

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНГУШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

КАФЕДРА «ПЕДАГОГИКИ И МЕТОДИКИ НАЧАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель образовательной программы
_____/проф. М.М. Султыгова

Декан педагогического факультета
_____/М.А. Измайлова

«22» мая 2024г.

«23» мая 2024г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**Б1.В.ДВ.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ОБУЧЕНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Направление подготовки

44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль подготовки)

Дефектология

Квалификация выпускника

Магистр

Форма обучения

Очная

Магас, 2024г.

Рабочая программа дисциплины «Педагогические системы обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44 04 01 Педагогическое образование, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «22» февраля 2018 г. № 125.

Программу составил: кафедра ПМНО

Программа одобрена на заседании кафедры «Педагогика и методика начального образования»
Протокол № 9 от «21» мая 2024 года

Программа одобрена Учебно-методическим советом педагогического факультета
Протокол № 8 от «22» мая 2024 года

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Педагогические системы обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья» является формирование у магистрантов системы знаний об обучении и воспитании детей с ограниченными возможностями здоровья, формирование теоретических знаний и систематизация практического опыта по проблемам оказания помощи детям с ограниченными возможностями здоровья. В рамках данного курса необходимо дать знания и практические навыки коррекционно- педагогической работы с детьми с ОВЗ (дети с нарушениями слуха, зрения, интеллекта, ОДА) в дошкольных, школьных и профессиональных образовательных учреждениях. Теоретические знания и практические навыки, полученные в результате освоения дисциплины, могут применяться выпускниками в научно-исследовательской и педагогической деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Педагогические системы обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья» магистра в соответствии с ООП «Дефектология».

Базовыми дисциплинами для освоения курса являются «Медико- биологические проблемы дефектологии», «Сравнительная специальная педагогика».

Изучение данной дисциплины запланировано в 3 семестре

Результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора (индикаторов) достижения компетенции	Результаты обучения

<p>ОПК-3. Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями</p>	<p>ОПК-3.1. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную, воспитательную, коррекционно-развивающую деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; проектировать безопасную и комфортную образовательную среду</p> <p>ОПК-3.2. Владеет навыками планирования эффективной совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; навыками оказания адресной помощи различным категориям обучающихся с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>ОПК-3.3. Владеет методами и приемами организации совместной и индивидуальной деятельности обучающихся с ОВЗ в соответствии с особенностями их развития и возрастными нормами</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретико-методологические основы дефектологии; - законодательные акты в сфере образования лиц с ОВЗ; - современную систему воспитания и обучения детей дошкольного возраста с нарушениями в развитии; - современные образовательные системы школ, инновационные технологии обучения и воспитания лиц с нарушениями в развитии <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наблюдать, анализировать, планировать педагогический процесс; - осуществлять дифференцированный подход к обучению и воспитанию детей с ОВЗ с учетом структуры нарушений; определять и квалифицированно обосновывать выбор путей, методов, средств и содержания воспитательно-образовательной работы с разными категориями детей дошкольного и школьного возраста; - осуществлять личностно-ориентированный подход в процессе профессиональной деятельности <p>Владеть навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками организации учебно-воспитательной работы в образовательных учреждениях различного типа;
---	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> - навыками планирования, разработки конспектов; - технологиями организации и проведения уроков, внеклассных и внешкольных мероприятий в коррекционно-развивающей системе; - навыками анализа и самоанализа педагогической деятельности; - навыками анализа научного наследия отечественных и зарубежных дефектологов с позиций современной методологии, истории и общих закономерностей развития научного знания в педагогических науках
--	--	---

3. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы 108 часов.

№ п/ п	Раздел дисциплины	Сем естр	Всего	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)	Формы промежуточной аттестации (по семестрам)	
				лекц ии	Практическ ие занятия				КСР
					Общ ая труд оём кост ь	Из них — прак тиче ская подг отов ка			
1	Теоретико-методические основы тифлопедагогики	2	5	2	2	0	3	Устный опрос	
2	Теоретико-методические основы процесса обучения детей с нарушениями зрения	2	5	2		0	3	Реферат	

