и | технологии |
| технологии | информационные | информационные | |
| | технологии | технологии | |
| ПК-3- способность к | На продвинутом | На базовом уровне | На пороговом способен к |
| организации, | уровне способен к | способен к | организации, |
| совершенствованию | организации, | организации, | совершенствованию и |
| и анализу | совершенствованию и | совершенствованию и | анализу собственной |
| собственной | анализу собственной | анализу собственной | образовательно- |
| образовательно- | образовательно- | образовательно- | коррекционной |
| коррекционной | коррекционной | коррекционной | деятельности. |
| деятельности. | деятельности. | деятельности. | |
| долгольности. | делтельности. | делтельности. | |

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости

Фонды оценочных средств включают:

- 1.Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» в слогах, словах, словосочетаниях, предложениях; дифференциация звуков «Л» «ЛЬ».
- 2. Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по любому направлению.
- 3. Дополните предложенный перечень игр упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал.
- 4.Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития.
- 5.Подготовьте практический показ речевого материала с использованием фонетической ритмики, опираясь на работы Власовой Т.М., Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю.

4.1.1. Критерии оценивания по оценочному средству – Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» в слогах, словах, словосочетаниях, предложениях; дифференциация звуков «Л» - «ЛЬ».

| Критерии оценивания | Количество баллов |
|--|-------------------|
| | (вклад в рейтинг) |
| Обучающийся подготовил три конспекта | 5 |
| Описал как лично он может применить на практике предложенный | 5 |
| материал | |
| Максимальный балл | 10 |

4.1.2. Критерии оценивания по оценочному средству – Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по любому направлению

| Критерии оценивания | Количество баллов |
|--|-------------------|
| | (вклад в рейтинг) |
| Разработана рабочая программа курса коррекционной направленности | 5 |
| Подготовлены задания на практическую деятельность студентов: | 5 |
| представить иллюстрации и описать материально-технические, | |
| дидактические средства для работы с детьми с ОВЗ | |
| Максимальный балл | 10 |

4.1.3. Критерии оценивания по оценочному средству – Дополните предложенный перечень игр – упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал.

| Критерии оценивания | Количество баллов |
|--|-------------------|
| | (вклад в рейтинг) |
| Представлены игры-упражнения для слухоречевого развития детей с | 30 |
| нарушениями слуха | |
| Игры и упражнения адаптированы, подготовлен дидактический материал | 10 |
| Максимальный балл | 40 |

4.1.4. Критерии оценивания по оценочному средству – Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития.

| Критерии оценивания | Количество баллов |
|---|-------------------|
| | (вклад в рейтинг) |
| Подобраны и адаптированы 7 игр для детей раннего возраста для | 10 |
| слухоречевого и эмоционального развития | |
| Продемонстрировал игру, показал себя в работе | 5 |
| Максимальный балл | 15 |

4.1.5. Критерии оценивания по оценочному средству – Подготовьте практический показ речевого материала с использованием фонетической ритмики, опираясь на работы Власовой Т.М., Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю.

| Критерии оценивания | Количество баллов |
|---|-------------------|
| | (вклад в рейтинг) |
| Подготовлен речевой материал с использованием фонетической ритмики, | 5 |
| опираясь на работы Власовой Т.М., Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю. | |

| Демонстрация речевого материала, практический показ | 5 |
|--|----|
| Предусмотрены виды адаптации речевого материала для обучающегося с | 10 |
| нарушением слуха | |
| Максимальный балл | 20 |

5.Оценочные средства (контрольно-измерительные материалы)

Задания по базовому модулю.

1.Подготовьте три конспекта по темам: постановка звука «ЛЬ», автоматизация звука «Л» в слогах, словах, словосочетаниях, предложениях; дифференциация звуков «Л» - «ЛЬ».

Пример конспекта:

Конспект непрерывной образовательной деятельности с детьми подготовительных групп на тему: «Постановка звука [с]» с использованием современных образовательных технологий:

- игровые (дидактические игры);
- здоровье сберегающие (пальчиковая, артикуляционная и дыхательная гимнастики, физкультминутка);
- метод наглядного моделирования;
- личностно-ориентированные;
- компьютерные (проектор с экраном).

Цель:

- закрепление правильного произношения звука [с] с механической помощью и по подражанию;

Задачи

Коррекционно-образовательные:

- закрепить знания о правильной характеристике звука [c];
- продолжать учить выделять звук [с]из ряда звуков.

