

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гриб Владислав Валерьевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.12.2025 07:31:55

Уникальный программный ключ:

637517d24e103c3db032acf37e830



**Образовательное учреждение высшего образования
«МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.С. ГРИБОЕДОВА»
(ИМПЭ им. А.С. Грибоедова)**

**ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ
Кафедра общей психологии и педагогики**

УТВЕРЖДАЮ:

Декан

факультета психологии

/О.С. Ефимова/

«24» сентября 2025 г

Рабочая программа дисциплины

**ИЗУЧЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ И РЕАБИЛИТАЦИЯ ЛИЦ С РАССТРОЙСТВАМИ
АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА**

**Укрупненная группа направлений
44.00.00 Образование и педагогические науки**

**Направление подготовки
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование**

**Направленность (профиль):
Логопедия**

**Квалификация (степень)
Бакалавр**

Форма обучения: очная

**Москва
2025**

Рабочая программа дисциплины «Изучение, образование и реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра». Направление подготовки 44.03.03 Специальное(дефектологическое) образование, Направленность (профиль): Логопедия / Р О.С. Ефимова – М.: ИМПЭ им. А. С. Грибоедова. – 18с.

Рабочая программа дисциплины «Изучение, образование и реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра» по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (профиль: Логопедия) разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 №123 (Зарегистрировано в Министерстве России 15 марта 2018 г. N 50363) Профессионального стандарта «Педагог-дефектолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «13» марта 2023 г. № 136н (зарегистрировано в Министерстве России 14 апреля 2023 г. N 73027) согласована и рекомендована к утверждению.

Разработчики:

О.С. Ефимова, к. п. н., доцент

Ответственный рецензент:

Т.Д. Дубовицкая, доктор психологических наук, профессор, зав. кафедрой психологии и дефектологии ФГБОУ ИВО «Сочинский государственный университет»

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры общей психологии и педагогики «24» сентября 2025 г., протокол № 2

Заведующий кафедрой

_____ / Ефимова О.С., к.п.н., доцент
(подпись)

Согласовано от библиотеки

_____ / О. Е. Степкина/
(подпись)

1. Аннотация к дисциплине

Рабочая программа дисциплины «Изучение, образование и реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22.02.2018 г. N 123.

Рабочая программа содержит обязательные для изучения темы по дисциплине «Изучение, образование и реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра». Дисциплина дает целостное представление о вопросах изучения, образования и реабилитации лиц с РАС, особенностях коррекционно-образовательного процесса для лиц с РАС, способах и приёмах коррекционного воздействия. Применение полученных знаний коррекционной педагогики возможно в профессиональной педагогической и культурно-просветительской деятельности.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы бакалавриата

Настоящая дисциплина включена в обязательную часть, Блока 1, модуль «Интегративные области профессиональной деятельности педагога специального образования» учебных планов по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование уровень бакалавриата

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: «Основы нейрофизиологии, высшей нервной деятельности и высших психических функций», «Общая психология», «Педагогика», «Психология (возрастная, педагогическая)», «Специальная педагогика и психология», «Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ОВЗ», «Основы воспитания и обучения дошкольников с нарушениями развития» и др. Знания и умения, полученные при изучении указанных дисциплин, являются базой для дисциплины «Интегративные области профессиональной деятельности педагога специального образования».

Дисциплина «Изучение, образование и реабилитация детей с задержкой психического развития» является не только теоретической, но и практической основой для понимания симптоматики, механизмов нарушений психофизического развития детей с ЗПР, принципах, содержании и методах коррекционной работы, а также базой для дальнейшего изучения следующих дисциплин: «Социально-коммуникативное и речевое развитие детей с ограниченными возможностями здоровья», «Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья», «Психолого-педагогическое сопровождение семьи ребенка с ограниченными возможностями здоровья», «Семейное воспитание детей с нарушениями в развитии» и др.

Дисциплина изучается на 3 курсе в 6 семестре, форма контроля – зачёт.

Цель освоения дисциплины: понимание социальной значимости своей профессии, стремление к выполнению профессиональной деятельности, к поиску решений и готовность нести за них ответственность.

Задачи:

теоретический компонент:

- освоение студентами базовых профессиональных категорий;
- изучение закономерностей функционирования психики при искаженном развитии при РАС.