3	Воспитание детей с нарушениями зрения в современном образовательном учреждении	2	5	2	2	0	3	Решение кейс-задач
4	Теоретические основы обучения и воспитания детей с нарушением слуха	2	5	2		0	3	Тестирование
5	Основы организации образовательной среды для лиц с нарушениями слуха	2	5	2	2	0	3	Рецензирование
6	Система специальных образовательных учреждений для лиц с нарушениями слуха	2	5			0	3	Устный опрос
7	Специальное обучение глухих учащихся	2	5	2		0	3	Решение кейс-задач
8	Специальное обучение слабослышащих учащихся	2	5			0	3	Тестирование
9	Воспитание школьников с нарушениями слуха	2	5	2	2 2	0	3	Коллоквиум
10	Теоретические основы олигофренопедагогики.	2	5	2		0	3	Реферат
11	Система учреждений для детей с нарушением интеллекта в Российской Федерации.	2	5	2	2	0	4	Письменный опрос
12	Содержание образования учащихся с нарушением интеллекта.	2	5	2		0	4	Коллоквиум
13	Формы организации обучения учащихся с нарушением интеллекта. Урок в коррекционной школе.	2	6	2	2	0	4	Тестирование
14	Трудовое обучение учащихся с нарушением интеллекта.	2	6		2	0	4	Электронные презентации
15	Сущность, цель, задача и принципы воспитания учащихся с нарушением интеллекта.	3	6	2	2	0	2	Письменный опрос
16	Система внеклассной и внешкольной воспитательной работы со школьниками с умственной отсталостью.	3	6	2	2	0	2	Коллоквиум

17	Клинико-психолого-педагогическая характеристика детей, страдающих церебральным параличом. Клиническая характеристика детей с церебральным параличом.	3	6	2	2	0	4	Реферат
18	Коррекционно-педагогическая работа при ДЦП Основные направления коррекционно-педагогической работы при ДЦП	3	6	2	2	0	2	Устный опрос
19	Организация и содержание обучения детей и подростков с нарушениями опорно-двигательного аппарата.	3	6	2		0	4	Электронные презентации
20	Работа с семьей, имеющей ребенка с нарушениями опорно-двигательного аппарата Совместная работа	3	6	2	2	0	2	Тестирование

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Теоретико-методические основы тифлопедагогики

Система коррекционно-образовательных и реабилитационных учреждений для лиц с нарушениями зрения. Учащиеся с нарушениями зрения как субъект образовательного процесса.

2. Теоретико-методические основы процесса обучения детей с нарушениями зрения

Процесс обучения детей с нарушениями зрения как целостная система. Цели и задачи обучения детей с нарушениями зрения. Закономерности и принципы обучения слепых и слабовидящих школьников. Содержание обучения в коррекционно-образовательных учреждениях для детей с нарушениями зрения. Методы, приемы и средства обучения детей с нарушением зрения. Учет и оценка результатов обучения детей с нарушениями зрения

3. Воспитание детей с нарушениями зрения в современном образовательном учреждении

Цель воспитания детей с нарушением зрения, закономерности и принципы воспитания. Методы и приемы воспитания слепых и слабовидящих учащихся. Содержание воспитания детей с нарушением зрения в современных условиях. Воспитание детей с нарушениями зрения в различных видах деятельности.

4. Теоретические основы обучения и воспитания детей с нарушениями слуха

Объект, субъект, предмет сурдопедагогики как науки. Категориальный аппарат. Классификация нарушений слуха. Предметные области сурдопедагогики. Научные основания (правовые, клинические, лингвистические, психологические, социокультурные основы). Краткий исторический экскурс.

5. Основы организации образовательной среды для лиц с нарушенным слухом

Образовательные потребности лиц с нарушенным слухом и их реализация в специальных образовательных условиях. Дифференцированное и интегрированное образование. Принципы образования лиц с нарушенным слухом. Медико-психолого-педагогические основы сопровождения лиц с нарушениями слуха в специальном образовании. Средства обеспечения коррекционно-развивающего, реабилитационного процесса. Профессиональная деятельность и личность сурдопедагога.

6. Система специальных образовательных учреждений для лиц с нарушениями слуха

Медико-социальная профилактика нарушений слуха и оказание комплексной ранней помощи. Специальные образовательные услуги для детей дошкольного возраста. Образовательные услуги и реализация специальных образовательных потребностей школьников с нарушенным слухом. Оказание помощи в выборе профессии и подготовке к труду. Комплексная медико-педагогическая помощь лицам с нарушенным слухом в системе здравоохранения. Социальная защита и социально-педагогическая помощь лицам с нарушенным слухом. Обоснование научных подходов. Специальное образование глухих. Педагогические системы и методы реабилитации, направленные на интеграцию глухих в общеобразовательной среде. Системы образования слабослышащих. Педагогические системы в сурдопедагогике раннего возраста. Педагогические системы дошкольной сурдопедагогики.

7. Специальное обучение глухих учащихся

Педагогическая характеристика и основы организации специального обучения. Специфические принципы обучения. Программы для обучающихся с нарушениями слуха. Формы организации учебного процесса. Особенности образовательных программ для детей, имеющих комплексные нарушения. Трудовое обучение. Программы коррекционно- педагогической помощи глухим школьникам.