Коррекционно-развивающие:

- закрепить правильное выполнение артикуляционных упражнений;
- продолжать формирование длительной направленной воздушной струи;
- развивать внимание, мелкую моторику.

Воспитательные:

- воспитывать усидчивость и ответственность;
- воспитывать умение слушать.

Предварительная работа.

1. Артикуляторная гимнастика.

Особенно тщательное выполнение упражнений: «Улыбка», «Чистим нижние зубы», «Трубочка», «Горка».

2. Дыхательная гимнастика.

Отработка центральной воздушной струи. Упражнения «Футбол» и др.

3. Работа с родителями: выполнять упражнения с реальными предметами (лакать сок, чай, компот из стакана; слизывать варенье с верхней губы, облизывать губы, обмазав их вареньем) для укрепления мышц артикуляторного аппарата и улучшения подвижности языка.

Оборудование:

зеркало, зонд, ватка, игрушки и др.

Ход занятия:

Организационный момент:...

Основная часть:...

- а) Выполнение артикуляционных упражнений.
- б) Артикуляционная характеристика звука [с].
- в) Постановка звука [с].
- г) Физминутка.
- д)Дыхательная гимнастика.
- е)Постановка звука [с].
- ж) Выделение звука [с] среди других звуков.

Итог занятия...

2. Разработайте по образцу рабочую программу курса коррекционной направленности по любому направлению 3. Дополните предложенный перечень игр — упражнений для слухоречевого развития детей с нарушениями слуха (по три игры в каждый раздел). Подготовьте к ним наглядность, атрибуты, дидактический материал.

Программа должна быть составлена в соответствии с ФГОС.

4.Подберите 7 игр для детей раннего возраста, которые могут использоваться для их слухоречевого и эмоционального развития.

Пример игр:

ЧИТАЕМ ПО ГУБАМ

Игра направлена на умение ребенка концентрировать взгляд, расширение словарного запаса, развитие фонематического слуха.

Возраст детей: от 4 лет.

Инструкция и ход игры: взрослый говорит ребенку:

«А ты знаешь, что есть люди, которые не могут слышать? Они понимают, что им говорят, только по губам. Давай так поиграем: я тебе только одними губами скажу слово, а ты попробуешь его угадать». Начинайте постепенно, с самых простых и знакомых ребенку слов, например с его имени. Сначала произносите слова вслух, затем шепотом, после этого – едва слышно, и наконец – молча. Не забывайте четко артикулировать каждый звук.

кто что услышит

Игра направлена на развитие слухового восприятия, расширение активного словаря.

Возраст детей: от 1,5 года.

Инструкция и ход игры: понадобятся предметы, издающие различные звуки, например, колокольчик, молоточек, детская дудочка — все что угодно, вы можете подбирать эти предметы по категориям: музыкальные инструменты, предметы из бумаги и т. д. Взрослый говорит ребенку: «Давай вместе послушаем, какие звуки издают предметы, которые я тут приготовил. А теперь я спрячу их за спину и пошумлю ими. Да, вот так. А ты попробуй угадать, что это был за предмет».

Более сложный вариант игры для детей постарше (возраст: от 3 лет)

Инструкция и ход игры: понадобится только газетный лист. Взрослый говорит ребенку: «Послушай, какие интересные звуки может издавать газета — если я оторву от нее кусочек, если я ее полистаю, если я скомкаю страницу, если я ее подброшу вверх. А теперь держи точно такую же газету и закрывай глазки. Я буду издавать разные звуки своей газетой, твоя задача — с закрытыми глазками угадать, что я делаю, и повторить это действие со своей газетой. Тебе все понятно? Тогда начали».

ПОМОГИ ИГРУШКАМ

Игра направлена на развитие остроты слуха, умения правильно воспринимать слуховую инструкцию.

Возраст детей: от 2 лет.

Инструкция и ход игры: приготовьте несколько любимых игрушек вашего ребенка, например, куклу, плюшевого мишку и машинку. Взрослый говорит ребенку:

«Наши с тобой игрушки собрались погулять, но они запутались и не знают, что им делать. Давай я буду вслух говорить, что им нужно делать, а ты покажешь игрушкам, как правильно».

Далее вы даете ребенку несколько инструкций, включающих в себя пространственные предлоги (из, под, в, на, перед, за и т. д.)