познавательный компонент:

- изучение научных трудов ведущих специалистов по проблеме психологии детей с РАС;
- знакомство с организацией коррекционно-развивающего и коррекционно-образовательного процесса с детьми с РАС;

практический компонент:

- освоение обучающимися основных приемов коррекционной деятельности;
- освоение обучающимися базовыми профессиональными навыками в сфере работы с детьми с РАС.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОПК-3.3 - Демонстрирует приемы организации совместной и индивидуальной деятельности обучающихся с ОВЗ в соответствии с особенностями их развития и возрастными нормами.

ПК-1.2 - Планирует и проводит специальные коррекционно-развивающие уроки, групповые (подгрупповые) и индивидуальные логопедические занятия с учетом особых образовательных потребностей, индивидуальных особенностей лиц с нарушениями речи.

ПК-2.1 - Анализирует документацию лиц с нарушениями речи, предоставленную организациями здравоохранения, социальной защиты, образования, ПМПК.

ПК-2.3 - Осуществляет анализ, оценку и описание результатов диагностики нарушений речи, логопедического обследования с учетом данных комплексного психолого-медицинско-педагогического обследования, структуры речевого нарушения, актуального состояния речи и неречевых процессов.

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата) и на основе Профессионального стандарта «Педагог-дефектолог (Педагогическая деятельность по обучению и воспитанию на основе адаптированных образовательных программ, индивидуальных учебных планов; психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 136н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 апреля 2023 г., регистрационный № 73027). по указанному направлению подготовки.

| Код компетенции | Результаты освоения ООП (содержание компетенций) | Индикаторы достижения компетенций | Формы образовательной деятельности, способствующие формированию и развитию компетенции |
|-----------------|---|--|--|
| ОПК-3 | Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов | ОПК-3.3 - Демонстрирует приемы организации совместной и индивидуальной деятельности обучающихся с ОВЗ в соответствии с особенностями их развития и возрастными нормами. | <u>Контактная работа:</u> Лекции Практические занятия <u>Самостоятельная работа</u> |
| ПК-1 | Способен планировать и реализовывать программы коррекции нарушений речевого развития, образования, психолого-педагогической реабилитации и социальной адаптации лиц с ОВЗ в образовательных организациях, а также в организациях здравоохранения и социальной защиты. | ПК-1.2 - Планирует и проводит специальные коррекционно-развивающие уроки, групповые (подгрупповые) и индивидуальные логопедические занятия с учетом особых образовательных потребностей, индивидуальных особенностей лиц с нарушениями речи. | <u>Контактная работа:</u> Лекции Практические занятия <u>Самостоятельная работа</u> |
| ПК-2 | Способен проводить психолого-педагогическое изучение особенностей речевого и психофизического развития, образовательных возможностей, потребностей и достижений лиц с ОВЗ. | ПК-2.1 - Анализирует документацию лиц с нарушениями речи, предоставленную организациями здравоохранения, социальной защиты, образования, ПМПК. ПК-2.3 - Осуществляет анализ, оценку и описание результатов диагностики нарушений речи, логопедического обследования с учетом данных комплексного психолого-медицинско-педагогического | <u>Контактная работа:</u> Лекции Практические занятия <u>Самостоятельная работа</u> |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | обследования, структуры речевого нарушения, актуального состояния речи и неречевых процессов. | |
|--|--|---|--|

3.Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы

3.1. Объем дисциплины по видам учебных занятий (в часах)

| Объем дисциплины | Всего часов |
|--|-------------------------|
| | Очная форма обучения |
| Общая трудоемкость дисциплины | 72 |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего) | 28 |
| Аудиторная работа: в том числе (всего) | 28 |
| Лекции | 14 |
| Лабораторные работы | - |
| Семинары, практические занятия | 14 |
| Внеаудиторная работа (всего) в том числе: | |
| консультация по дисциплине | - |
| Самостоятельная работа обучающихся (всего) | 40 |
| Вид промежуточной аттестации (зачет) | 4 |

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 .Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий

| Разделы и темы дисциплины | Семестр | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | Вид оценочного средства текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации (по семестрам) | | |
|---|---------|--|---------------------------|----------------------|---------------------------------|------------------------|---|--|--|
| | | ВСЕГО | Из них аудиторные занятия | | | Самостоятельная работа | | | |
| | | | Лекции | Лаборатор. практикум | Практическое занятия / семинары | | | | |
| Изучение лиц с нарушениями аутистического спектра | 6 | 22 | 4 | | 4 | 14 | | Устный опрос Реферат Практическая работа 1 Тест | |
| Образование лиц с нарушениями аутистического спектра | 6 | 22 | 4 | | 4 | 14 | | Устный опрос Реферат Практическая работа 2,3 Тест | |
| Реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра | 6 | 24 | 6 | | 6 | 12 | | Устный опрос Доклад. Реферат | |
| Зачет | 6 | 4 | | | | | | Вопросы к зачёту | |
| ИТОГО | | 72 | 14 | | 14 | 40 | | Зачет | |

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Изучение лиц с нарушениями аутистического спектра

Содержание лекционных занятий.