8. Специальное обучение слабослышащих учащихся

Педагогическая характеристика и основы организации специального обучения. Специфические принципы обучения. Программы АОП для детей с нарушенным слухом. Формы организации учебного процесса. Особенности образовательных программ для детей, имеющих комплексные нарушения. Трудовое обучение. Программы коррекционно- педагогической помощи слабослышащим школьникам. Коррекционно-восстановительные программы помощи оглохшим школьникам.

9. Воспитание школьников с нарушениями слуха

Особенности воспитания и его задачи. Методы воспитания. Воспитание в С(К)ОУ. Воспитание детей с нарушенным слухом в семье. Сотрудничество коррекционных образовательных учреждений и семьи в решении проблем воспитания детей и подростков. Дополнительное образование школьников с нарушенным слухом.

10. Теоретические основы олигофренопедагогики.

Цели, задачи и предмет изучения науки олигофренопедагогики. Методологическая основа и методы исследования олигофренопедагогики. Связь современной олигофренопедагогики с другими науками. Законы «Об образовании» и «Об образовании лиц с ограниченными возможностями здоровья (специальном образовании)». Ученик коррекционной школы как объект изучения, воспитания и обучения. Классификация детей с нарушением интеллекта. Их значение для дифференциации специальных учреждений для детей с нарушением интеллекта. Определение системы коррекционно- воспитательной работы. Состав учащихся с нарушением интеллекта. Педагогическое изучение учащихся. Педагогическая характеристика учащихся с нарушением интеллекта.

11. Система учреждений для детей с нарушением интеллекта в Российской Федерации.

Принципы построения системы образования детей с нарушением интеллекта в России. Дифференцированная система специальных учреждений для детей с нарушением интеллекта в зависимости от степени выраженности дефекта и возраста ребенка. Учреждение системы социального обеспечения и здравоохранения. Специальные учебно- воспитательные учреждения для детей с нарушением интеллекта системы. Министерства образования. Дошкольные учреждения для детей с нарушением интеллекта в России: детские сады, дошкольные детские дома. Коррекционно-воспитательные задачи специальных дошкольных учреждений. Специальная (коррекционная) школа как основной тип учреждения для детей с нарушением интеллекта. Типовое положение о специальной общеобразовательной школе-интернате /школе/ для детей с нарушением интеллекта. Задачи коррекционной школы в деле развития детей с нарушением интеллекта, ослабление или преодоление недостатков из развития и социально-трудовой адаптации. Специфические задачи умственного, физического, трудового, нравственного и эстетического воспитания учащихся коррекционной школы. Взаимосвязь всех воспитательных задач. Перспективы развития и совершенствования системы специальных учреждений для детей с нарушением интеллекта в Российской Федерации.

12. Содержание образования обучающихся с нарушением интеллекта.

Основные требования к содержанию образования коррекционной школы, вытекающие из ее целей задач, особенностей познавательной деятельности учащихся

/коррекционная направленность образования, его завершенность, доступность научность, систематичность, концентричность расположения материала, практическая направленность, реализация межпредметных и внутрипредметных связей, дифференциация обучения. Взаимосвязь общеобразовательной и профессиональной подготовки учащихся. Учебный план коррекционной школы. Отражение в учебном плане основных требований к содержанию образования коррекционной школы. Место предметов в учебном плане. Учебная программа коррекционной школы. Образовательно- воспитательное и коррекционное значение учебных предметов коррекционной школы. Принципы отбора учебного материала в соответствии с требованиями к содержанию образования коррекционной школы. Взаимосвязь знаний, умений и навыков. Межпредметные связи, принципы построения учебных программ. Школьные учебники. Критерии отбора и изложения материала, методический аппарат учебников. Основные требования к учебникам.

13. Формы организации обучения учащихся с нарушением интеллекта.

Организационные формы работы коррекционной школы. Фронтальная, групповая, индивидуальная. Работа со школьным учебником и программой при подготовке урока.

Определение темы и цели урока. Работа над планом и конспектом урока. Оборудование учебных кабинетов и их использование в учебном процессе. Содержание и методы анализа урока. Основные критерии эффективности урока. Экскурсия в специальной (коррекционной) школе: организация, методика и коррекционно-педагогическое значение.

Основные дидактические требования к уроку в специальной (коррекционной) школе. Урок как основная форма обучения и воспитания, типы и структура уроков. Урок сообщения новых знаний. Урок закрепления новых знаний. Повторительно-обобщающий урок. Контрольно-учетный урок. Пути активизации познавательной деятельности учащихся на уроке. Пути совершенствования урока. Подготовка учителя к уроку. Проверка и оценка знаний, умений и навыков учащихся коррекционной школы.

14. Трудовое обучение учащихся с нарушением интеллекта.