Например:

- возьми мишку и посади в машину;
- возьми мишку из машины;
- посади в машину куклу;
- покатай куклу в машине.

Чем старше ребенок, тем больше игрушек и тем более сложные инструкции вы можете использовать. 5.Подготовьте практический показ речевого материала с использованием фонетической ритмики, опираясь на работы Власовой Т.М., Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю.

Работы должны быть основаны и переработаны в соответствии с работами Власовой Т.М., Пфафенродт А.Н., Костылевой Н.Ю.

6.ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ

для итогового контроля

- 1. Тональная медицинская классификация детей с нарушениями слуха
- 2. Психолого-педагогическая классификация детей с нарушениями слуха
- 3. Динамическая классификация детей после кохлеарной имплантации
- 4. Система ранней помощи детям с нарушениями слуха
- 5. Слуховой метод как технология коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха после кохлеарной имплантации
- 6. Музыкальная стимуляция как метод коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха, после кохлеарной имплантации
- 7. Аудиовизуальный курс как средство коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха, после кохлеарной имплантации
- 8. Фонетическая ритмика как метод коррекционной работы с детьми с нарушениями слуха, после кохлеарной имплантации
- 9. Содержание диагностики слухоречевого развития детей с нарушениями слуха.
- 10. Материально-технические средства, рекомендуемые для реализации задач коррекционно-развивающей работы на третьем этапе.
- 11. Методические рекомендации педагогам и специалистам по организации взаимодействия с родителями дошкольников с кохлеарными имплантами
- 12. Практико-ориентированная деятельность с родителями детей с нарушениями слуха после кохлеарной имплантации

3.2 Карта материально-технической базы дисциплины

«Современные технологии обучения»

для обучающихся образовательной программы

направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование,

направленность (профиль) логопедия

по очной форме обучения

| Аудитория | Оборудов | зание | |
|---|--|--|--|
| | (наглядные пособия, макеты, модели компьютеры, интерактивные доск | | |
| | обеспечен | | |
| для проведения занятий лекц | ионного типа, занятий семинарского ти | па, курсового проектирования | |
| (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля | | | |
| у | спеваемости и промежуточной аттестац | ии | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-01A | Учебная доска-1шт. | Нет | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-02 | Маркерная доска – 1 шт. | Нет | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-03 | Учебная доска-1шт. | Нет | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-04 Учебно-исследовательская лаборатория «Студия инклюзивного образования» | Проектор-1шт., компьютер с колонками -1шт., детский игровой терминал «Солнышко» настенный - 2 шт., пробковые доски-2шт., флипчарт-1шт., экран-1шт., интерактивная доска-1шт., учебная доска-1шт. | LinuxMint – (Свободная лицензия GPL) | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-05 | Телевизор-1шт., учебная доска-1шт. | Нет | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-06 | Телевизор-1шт., маркерная доска-1ш | Нет | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-07 | Проектор-1шт., компьютер-1шт., маркерная доска-1шт., учебная доска-1шт. | Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-08 | Проектор-1шт., компьютер-1шт., интерактивная доска-1шт., маркерная доска-1шт. | Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-09а | Учебная доска-1шт. | Нет | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 1-10a | - | Нет | |
| г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, | Проектор-1шт., компьютер с колонками-1шт., | Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) | |