1.1.Синдром раннего детского аутизма.

Научные подходы к проблеме раннего аутизма. (В.В. Лебединский, К.С. Лебединская, О.С. Никольская, А.С. Спиваковская, В.М. Башина, Е.С. Иванова, Д.Н. Исаев, М.М. Либлинг, С.С. Мнухин, Т. Питерс, Л.М. Шипицына и др.) Ранний детский аутизм: причины возникновения, механизмы, структура дефекта. Аутизм как нарушение развития. Синдром Каннера. Синдром Аспергера. Статистические данные. Расстройства аутистического спектра.

Искаженное развитие как один из вариантов психического дизонтогенеза. Особое повреждение этиологических механизмов развития. Органическая основа РАС. Церебрально-органические знаки (судорожные припадки, компенсированная гидроцефалия, органические

дисплазии телосложения, выраженность побочных действий и парадоксальных реакций при применении психофармакологических препаратов). Соматические нарушения. Особенности витальных функций и аффективной сферы (гиповозбудимость и гипервозбудимость). Гетерогенность заболевания. Психогенная природа. Причины РАС. РАС (Л. Каннер) – особая и самостоятельная форма аутизма, характеризующаяся специфической клинической картиной. 1. Наследственное предрасположение и особая реакция на болезнь. Синдром РДА резидуально-органического происхождения является сборным и может проявляться в форме раннего инфантильного аутизма, аутистической психопатии и др. (С.С. Мнухин, Д.Н. Исаев, В.Е. Каган). 2. теория, сторонники которой сомневаются или отрицают значение органического поражения головного мозга в происхождении РДА (G. Gaffney, T. Ward, B. Hoddit и др.). 3. Рассмотрение РДА в рамках шизоидного круга (детской шизофрении). Может быть сведена к положению о том, что РДА является только лишь одним из синдромов детского аутизма в ряду множества других, поэтому детский аутизм по своему происхождению полигенетичен.

Классификации РДА. Классификация РДА (РАМН, 1987 г.) Классификация аутизма (Франция, 1987 г.) МКБ-9, 10 пересмотра. ДСМ -111 (rivase) (американская классификация болезней, 1987 г.), ICD -10 (ВОЗ, 1991) Первазивные расстройства развития. Клинико-психологическая классификация О.С. Никольской (1985). 1) (*отрешенность*) с отрешенностью от окружающего, полным отсутствием потребности в контакте, полевым поведением, мутизмом, отсутствием навыков самообслуживания; 2) (*аутистическое отвержение*) с преобладанием многочисленных стереотипий, нередким симбиозом с матерью; 3) (*аутистическое замещение*) с преобладанием сверхценных интересов, фантазий, повышенных влечений; 4) (*сверхтормозимые*) с чрезвычайной ранимостью окружающим, тормозимостью в контактах, робостью, поисками защиты у близких, стремлением к выработке социально положительных стереотипов поведения.

Типы реагирования: психогенный аутизм, соматогенный аутизм, патологическое развитие личности по аутистическому типу. Проблемы диагностики и организации коррекционной помощи.

Содержание практических занятий.

1. Современное состояние проблемы РАС.
2. Оказание помощи лицам с РАС.

1. 2. Особенности психического развития детей с РАС.

Содержание лекционных занятий.

1. Структура основного дефекта. 1. Дефицит психической активности. 2. Нарушения аффективной регуляции поведения. 3. Нарушения двигательной сферы. 4. Нарушения речи. 5. Нарушения зрительной и слуховой функции.