Совершенствование трудовой подготовки в свете современных социально- экономических исследований общеобразовательной профессиональной школы. Труд как важное средство коррекционного развития и социально-трудовой адаптации этой категории аномальных детей. Задачи профессионально-трудового обучения. Виды профессионального труда. Профессионально-технический и сельскохозяйственный труд. Профориентационная работа коррекционной школы. Определение профессиональной направленности и профессиональной пригодности учащихся. Этапы трудового обучения. Уроки ручного труда как подготовительный этап профессионально-трудового обучения. Связь занятий по ручному труду с общеобразовательными предметами в младших классах коррекционной школы. Комплектование учебных программ по видам труда. Основные требования к организации занятий по труду. Особенности структуры урока профессионально-трудового обучения.

Производственная практика. Система профессионально-трудового обучения: предметная, операционная, предметно- операционная. Квалификационные экзамены по профессиональному труду. Классы с повышенной профессионально-трудовой подготовкой. Материальная база профессионального труда. Требования к оборудованию мастерских. Особенности усвоения трудовых умений и навыков учащимися коррекционной школы. Связь трудового обучения и воспитания учащихся с общеобразовательной подготовкой. Воспитание потребности в труде, трудолюбия, понимания социальной значимости труда. Взаимосвязь профессионально-трудового обучения и общественно-полезного производительного

труда. Трудоустройство выпускников. Катамнестическое изучение выпускников. Пути интеллектуализации и социализации трудовой деятельности учащихся.

15. Сущность, цель, задачи и принципы воспитания учащихся с нарушением интеллекта.

Основные особенности воспитательного процесса во вспомогательной школе /многофакторность, ступенчатый характер, концентризм в работе, длительность процесса и т.д./ Основные подходы к проблеме воспитания детей с нарушением интеллекта. Цель и задачи воспитания во вспомогательной школе. Двусторонний характер процесса воспитания. Диалектика воспитательного процесса. Внутренние и внешние противоречия. Ведущая роль деятельности в воспитании. Основные компоненты процесса воспитания: целевая установка, целевая, задачи, принципы, содержание, методы, организационные формы, взаимодействие со средой. Критерии эффективности воспитательной работы. Связь воспитания с жизнью. Реабилитация требований деятельностного характера воспитания. Коррекционная направленность воспитательной работы. Единство взаимосвязи всех сторон воспитания. Оптимистическая перспективность воспитательной работы. Сочетание требовательности с уважением к личности.

16. Система внеклассной и внешкольной воспитательной работы со школьниками с умственной отсталостью.

Основные направления, виды и формы внеклассной и внешкольной коррекционно-воспитательной работы. Роль внеклассной и внешкольной воспитательной работы в формировании личности ребенка с нарушенным интеллектом и коррекции его психофизических недостатков его развития. Учет индивидуальных и типологических особенностей развития умственно отсталых школьников в организации внеклассной и внешкольной воспитательной работы. Работа в оздоровительно-трудовом лагере. Основные направления и содержания работы в лагере. Задачи и направления внеклассной работы в свете закон «Об образовании», Конвенция о правах ребенка. Место внеклассной работы в системе мероприятий коррекционной школы VIII вида по коррекции психофизических недостатков учащихся. Особенности внеклассной работы в школах-интернатах и в группах продленного дня. Содержание внеклассной работы. Формы внеклассной и внешкольной работы. Общешкольные мероприятия. Кружковая работа. Индивидуальная внеклассная работа. Связь внеклассной и учебной работы.

17. Клинико-психолого-педагогическая характеристика детей, страдающих церебральным параличом.

Причины ДЦП. Формы детского церебрального паралича. Психолого-педагогическое изучение детей с церебральным параличом.

18. Коррекционно-педагогическая работа при ДЦП

Система поэтапной медицинской и педагогической реабилитации детей с церебральным параличом в нашей стране. Зарубежные подходы к организации лечебно- педагогической помощи детям и подросткам с церебральным параличом. Физическое воспитание детей с церебральным параличом. Формирование навыков самообслуживания и социально-бытовой ориентации. Сенсорное воспитание детей с церебральным параличом. Формирование изобразительной деятельности. Обучение конструированию. Подготовка к школе детей с церебральным параличом.

19. Организация и содержание обучения детей и подростков с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Воспитывающий характер обучения. Связь обучения с жизнью, трудом. Принцип научности. Принцип систематичности, последовательности и преемственности в

обучении. Наглядность в обучении. Рациональные способы сочетания слова, наглядности и практической деятельности. Коррекционная роль наглядности. Принципы прочности. Принципы сознательности и активности ученика. Индивидуальный и дифференцированный подход к учащимся.