| 1-11 | экран-1шт., | |
|---|---|------------------------------|
| | учебная доска-2шт. | |
| г. Красноярск, ул. | Учебная доска-1шт., маркерная доска | Нет |
| Взлетная, д. 20, | 1шт. | |
| 3-06 | | |
| г. Красноярск, ул. | Проектор-1шт., компьютер-1шт., | Linux Mint – (Свободная |
| Взлетная, д. 20, | интерактивная доска-1шт., | лицензия GPL) |
| 3-08 | маркерная доска-1шт. | |
| г. Красноярск, ул. | Комплект Монтессори-материалов | Нет |
| Взлетная, д. 20, | (упражнения в практической жизни, | |
| 3-10 Учебно- | сенсорика, математика, язык, | |
| исследовательская | космическое | |
| лаборатория | воспитание,маркерная доска), | |
| «Проектирование | методический | |
| Образовательной | материал, нормативные документы п | |
| среды | организации социального | |
| по методу | обслуживания | |
| Марии Монтессори | | |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-1шт., принтер-1шт. | Linux Mint – (Свободная |
| Взлетная, д. 20, | | лицензия GPL) |
| 3-11а Учебно- | | , |
| исследовательская | | |
| лаборатория | | |
| «Инновационные | | |
| технологии в | | |
| образовании и | | |
| социальной сфере» | | |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-4шт.,ноутбук-1шт., | Альт Образование 8 (лицензия |
| Взлетная, д. 20, | принтер-1шт., | № ААО.0006.00, договор № |
| 3-11 | МФУ-Зшт. | ДС 14-2017 от 27.12.2017 |
| U 11 | 111100001 | A = 1. 2017 01 27.112.2017 |
| | | |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-12шт., интерактивная | Альт Образование 8 |
| Взлетная, д. 20, | доска-1шт., | (лицензия № |
| 3-12 | проектор-1шт. | ААО.0006.00, договор № |
| | | ДС 14-2017 от 27.12.2017 |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-5шт., МФУ-1шт., учебна | |
| Взлетная, д. 20, | доска- | (лицензия № |
| 3-14 | 1шт., пробковая доска-1шт. | |
| | | |
| г. Красноярск, ул. | Экран-1шт., | Нет |
| Взлетная, д. 20, | учебная доска-1шт. | |
| 3-14a | | |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-1шт., | Linux Mint – (Свободная |
| Взлетная, д. 20, | принтер-1шт., | лицензия GPL) |
| 3-15 | магнитно-маркерная доска-1шт., | |
| Научно-исследовательская | учебно-методическая литература | |
| лаборатория «Международный | • | |
| институт мониторинга | | |
| достижений обучающихся со | | |
| значительным ограничениями» | | |
| 1 | | |
| | | |
| Взлетная, д. 20, 3-14а г. Красноярск, ул. Взлетная, д. 20, 3-15 Научно-исследовательская лаборатория «Международный | учебная доска-1шт. Компьютер-1шт., принтер-1шт., магнитно-маркерная доска-1шт., учебно-методическая литература | Linux Mint – (Свободная |

| Payaryag y 20 | VAON CENTRALEM | www.avava.c.DL) |
|---|---|--|
| Взлетная, д. 20, 3-16 | комплект материалов по психологии (учебная | лицензия GPL) |
| 3-10 | материалов по психологии (учеоная, учебно- | |
| | у чеопо- методическая литература) | |
| г. Красноярск, ул. | Маркерная доска-1шт., интерактивна | Нет |
| Взлетная, д. 20, | доска- | 1101 |
| 3-18 | 1шт. | |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-2шт., МФУ-2шт. | Linux Mint – (Свободная |
| Взлетная, д. 20, | 1 / | лицензия GPL) |
| 3-19 | | |
| (аудитория для проведения | | |
| занятий с малочисленными | | |
| группами и индивидуальной | | |
| работы) | | |
| | Для самостоятельной работы | |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-13шт., | Альт Образование 8 (лицензия |
| Взлетная, д. 20, | ноутбук-2шт., научно-справочная | № ААО.0006.00, договор № ДС |
| 2-09 | литература | 14-2017 от 27.12.2017 |
| Ресурсный | | |
| центр | IC 2 | M:A@ W' 1 @ 0.1 |
| г. Красноярск, ул. | Компьютер-2шт. | Microsoft® Windows® 8.1 |
| Взлетная, д. 20, | | Professional (ОЕМ лицензия, |
| 3-09 | | контракт № 20A/2015 от 05.10.2015); |
| | | Kaspersky Endpoint Security – |
| | | Лиц сертификат №1В08- |
| | | 190415-050007-883-951; |
| | | 7-Ziр - (Свободная лицензия |
| | | GPL); |
| | | Adobe Acrobat Reader – |
| | | (Свободная лицензия); |
| | | Google Chrome – (Свободная |
| | | лицензия); |
| | | Mozilla Firefox – (Свободная |
| | | лицензия); |
| | | LibreOffice – (Свободная |
| | | лицензия GPL); |
| | | XnView – (Свободная |
| | | лицензия); |
| | | Java – (Свободная лицензия); |
| | | VLC – (Свободная лицензия); |
| | | КонсультантПлюс (договор № 20087400211 от 20 06 2016 |
| E Vnoavognov vvi | MONTH YOURS 15 years | 20087400211 or 30.06.2016 Microsoft® Windows® Home 10 |
| г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, | компьютер- 15 шт., МФУ-5 шт., | Russian OLP NL Academic |
| Ады леоедевой, д. 89, 1-05 | ₩ΨУ-ЭШГ., | Edition Legalization Get |
| Центр самостоятельной работы | | Genuine (OEM лицензия, |
| Lent beamos to membrion parotisi | | контракт № Тг000058029 от |
| | | 27.11.2015); |
| | | Kaspersky Endpoint Security – |
| | | Лицсертификат №1В08- |
| | | 190415-050007-883-951; |
| | | 7-Zip - (Свободная лицензия |
| | | • |