Основная симптоматика РАС. 1. Аутизм (нарушение зрительного контакта, нарушение комплекса оживления, измененное отношение к близким, измененная реакция на нового человека, нарушения общения с детьми, Измененное отношение к физическому контакту, измененное отношение к словесному обращению, особенности поведения в одиночестве, особенности отношения к неодушевленному. 2. Страхи (сверхценные, обусловленные сенсоаффективной гиперестезией, неадекватные и бредоподобные). 3. «Феномен тождества». 4. Нарушения чувства самосохранения. 5. Стереотипы (двигательные, сенсорные, речевые, поведенческие, влечение к ритму.) 6. Особенности речи. (Нарушения импресивной и экспрессивной речи). 7. Особенности познавательной деятельности и интеллекта (отставание, парциальное ускорение, распад). 8. Особенности игры. 9. Особенности витальных функций и аффективной сферы (гиповозбудимость и гипервозбудимость). 10. Особенности восприятия (нарушения зрительного, слухового, тактильного, вкусового, обонятельного восприятия, нарушения проприоцептивного восприятия). 11. Особенности моторики (двигательная заторможенность, вялость, расторможенность, возбудимость с порывистостью, марионеточность движений, полевое поведение с грациозностью, плавностью и ловкостью движений). Бедность мимических мышц лица, движений. 12. Патология влечений (агрессия,

самоагрессия, повышение или понижение брезгливости, либо влечение к острым и неприятным запахам, нечистотам). 13. Особенности навыков социального поведения (запаздывание навыков самообслуживания, особенности навыков опрятности.) 14. Церебрально-органические знаки (судорожные припадки, компенсированная гидроцефалия, органические дисплазии телосложения, выраженность побочных действий и парадоксальных реакций при применении психофармакологических препаратов). 15. Соматические нарушения.

Содержание практических занятий.

1. Этиология, патогенез, диагностика.
2. Классификации РАС.
3. Основная структура дефекта.
4. Особенности поведения. Стереотипии. Компенсаторные аутостимуляции.
5. Особенности формирования когнитивных функций.

1. 3. Дифференциальная диагностика раннего детского аутизма и сходных состояний.

Содержание лекционных занятий.

Сопряженность аутизма с другими психическими расстройствами Критерии дифференциальной диагностики. Дифференциация с невропатией, перинатальной энцефалопатией, последствиями родовой травмы, Вопросы отграничения детей с РДА от детей с другими психическими заболеваниями (шизоидная психопатия, детская шизофрения, умственная отсталость) олигофренией, ЗПР, ДЦП, моторной алалией, глухотой.

Содержание практических занятий.

Выездное занятие.

Проведение психолого-педагогического обследования детей с РАС.

Составление психолого-педагогической характеристики.

Тема 2. Образование и реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра

2.1. Система коррекционной помощи детям с ранним детским аутизмом.

Содержание лекционных занятий.

Комплексная психолого-медицинско-педагогическая коррекция. Комплексный характер работы (детский психиатр, невропатолог, логопед, психолог, педагог-дефектолог, сестры-воспитатели, музыкальный работник, (эвритмист). История становления медикаментозной терапии при РДА.

Содержание практических занятий.

1. Виды учреждений для детей с РАС.
2. Виды помощи детям с РАС.

2.2. Комплексная клинико-психологико-педагогическая коррекция.

Содержание лекционных занятий.

1. Медицинская коррекция.
2. Психологическая коррекция.
3. Педагогическая коррекция.

4. Основные направления работы с ребенком с РДА в дошкольном возрасте.

Содержание практических занятий.

1. Психолого-педагогическая коррекция.
2. Основные принципы коррекционной помощи.
3. Психотерапевтическая работа с самим аутистом и семьей.
4. Принципы организации коррекционной помощи.

5. Приемы коррекционной работы с ребенком с РАС.

6. Основные программы коррекционной работы при РАС (Оперантное обучение, обучение по программе TEACCH и др.)

2.3. Основы коррекционно-логопедической работы с детьми с ранним детским аутизмом.

Содержание лекционных занятий.

Обзор существующих методик логопедической работы с детьми с РДА в России и за рубежом.

Содержание практических занятий.

1. Анализ различных подходов к коррекции речевых нарушений при РДА.
2. Логопедическая работа при РДА.

2.4. Особенности речевого развития детей с РАС.

Содержание лекционных занятий.

Характеристика речевых нарушений в соответствии с классификацией О. Никольской.

Трудности диагностики уровня речевого развития детей с РДА.

1. Особенности речевого развития аутичных детей. «Диспраксия развития».