20. Работа с семьей, имеющей ребенка с нарушениями опорно-двигательного аппарата

Усилие взаимосвязи общественного и семейного воспитания ребенка с ДЦП. Типичные недостатки в семейном воспитании ребенка с нарушениями опорно-двигательного аппарата и пути их преодоления. Содержание семейного воспитания. Организация жизни ребенка в семье: режим, привлечение к труду, воспитание культуры поведения. Методы и приемы воспитания детей в семье. Педагогические условия успешного воспитания: терпеливость, любовь к ребенку, последовательность, спокойствие и т.д. Общешкольные, классные и индивидуальные формы работы с семьей. Содержание и формы работы коррекционной школы с семьей. Коллективные формы работы. Индивидуальные формы работы. Система работы учителя с семьей. Изучение семейно-бытовых условий. Дифференцированный подход к родителям. Планирование работы с родителями. Тематика собраний, методика их подготовки и проведения. Организация работы с общественностью, спонсорами.

5. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины

Основная часть занятий проводится в форме лекций и практических занятий. На практических занятиях студенты знакомятся с программами коррекционных школ, анализируют статьи журнала «Дефектология» по тематике «Специальное обучение и воспитание детей с отклонениями в развитии», составляют планы-конспекты занятий, просматривают видеоматериалы (видеозаписи уроков и внеклассных мероприятий в специальных (коррекционных) школах. Для внеаудиторной работы предлагаются задания, ориентированные на использование Интернет-ресурсов.

Адаптивные технологии, применяемые при изучении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

При изучении дисциплины студентами с инвалидностью и студентами с ограниченными возможностями здоровья могут использоваться следующие адаптивные технологии:

Учет ведущего способа восприятия учебного материала. При нарушениях зрения студенту предоставляется возможность использования учебных и раздаточных материалов, напечатанных крупным шрифтом, использование опорных конспектов для записи лекций, предоставления учебных материалов в электронном виде для последующего прослушивания, аудиозапись. При нарушениях слуха студенту предоставляется возможность занять удобное место в аудитории, с которого в максимальной степени обеспечивается зрительный контакт с преподавателем во время занятий, использования наглядных опорных схем на лекциях для облегчения понимания материала, преимущественное выполнение учебных заданий в письменной форме (письменный опрос, тестирование, контрольная работа, подготовка рефератов и др.)

Увеличение времени на анализ учебного материала. При необходимости для подготовки к ответу на практическом (семинарском) занятии, к ответу на зачете, экзамене, выполнению тестовых заданий студентам с инвалидностью и студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается в 1,5 – 2 раза по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Создание благоприятной, эмоционально-комфортной атмосферы при проведении занятий, консультаций, промежуточной аттестации. При взаимодействии со студентом с инвалидностью, студентом с ограниченными возможностями здоровья учитываются особенности его психофизического состояния, самочувствия, создаются условия,

способствующие повышению уверенности в собственных силах. При неудачах в освоении учебного материала, студенту с инвалидностью, студенту с ограниченными возможностями здоровья даются четкие рекомендации по дальнейшей работе над изучаемой дисциплиной (разделом дисциплины, темой).

Работа с электронными учебными пособиями. Студенты-инвалиды и лица с ОВЗ имеют возможность в свободном доступе и в удобное время работать с электронными учебными пособиями, размещенными на официальном сайте <http://library.sgu.ru/> Зональной научной библиотеки СГУ им. Н.Г. Чернышевского, которая объединяет в базе данных учебно-методические материалы – полнотекстовые учебные пособия и хрестоматийные, тестовые и развивающие программы по общегуманитарным, естественнонаучным и специальным дисциплинам.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

Используются следующие виды самостоятельной работы: чтение учебной и научной и литературы, рекомендованной преподавателем по данной дисциплине, выполнение домашних заданий, предлагаются как общие для учебной группы, так и индивидуальные или групповые задания по написанию рефератов, докладов, конспектов занятий (уроки и внеклассные мероприятия) для детей с отклонениями в развитии, выполнение заданий исследовательского характера, например: подготовка докладов на научную студенческую конференцию.

Примерные темы для самостоятельной работы

Классификация нарушений слуха, их причины, методы исследования слуха.

Содержание: научное обоснование принципов классификации детей с нарушением слуха. Аудиологическая классификация. Педагогическая классификация. Этиология нарушений слуха. Объективные и субъективные методы исследования слуха.

Воспитание и обучение ребенка с нарушениями слуха в семье.

Содержание: Роль семьи в раннем определении состояния слуха у ребенка. Характеристика особенностей развития ребенка с врожденной и рано возникшей патологией слухового анализатора. Задачи и особенности семейного воспитания детей с нарушением слуха. Рациональная организация жизни и деятельности ребенка с нарушением слуха в семье. Участие родителей в коррекционной работе. Социальная защита семьи ребенка-инвалида по слуху.

Развитие слуха и формирование произносительной стороны речи у глухих детей в условиях специального обучения.