| Г | | CDI) |
|---|----------------|------------------------------|
| | | GPL); |
| | | Adobe Acrobat Reader – |
| | | (Свободная лицензия); |
| | | Google Chrome – (Свободная |
| | | лицензия); |
| | | MozillaFirefox – (Свободная |
| | | лицензия); |
| | | LibreOffice – (Свободная |
| | | лицензия GPL); |
| | | XnView – (Свободная |
| | | лицензия); |
| | | Java – (Свободная лицензия); |
| | | VLC – (Свободная лицензия). |
| | | Гарант - (договор № |
| | | КРС000772 от 21.09.2018) |
| | | Консультант Плюс (договор № |
| | | 20087400211 от 30.06.2016) |
| | ноутбук-10 шт. | Альт Образование 8 (лицензия |
| | | № ААО.0006.00, договор № |
| | | ДС 14-2017 от 27.12.2017 |
| Помешения пля уранения и профилактического обслуживания учебного оборулования | | |

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования в КГПУ им. В.П. Астафьева

660135, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Взлётная, д. 20 (Корпус №5) 2-02, 3-12а

Материально-техническое обеспечение для обучающихся из числа инвалидов

При обучении студентов с нарушением слуха предусматривается использование: звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств для приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями слуха.

При обучении студентов с нарушением зрения предусматривается использование: электронных луп, видеоувеличителей, программ невизуального доступа к информации.

При обучении студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата предусматривается использование: альтернативных устройств ввода информации и других технических средств приемапередачи учебной информации в формах, доступных для студентов с нарушениями опорнодвигательного аппарата, использование различных специальных экранных клавиатур и др.

Анализ результатов обучения и перечень корректирующих мероприятий по учебной дисциплине

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2017/2018 учебный год В рабочую программу дисциплины вносятся следующие изменения:

- 1. Список литературы обновлен учебными и учебно-методическими изданиями, электронными образовательными ресурсами. Обновлен перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.
 - 2. Обновлен перечень лицензионного программного обеспечения.

Протокол заседания кафедры № 9 от 17 мая 2017г

Внесенные изменения утверждаю



И.о. заведующий кафедрой Беляева О.Л.

Дополнения и изменения в рабочей программе на 2018/2019 учебный год

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1.На титульном листе РПД и ФОС изменено название ведомственной принадлежности «Министерство науки и высшего образования» на основании приказа «О внесении изменений в сведения о КГПУ им. В.П. Астафьева» от 15.07.2018 № 457 (п).
- 2.Обновлена карта литературного обеспечения дисциплины
- 3. Обновлен перечень лицензионного программного обеспечения.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры (разработчика) коррекционной педагогики, протокол № 10 от "01" июня 2018 г.

Внесенные изменения утверждаю



И.о. заведующий кафедрой Беляева О.Л.

Дополнения и изменения в рабочей программе на 2019/2020 учебный год

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1. Обновлена карта литературного обеспечения дисциплины
- 2.Обновлен перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем
- 3. Обновлен перечень лицензионного программного обеспечения.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры (разработчика) коррекционной педагогики, протокол № 8 от "29" апреля 2019 г.

Внесенные изменения утверждаю



Заведующий кафедрой Беляева О.Л.

Дополнения и изменения в рабочей программе на 2020/2021 учебный год

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1. Обновлена карта материально-технического оснащения.
- 2.На титульном листе РПД и ФОС изменено название ведомственной принадлежности «Министерство просвещения Российской Федерации» на основании Распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.04.2020 №907-р

3. Обновлена карта литературного обеспечения дисциплины

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры коррекционной педагогики (кафедра – разработчик, выпускающая кафедра) Протокол N 9 от "13" мая 2020 г

Внесенные изменения утверждаю

Заведующий кафедрой Беляева О.Л.