Нарушения речи как следствие задержанного развития (косноязычие, физиологическая эхолалия, бедность словаря и др.). 2). Речевые нарушения в связи с задержанным становлением сознания Я в виде неправильного употребления местоимений и глагольных форм. 3). Речевые нарушения кататонической природы (вербегерации, эхолалии, эгоцентрическая, затухающая, внутренняя речь, мутизм, скандирование, растянутое или ускоренное звукопроизношение, паралингвистические нарушения тональности, темпа, тембра речи и др.). 4). Психический регресс (появление речи довербального фонематического уровня). 5). Расстройства речи, связанные с патологией ассоциативного процесса (нарушения смысловой стороны речи в виде незавершенных, непоследовательных ассоциаций, контаминаций и др.). Особенности речи. (Нарушения импрессивной и экспрессивной речи). Особенности познавательной деятельности и интеллекта (отставание, парциальное ускорение, распад). Особенности игры

Содержание практических занятий.

Логопедическое обследование детей с РДА.

Выездное занятие.

2.5 Коррекция нарушений речи при раннем детском аутизме.

Содержание лекционных занятий.

Принципы коррекционной работы: учет основного характера нарушений, поэтапность, исходя из степени выраженности аутистического дизонтогенеза ребенка с РДА; учет специфики нарушений общения со средой и др. Развитие слухового внимания, фонематического и речевого слуха, импрессивной и экспрессивной речи и др.

Задачи, содержание и основные направления логопедической работы. Планирование индивидуальной логопедической работы с детьми с РАС. Задачи и содержание индивидуальной работы с детьми с ранним детским аутизмом на разных этапах. Развитие понимания речи. Развитие собственной речи.

Содержание практических занятий.

1. Планирование индивидуальной логопедической работы с детьми с РАС.
2. Посещение занятия логопеда с последующим анализом.

2.6. Создание моделей индивидуальных логопедических занятий с детьми с ранним детским аутизмом на разных этапах коррекционной работы.

Содержание лекционных занятий.

Задачи и содержание логопедической работы. Основные этапы логопедической работы. Приоритетные направления работы на каждом из этапов. Планирование индивидуальной логопедической работы с детьми с РАС. Задачи и содержание индивидуальной работы с детьми с ранним детским аутизмом на разных этапах.

Содержание практических занятий.

1. Составление конспектов индивидуальных занятий для каждого этапа.
2. Обсуждение разработанных конспектов.
3. Проведение индивидуальных занятий по разработанным моделям.

2.7. Коррекционно-педагогическая работа с ребенком с РАС в школе.

Содержание лекционных занятий.

Подготовка к школе. Обучение грамоте. Особенности подхода к обучению навыкам чтения и письма. Основные направления работы со школьником. 1.Пространственно-временная ориентировка аутичного ребенка в школе.2.Особенности организации процесса обучения аутичного ребенка.3.Смысловое структурирование жизни ребенка в школе.4. Организация взаимодействия аутичного ребенка с учителем и детьми. От создания стереотипа школьной жизни к более гибким формам социального поведения.

Содержание практических занятий.

1. Специфика обучения ребенка с РАС в школе.
2. Обучение грамоте.
3. Основные приемы обучения навыкам чтения и письма.
3. Формирование навыков общения у детей с РАС.

Тема 3. Реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра

Реабилитация и социальная адаптация лиц с РАС.

Научные подходы к проблеме реабилитации лиц с РАС. Особенности формирования навыков самообслуживания. Подготовка к детскому саду. Подготовка к обучению в школе.

Координация работы семьи и специалистов.

Содержание лекционных занятий.

Воспитание и обучение аутичного ребенка в семье. Развитие форм взаимодействия с ребенком. Эмоционально-смысовой комментарий. Организация поведения с помощью специально организованной среды. 1.Психотерапия членов семьи. 2.Ознакомление родителей с особенностями психического развития аутиста. 3.Составление индивидуальной программы воспитания ребенка в домашних условиях. 4. Обучение родителей методикам воспитания аутичного ребенка, организация его режима, привитие навыков самообслуживания, подготовки к школе. Работа с подростками и взрослыми с последствиями раннего детского аутизма (клуб, ассоциация и др.). Жизненные перспективы аутичных детей.

Содержание практических занятий.

Холдинг терапия как форма психологической помощи семье, имеющей аутичного ребенка. M.Weich(1983). Описание метода. **Задачи:** - уменьшение, смягчение аутизма, установление более тесного контакта между аутичным ребенком и родителями; - смягчение сверхсезитивности аутичных детей; - возрастание психической активности, усиление или проявление интереса к окружающему миру; - усиление привязанности детей к близким людям; - проявление у ребенка большего желания взаимодействовать, развитие произвольного внимания; - уменьшение негативных и агрессивных проявлений в поведении ребенка; - улучшение освоения бытовых навыков; - прогресс в развитии речи; - обучение родителей приемам коррекционной работы.