Содержание: Характеристика состояния слуховой функции у глухих детей. Значение остаточного слуха для глухих. Организация, содержание и методика проведения слуховой работы в детском саду и школе глухих. Современная сурдопедагогическая аппаратура и ее роль в процессе формирования речи у глухих детей. Принципы формирования произношения у детей с нарушениями слуха. Основные этапы в системе обучения глухих звукопроизношению.

Коррекционно-педагогическая работа в дошкольных учреждениях для детей с нарушениями слуха.

Содержание: Задачи, принципы и методы воспитания и обучения детей дошкольного возраста с нарушением слуха. Формы организации воспитания и обучения. Психолого- педагогическое изучение детей в дошкольном учреждении. Физическое воспитание. Формирование детской деятельности. Развитие слухового восприятия и развитие речи детей с нарушениями слуха. Умственное и социально-личностное развитие дошкольников с нарушением слуха.

1. Коррекционно-педагогическая работа со слабослышащими детьми в условиях массовой школы.

Содержание: Характеристика нарушений речи у слабослышащих детей в зависимости от степени снижения слуха. Создание специальных условий для интеграции слабослышащих детей в общеобразовательную школу. Как учить слабослышащего ребенка воспринимать устную речь. Проведение систематических занятий по овладению словарем и грамматическим строем речи. Воспитание всесторонне развитой личности слабослышащего школьника.

Психический онтогенез детей с нарушениями слуха.

Содержание: Особенности развития познавательной сферы детей с нарушенным слухом: ощущения и восприятия, воображения, особенности развития внимания и памяти, развитие мышления. Психологические особенности формирования речи в зависимости от состояния слуха. Развитие личности ребенка, имеющего нарушение слуха: эмоциональная сфера, развитие самосознания, межличностные отношения детей и подростков.

Для **контроля текущей успеваемости и промежуточной аттестации** используются: контроль знаний, умений, навыков, усвоенных при изучении темы в форме опроса, тестирования, контрольной работы, дискуссии и др.

Система текущего контроля включает: контроль посещения и работы на семинарских/практических занятиях; контроль выполнения студентами заданий для самостоятельной работы; контроль знаний, умений, навыков усвоенных в данном курсе в форме письменной итоговой контрольной работы.

Работа на семинарских занятиях оценивается преподавателем (по пятибалльной шкале) по итогам подготовки и выполнения магистрантами практических заданий, активности работы в группе и самостоятельной работе. Пропуск семинарских занятий предполагает отчет по пропущенным темам. Форма отработки определяется преподавателем, ведущим семинар (письменное эссе, написание реферата по теме пропущенного семинарского занятия, письменный отчет о выполнении практического задания, конспект статьи, проведение промежуточного тестирования знаний или пр.)

Итоговая контрольная работа проводится на последнем практическом занятии и предназначена для оценки знаний, умений и навыков, приобретенных в процессе теоретических и практических занятий курса.

Оценка за итоговую контрольную работу по курсу выставляется в соответствии со следующими критериями:

Примерный перечень вопросов для самостоятельной работы

Опишите методику исследования слуха на основе выработки условно-двигательной реакции.

Рассчитайте среднюю потерю слуха на аудиограмме по одной из формул и определите место обучения ребенка.

В каком учреждении должен обучаться глухой ребенок 6-ти лет, если он потерял слух: а) в 6 месяцев, б) в 5 лет?

Какова сенсорная основа восприятия и воспроизведения устной речи у слабослышащих детей?

В чем заключается содержание работы по развитию слухового восприятия у слабослышащих дошкольников?

Опишите методы, используемые в логопедической работе со слабослышащими детьми, используемые при постановке и исправлении звукопроизношения.

Как проводится работа по формированию словаря у слабослышащих детей.

Особенности формирования грамматического оформления речи у слабослышащих детей.

Составьте план работы по вызыванию и введению в речь заднеязычных звуков

Раскрыть своеобразие реализации методов и приемов обучения в коррекционно- образовательных учреждениях по АОП для детей с нарушениями зрения.

Обосновать коррекционную направленность образовательного урока в коррекционно- образовательных учреждениях по АОП для детей с нарушениями зрения.

Раскрыть цели, содержание и организацию работы по одному из направлений воспитания (направление, возраст на выбор).

Раскрыть своеобразие реализации методов и приемов обучения в коррекционно- образовательных учреждениях по АОП для детей с нарушениями зрения Обосновать коррекционную направленность образовательного урока в коррекционно- образовательных учреждениях по АОП для детей с нарушениями зрения

Раскрыть цели, содержание и организацию работы по одному из направлений воспитания (направление, возраст на выбор).

Дать характеристику системы коррекционно-образовательных и реабилитационных учреждений для лиц с нарушениями зрения.

Значение олигофренопедагогики как науки о воспитании, обучении и коррекции нарушений познавательной деятельности у учащихся с нарушением интеллекта.