Основные стадии: конфронтация, отвержение (или сопротивление) и разрешение.

Противопоказания к проведению холдинг-терапии (тяжелые соматические заболевания родителей и ребенка, ситуация неполной семьи, категорический отказ отца ребенка, сопротивление родителей, их эмоциональная неготовность).

Негативные феномены: -явление у ребенка симптомов временного аффективного дисбаланса, усиление аутистимуляции, расстройства сна, возрастание возбудимости и расторможенности ребенка; - феномен стереотипизации холдинга, ведущий к его постепенному выхолащиванию и, как правило, отказу родителей от терапии.

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа обучающихся при изучении дисциплины «Изучение, образование и реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра» предполагает, в первую очередь, работу с основной и дополнительной литературой. Результатами этой работы становятся выступления на семинарских занятиях, участие в опросе и обсуждении тем курса, решение тестов и заданий контрольного среза, подготовка практических заданий и

контрольной работы, написание рефератов.

Методика самостоятельной работы предварительно разъясняется преподавателем и в последующем может уточняться с учетом индивидуальных особенностей обучающихся. Время и место выполнения самостоятельной работы выбираются обучающимися по своему усмотрению с учетом рекомендаций преподавателя.

Самостоятельную работу над дисциплиной следует начинать с изучения рабочей программы дисциплины «Изучение, образование и реабилитация лиц с расстройствами аутистического спектра», которая содержит основные требования к знаниям, умениям и навыкам обучающихся. Обязательно следует учитывать рекомендации преподавателя, данные на занятиях и приступать к изучению отдельных тем в порядке, предусмотренном программой.

Получив представление об основном содержании темы на лекции, необходимо изучить и закрепить материал с помощью источников, указанных в разделе 7 рабочей программы. Целесообразно составить краткий конспект, отображающий содержание и связи основных понятий данной темы. Обязательно следует записывать возникшие вопросы, на которые не удалось ответить самостоятельно для того, чтобы была возможность обсудить эти вопросы на практическом занятии.

При подготовке к процедуре текущего контроля, обучающимся по очной и очно-заочной формам, необходимо опираться на перечень примерных заданий, по которым будет проводиться контрольный срез.

Полезно в ходе самостоятельной проработки содержания дисциплины использовать **вопросы для самопроверки:**

Тема 1..Изучение лиц с нарушениями аутистического спектра

1.1.Синдром раннего детского аутизма.

- 1.Назовите предмет и задачи курса.
2. Кто из авторов занимался проблемой РАС в России и за рубежом?
3. Какова распространенность детей с РАС?
4. Дайте общую характеристику РАС.

1. 2. Особенности психического развития детей с РАС.

1. Установите структуру дефекта при РАС.
2. В чем заключается дефицит психической активности?
3. Какие проявления нарушений механизма эмоциональной регуляции поведения.?
4. Раскройте специфику нарушений речи.
5. Назовите особенности мышления.
6. Назовите особенности ощущений и восприятий.
7. Назовите особенности двигательной сферы.
8. Охарактеризуйте двигательные, речевые, сенсорные стереотии.
9. Назовите особенности воображения.
10. Раскройте понятие аутистические фантазии.

1.3. Дифференциальная диагностика раннего детского аутизма и сходных состояний.

- 1.Назовите приемы обследования детей с РАС?
2. Назовите параметры, по которым определяем степень нарушения контактов детей с РАС с окружающими людьми?
3. С какими состояниями нужно дифференцировать РАС?

Тема 2. .Образование лиц с нарушениями аутистического спектра.

2.1.Система коррекционной помощи детям с ранним детским аутизмом.

- 1.В каких учреждениях могут обучаться дети с РАС?
2. Что является основанием для направления детей с РАС в общеобразовательные учреждения?
3. Что является основанием для направления детей с РАС в специальные

коррекционные учреждения?

2.2.Комплексная клинико-психолого-педагогическая коррекция.

- 1.Назовите основные направления и задачи комплексной терапии.
2. Укажите особенности медицинской коррекции.
- 3.В каких случаях показана госпитализация аутичного ребенка в психиатрическую больницу?
- 4.Назовите задачи поддерживающей терапии.
- 5.Назовите основные задачи психолого-педагогической коррекции.
- 6.Назовите основные принципы коррекционной помощи.
7. Назовите основные программы коррекционной работы при РАС (Оперантное обучение, обучение по программе TEACCH и др.)