Методы педагогической диагностики учащихся с нарушением интеллекта.

1. Развитие мыслительной деятельности у учащихся с нарушением интеллекта на уроках математики.
2. Предмет и методология современной олигофренопедагогики.
3. Методы исследования в олигофренопедагогике и пути их реализации.
4. Научность, системность и последовательность обучения школьников с интеллектуальными нарушениями..
5. Педагогический такт и педагогическая этика в работе с детьми с трудностями в развитии – положительный фактор влияющий на повышение успеваемости учащихся.
6. Учет индивидуальных особенностей у отстающих учащихся в повышении их учебной деятельности в специальной школе.

Примеры тестовых заданий

1. Выключение слуховой области коры одного полушария ведёт:
а) к двустороннему понижению слуха
б) к полному нарушению коркового анализа и синтеза звуковых раздражителей
в) к двустороннему понижению слуха, но главным образом на противоположное ухо г) к частичному понижению слуха
2. При потере слуха в 50-65 дБ разговорная речь воспринимается на расстоянии: а) 4 — 5 метров

- б) 1- 2 метров
 в) 0,25 – 1 метра
 г) у ушной раковины
3. Наружное ухо состоит из:
 а) ушной раковины и наружного слухового прохода
 б) барабанной перепонки
 в) барабанной полости
 г) слуховой трубы
4. При выключении сенсорного центра речи:
 а) не нарушается анализ и синтез сложных звуковых комплексов
 б) не нарушается понимание речи
 в) восприятие тонов и шумов, входящих в состав речи не сохраняется, но различение невозможно
 г) нарушается понимание речи
5. Укажите особые категории людей с недостатками слуха:
 а) глухие
 б) тугоухие
 в) позднооглохшие
 г) слепоглухие
6. Укажите страну, которую представляет каждый из ученых.
 1. Иоганн Генрих Песталоцци.
 2. Жан Итар
 3. Самюэль Хоуве
 4. Эмиль Крепелин
 а) Германия
 б) Америка
 в) Франция
 г). Швейцария
7. Основателями психометрического направления в изучении интеллектуальной недостаточности считают...
 а) Эдуарда Сегена;
 б) И. югебюлля;
 в) Альфреда Бине;
 г) Тома Симона.

8. Установите соответствие основных направлений оказания помощи детям с отклонениями в развитии:

1. медико-клиническое	а) наиболее распространенный метод количественной оценки уровня развития интеллектуальных способностей.
2. психологическое	б) основывается на изучении этиологии умственной отсталости. Рассматриваются анатомо-физиологические и генетические причины, приводящие к нарушениям интеллекта.
3. педагогическое	в) рассматривает картину психической деятельности лиц с интеллектуальными нарушениями, состояние их эмоциональной сферы и личности в целом.
4. психометрическое	г) исследует и разрабатывает принципы, методы и формы коррекции, обучения и воспитания детей с нарушениями интеллекта.

Из приведенных понятий выберите те, которые вы считаете принципами воспитания детей с умственной отсталостью целенаправленность педагогического процесса; творческий, индивидуальный подход к каждому учащемуся;

- 1 воспитание и развитие;
- 2 воспитание в коллективе;
- 3 коррекционная направленность воспитания;
- 4 самовоспитание и перевоспитание.

9. Установите соответствие:

Формы обучения в школе для обучающихся по АООП

1. По охвату детей обучением	а) уроки-соревнования, викторины, конкурсы, игры, концерты, праздники, театрализованные уроки, уроки типа КВН
2. По месту организации обучения	б) коллективные (фронтальные), групповые, индивидуальные
3. Традиционные формы обучения	в) школьные (урочные и внеурочные); внеурочные
4. Специальные коррекционные занятия	г) урок, экскурсия, домашняя учебная работа.
5. Нетрадиционные формы обучения	д) логопедические занятия, лечебная физкультура, ритмика, социально-бытовая ориентировка

Вопросы к зачёту

1. Основные направления коррекционно-педагогической работы при НОДА.
2. Работа с семьёй имеющей ребенка с НОДА
3. Клинико-психолого-педагогическая характеристика детей с НОДА.
4. Обучение и воспитание детей с нарушениями НОДА.
5. Работа с родителями детей, имеющих нарушения слуха.
6. Современная система образования лиц с нарушениями слуха.
7. Современные проблемы воспитания детей с нарушениями слуха.
8. Коррекционно-развивающая работа с глухими и слабослышащими детьми раннего возраста.
9. Ученик с нарушением зрения как субъект образовательного процесса.
10. Содержание и методы обучения детей с нарушениями зрения.
11. Воспитание детей с нарушениями зрения в современном коррекционно-образовательном учреждении.
12. Роль специальных коррекционных занятий в обучении детей с нарушениями зрения.
13. Объект, субъект, предмет, основные понятия олигофренопедагогики. Задачи олигофренопедагогики на современном этапе.
14. Умственная отсталость: понятие, этиология, систематика. Особенности психического развития детей с умственной отсталостью.
15. Система принципов обучения школьников с умственной отсталостью и их содержательная характеристика.
16. Формы организации учебного процесса обучающихся с умственной отсталостью.
17. Типы и структура уроков в школе для обучающихся с интеллектуальными нарушениями.
18. Система методов обучения школьников с умственной отсталостью.
19. Содержание специального образования умственно отсталых обучающихся. ФГОС обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).
20. ФГОС обучающихся с ОВЗ.