2.3. Основы коррекционно-логопедической работы с детьми с ранним детским аутизмом.

- 1.В чем специфика коррекции речевых нарушений при РАС?
- 2.Назовите приемы организации общения с ребенком с РАС?
3. В чем специфика логопедической работы при РАС?
4. Какова роль родителей в логопедической работе?
- 5.Какие приемы организации общения может использовать логопед?
- 6.Определите приемы логопедической работы с ребенком с РАС.

2.4.Особенности речевого развития детей с РАС.

- 1.Назовите основные нарушения речи при РАС.
- 2.В чем специфика речевых нарушений при РАС?
- 3.Определите специфические особенности речевого развития детей с РАС.

2.5 Коррекция нарушений речи при раннем детском аутизме.

- 1.Как лучше организовать контакт с ребенком с РАС?
- 2.Назовите основные направления логопедического обследования.
- 3.В чем специфика выбора стимульного материала?
- 4.Назовите основные методики обследования речи.

2.6. Создание моделей индивидуальных логопедических занятий с детьми с ранним детским аутизмом на разных этапах коррекционной работы.

1. Назовите виды логопедических занятий.
- 2.Назовите структурные компоненты занятия.
- 3.Приведите примеры практических упражнений для развития словаря, связной речи.
- 4.Назовите тему и задачи занятия.
- 5.Как они будут реализованы в ходе занятия?
6. Какие приемы организации контакта с детьми планируются

2.7. Коррекционно-педагогическая работа с ребенком с РАС в школе.

- 1.В чем специфика обучения ребенка с РАС в школе?
- 2.Назовите этапы обучения грамоте.
3. Определите основные приемы обучения навыкам чтения и письма.
3. В чем специфика работы по формированию навыков общения у детей с РАС?
- 4.Как должна быть организована пространственно-временная ориентировка аутичного ребенка в школе?
5. В чем особенности организации процесса обучения аутичного ребенка?
6. Определите смысловое структурирование жизни ребенка в школе.
7. В чем специфика организации взаимодействия аутичного ребенка с учителем и детьми?
8. Как планируется переход от создания стереотипа школьной жизни к более гибким формам социального поведения?

Тема 3. Реабилитация лиц с нарушениями аутистического спектра

- 1.Как организована повседневная жизнь лиц с РАС?
- 2.Возможно ли овладение профессией лицами с РАС?

3.Кто и как занимается вопросами реабилитации взрослых лиц с РАС?

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

.6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная учебная литература

1. Астапов В.М. Коррекционная педагогика с основами нейро- и патопсихологии : учебное пособие / Астапов В.М.. — Москва : ПЕР СЭ, Ай Пи Ар Медиа, 2024. — 176 с. — ISBN 5-9292-0038-6. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/140939.html>
2. Резепов И.Ш. Общая психология : учебное пособие / Резепов И.Ш.. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2025. — 111 с. — ISBN 978-5-4497-3823-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/144365.html>
3. Распопин Е.В. Общая психология : учебное пособие / Распопин Е.В.. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2025. — 156 с. — ISBN 978-5-9729-2578-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/154295.html>
4. Лихачева Э.В. Общая психология : учебно-методическое пособие / Лихачева Э.В.. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 85 с. — ISBN 978-5-4487-0702-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/93995.html>
5. Бородина Н.В. Общая психология : учебное пособие / Бородина Н.В., Щетинина Е.В., Церекидзе Я.В.. — Сочи : Сочинский государственный университет, 2023. — 86 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/150368.html>

Дополнительная учебная литература

1. Дмитриева, Н. Ю. Общая психология : учебное пособие / Н. Ю. Дмитриева. — 2-е изд. — Саратов : Научная книга, 2019. — 127 с. — ISBN 978-5-9758-1808-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81074.html>
2. Общая психология : хрестоматия / А. В. Иващенко, Т. С. Пилишвили, В. А. Петровский [и др.] ; составители Л. В. Зубова, О. А. Щербинина. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 102 с. — ISBN 978-5-7410-1195-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/54130.html>
3. Курс по общей психологии / . — Новосибирск : Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 186 с. — ISBN 978-5-379-01404-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65214.html>