Вопросы к экзамену

1. Основные категории детей с ОВЗ.

2. Правовые основы образования лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке

19 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке

19 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке

19 / 96

3. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

20 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

20 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

20 / 96

4. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
5. Общая характеристика процесса обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья.
6. Задачи и организация работы психолого-медико-педагогических комиссий (ПМПК)..
7. Обучение и воспитание детей с нарушением интеллекта.
8. Обучение и воспитание детей с задержкой психического развития.
9. Обучение и воспитание детей с нарушением зрительного восприятия.
10. Обучение и воспитание детей с нарушением слухового восприятия.
11. Обучение и воспитание детей с нарушением речевой деятельности.
12. Обучение и воспитание детей с нарушением опорно-двигательного аппарата.
13. Обучение и воспитание детей с расстройствами аутистического спектра
14. Обучение и воспитание детей с тяжелыми множественными нарушениями развития.
15. Особые образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья.
16. Основные направления коррекционно-педагогической работы при НОДА.
17. Работа с семьёй имеющей ребенка с НОДА
18. Клинико-психолого-педагогическая характеристика детей с НОДА.
19. Работа с родителями детей, имеющих нарушения слуха.
20. Коррекционно-развивающая работа с глухими и слабослышащими детьми раннего возраста.

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

21 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

21 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

21 / 96

21. Ученик с нарушением зрения как субъект образовательного процесса.
22. Содержание и методы обучения детей с нарушениями зрения.
23. Роль специальных коррекционных занятий в обучении детей с нарушениями зрения.
24. Умственная отсталость: понятие, этиология, систематика.
Особенности психического развития детей с умственной отсталостью.
25. Система принципов обучения школьников с умственной отсталостью и их содержательная характеристика.
26. Формы организации учебного процесса обучающихся с умственной отсталостью.
27. Типы и структура уроков в школе для обучающихся с интеллектуальными нарушениями.
28. Система методов обучения школьников с умственной отсталостью.
29. Особенности дистанционной формы обучения детей с ОВЗ
30. Характеристика АООП и СИПР для различных категорий обучающихся с

ОВЗ

8.Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий

Учебная литература

1. Бакунова, И. В. Психолого-педагогическая диагностика и коррекция лиц с ограниченными возможностями здоровья / И.В. Бакунова, Л.И. Макадей;

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

22 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

22 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

22 / 96

- Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 122 с. - https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=458907&sr=1. Ссылка на ресурс: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=458907&sr=1
2. Подольская, О. А. Инклюзивное образование лиц с ограниченными возможностями здоровья: учебное пособие / О.А. Подольская. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 57 с. - https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=477607&sr=1.
 3. Фурьева, Т.В. Психолого-педагогическая диагностика: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Т.В. Фурьева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2019. - 247 с. - URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/427570>
Ссылка на ресурс: <https://www.biblio-online.ru/bcode/427570>

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

№ п/п	Название сайта	Электронный адрес
1	Сайт Министерства образования РФ	http://mon.gov.ru/structure/minister/
2	Федеральный портал «Российское образование»	http://www.edu.ru
3	Сайт журнала «Вестник образования России»	http://www.wise-gatar.org
4	Российская педагогическая энциклопедия	http://www.edit.much.ru/content/mags_innov.htm
5	Мир словарей. Коллекция словарей и	www.sinncom.ru

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке

23 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке

23 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке

23 / 96

	энциклопедий	
6	Официальный сайт Института коррекционной педагогики РАО	http://www.ikprao.ru
7	Электронная библиотека E-library	http://www.elibrary.ru/
8	Официальный сайт Института проблем инклюзивного образования ГБОУ ВПО МГППУ	http://www.inclusive-edu.ru/
9	Дефектолог.ру.	http://www.defectolog.ru/
10	Особый ребенок.	http://www.invalid-detstva.ru/index.php
11	Особое детство	http://www.osoboedetstvo.ru

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

24 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

24 / 96

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ингушский Государственный Университет»
Химико-биологический факультет
Отчет по самооценке**

24 / 96