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

| Вид деятельности | Методические указания по организации деятельности обучающегося |
|-------------------------|--|
| Практические занятия | <p>Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом практических занятий, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы.</p> |
| Самостоятельная работа | <p>Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; формирования умений использовать основную и дополнительную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся.</p> <p>Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы – самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к зачету).</p> <p>Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов; компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы.</p> <p>Перед выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, которое включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся.</p> <p>Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы преподавателем; рефлексия выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии – предоставление обратной связи; проведение устного опроса.</p> |
| Опрос | Устный опрос по основной терминологии может проводиться |

| | |
|---------------------|--|
| | в процессе практического занятия в течение 15-20 мин. Позволяет оценить полноту знаний контролируемого материала. |
| Подготовка к зачету | При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рабочую программу дисциплины, основную и дополнительную литературу. Основное в подготовке к сдаче зачета - это повторение всего материала дисциплины. При подготовке к сдаче зачета обучающийся весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, а также контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки к зачету обучающийся вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; подготовка в дни, предшествующие зачету; подготовка к ответу на вопросы непосредственно во время зачета. |

.8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

| | |
|---|--|
| Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | <p><u>Оборудование:</u> специализированная мебель (мебель аудиторная (12 столов, 24 стульев, доска аудиторная навесная), стол преподавателя, стул преподавателя.</p> <p><u>Технические средства обучения:</u> персональный компьютер; мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p> |
| Помещение для самостоятельной работы | Специализированная мебель (9 столов, 9 стульев), персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета |

.9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе комплект лицензионного программного обеспечения, электронно-библиотечные системы, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Обучающиеся обеспечены доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Интернет-ресурсы,

Организация безопасности и сотрудничества в Европе: <http://www.osce.org/>

Организация Объединенных наций: <http://www.un.org/>

Организация по Безопасности и Сотрудничеству в Европе: www.osce.org

Совет Европы: <http://www.coe.int>

ЮНЕСКО: <http://www.unesco.org>

современные профессиональные базы данных,

Всемирная организация здравоохранения: <http://www.who.ch/>

Всемирная торговая организация: www.wto.org

Европейский парламент: <http://www.europarl.eu.int>

Европейский Союз: <http://europa.eu.int>

Международная организация труда: <http://www.ilo.org>

информационно-справочные и поисковые системы

ЭБС «IPRsmart» <http://www.iprbookshop.ru>

Справочная правовая система «КонсультантПлюс»: <http://www.consultant.ru>

Комплект лицензионного программного обеспечения

Операционная система «Атлант» - Atlant Academ от 24.01.2024 г. (бессрочно)

Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition договор-оферта № Tr000941765 от 16.10.2025 г.

Программное обеспечение «Мираполис» система вебинаров - Лицензионный договор №107/06/24-к от 27.06.2024 (Спецификация к Лицензионному договору №107/06/24-к от 27.06.2024, от 27.06.2024 г., срок действия с 01.07.2024 по 01.07.2026 г.)

Электронная информационно-образовательная среда «1С: Университет» договор от 10.09.2018 г. №ПРКТ-18281 (бессрочно)

Система тестирования Indigo лицензионное соглашение (Договор) от 07.11.2018 г. №Д-54792 (бессрочно)

Информационно-поисковая система «Консультант Плюс» - Договор №МИ-ВИП-79717-56/2022 (бессрочно)

Электронно-библиотечная система IPRsmart лицензионный договор от 01.09.2024 г. №11652/24С (срок действия до 31.08.2027 г.)

Научная электронная библиотека eLIBRARY лицензионный договор SCIENC INDEX №SIO -3079/2025 от 28.01.2025 г. (срок действия до 03.02.2026 г.)

Программное обеспечение отечественного производства:

Операционная система «Атлант» - Atlant Academ от 24.01.2024 г. (бессрочно)

Электронная информационно-образовательная среда «1С: Университет» договор от 10.09.2018 г. №ПРКТ-18281 (бессрочно)

Система тестирования Indigo лицензионное соглашение (Договор) от 07.11.2018 г. №Д-54792 (бессрочно)

Информационно-поисковая система «Консультант Плюс» - Договор №МИ-ВИП-79717-56/2022 (бессрочно)

Электронно-библиотечная система IPRsmart лицензионный договор от 01.09.2024 г. №11652/24С (срок действия до 31.08.2027 г.)

Научная электронная библиотека eLIBRARY лицензионный договор SCIENC INDEX №SIO -3079/2025 от 28.01.2025 г. (срок действия до 03.02.2026 г.)

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и обновляется при необходимости, но не реже одного раза в год.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.