

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.Е. ЕВСЕВЬЕВА»

Факультет психологии и дефектологии
Кафедра специальной педагогики и медицинских основ дефектологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля): Социально-реабилитационные технологии

Уровень ОПОП: Бакалавриат

Направление подготовки: 37.03.01 Психология

Профиль подготовки: Психология

Форма обучения: Очно-заочная

Разработчики:

Рябова Н. В., профессор

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 17
от 31.05.2019 года

Зав. кафедрой _____



Рябова Н. В.

Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафедры,
протокол № 12 от 27.05.2020 года

Зав. кафедрой _____



Рябова Н. В.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

1. Цель и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование основ профессиональной компетентности в области проектирования и реализации технологий социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

Задачи дисциплины:

- Содействие освоению методологической базы профессиональной социально-реабилитационной деятельности;
- Овладение научным анализом реабилитационных технологий через освоение нормативно-правовых основ социальной реабилитации, знаний об особенностях проектирования реабилитационной среды и организации реабилитационной деятельности;
- Формирование профессиональной компетенции в области проектирования и реализации технологий социальной реабилитации лиц с ОВЗ.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина Б1.В.ОД.5 «Социально-реабилитационные технологии» относится к вариативной части учебного плана.

Дисциплина изучается на 4 курсе, в 7 семестре.

Для изучения дисциплины требуется: знать:

- сущность проектирования, реализации и оценки учебно-воспитательного процесса, необходимого для организации обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- сущность образовательной среды, обеспечивающей включение лиц с ОВЗ в образовательное пространство образовательной организации, реализующей инклюзивную практику;
- сущность дидактических приемов как основы методов социальной реабилитации;
- сущность современных активных и интерактивных методов обучения;
- категориальный аппарат социальной реабилитологии базовый для разработки социально-реабилитационных технологий;
- технологические основы социально-реабилитационной работы с различными категориями лиц с ОВЗ;
- сущность обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;
- сущность и систему социальной реабилитации лиц с ОВЗ.

уметь:

- проектировать, реализовывать и оценивать учебно-воспитательный процесс, обеспечивающий организацию обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- проектировать, реализовывать и оценивать образовательную среду, обеспечивающую включение лиц с ОВЗ в образовательное пространство образовательной организации, реализующей инклюзивную практику;
- использовать дидактические приемы при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;
- использовать систему категорий и методов, необходимых для решения типовых задач в различных областях профессиональной практики;
- анализировать реабилитационные технологии (классифицировать, оценивать эффективность, функциональность, востребованность и т. д.);
- проектировать обучающие программы по оптимизации психической деятельности человека;
- проектировать реабилитационную деятельность в отношении инвалидов различных категорий;
- реализовывать социально-реабилитационную деятельность с различными категориями

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

детей с ОВЗ.

владеть:

- основами проектирования, реализации и оценивания учебно- воспитательного процесса, обеспечивающего организацию обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- основами проектирования, реализации и оценивания образовательной среды, обеспечивающей включение лиц с ОВЗ в образовательное пространство образовательной организации, реализующей инклюзивную практику;
- дидактическими приемами при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;
- системой категорий и методов, необходимых для решения типовых задач в различных областях профессиональной практики;
- навыками анализа реабилитационных технологий (классификация, оценивание эффективности, функциональность, востребованности и т. д.);
- навыками проектирования реабилитационной деятельности, реализовывать в профессиональной практической деятельности созданные модели и проекты;
- навыками проектирования обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;
- навыками реализации социально-реабилитационной деятельности с различными категориями детей с ОВЗ.

Изучению дисциплины Б1.В.01.05 «Социально-реабилитационные технологии» предшествует освоение дисциплин (практик):

Б1.Б.03.02 Общая психология;

Б1.Б.01.04 Философия;

Б1.Б.03.06 Психология развития и возрастная психология;

Б1.Б.02.07 Основы патопсихологии;

Б1.В.01.01 Педагогика;

Б1.В.03.01 Специальная психология;

Б1.В.01.03 Теория и практика образования лиц с ограниченными возможностями здоровья;

Б2.В.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Освоение дисциплины Б1.В.01.05 «Социально-реабилитационные технологии» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин (практик):

ФТД.В.01 Теоретические и практические проблемы современной психологии;

Б1.В.01.04 Методы активного социально-психологического обучения;

Б1.В.ДВ.08.01 Семейное психологическое консультирование.

Область профессиональной деятельности, на которую ориентирует дисциплина «Социально-реабилитационные технологии», включает: решение профессиональных задач в сфере образования, здравоохранения, культуры, спорта, обороноспособности страны, юриспруденции, управления, социальной помощи населению..

Освоение дисциплины готовит к работе со следующими объектами профессиональной деятельности:

- психические процессы;

- свойства и состояния человека;

- их проявления в различных областях человеческой деятельности, в межличностных и социальных взаимодействиях на уровне индивида, группы, сообщества;

- способы и формы их организации, изменения, воздействия.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к видам профессиональной деятельности и решению профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО и учебным планом.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций.

Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК) в соответствии с видами деятельности:

ПК-11. способностью к использованию дидактических приёмов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека

педагогическая деятельность

ПК-11 способностью к использованию дидактических приёмов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none">– сущность дидактических приемов как основы методов социальной реабилитации;– категориальный аппарат социальной реабилитологии, базовый для разработки социально-реабилитационных технологий;– сущность коррекционных, реабилитационных и обучающих программ;– сущность обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;– сущность и систему социальной реабилитации лиц с ОВЗ; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">– использовать дидактические приемы при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;– анализировать реабилитационные технологии (классифицировать, оценивать эффективность, функциональность, востребованность и т. д.);– проектировать обучающие программы по оптимизации психической деятельности человека;– проектировать реабилитационную деятельность в отношении лиц с ОВЗ различных категорий;– реализовывать социально-реабилитационную деятельность с различными категориями лиц с ОВЗ; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none">– дидактическими приемами при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;– системой категорий и методов, необходимых для решения типовых задач в различных областях профессиональной практики;– навыками анализа реабилитационных технологий (классификация, оценивание эффективности, функциональность, востребованности и т. д.);– навыками проектирования обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека;– навыками реализации социально-реабилитационной деятельности с различными категориями лиц с ОВЗ.
---	--

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

Вид учебной работы	Всего часов	Седьмой семестр
Контактная работа (всего)	42	42
Лекции	14	14
Практические	28	28
Самостоятельная работа (всего)	66	66
Виды промежуточной аттестации	36	36
Экзамен	36	36
Общая трудоемкость часы	144	144
Общая трудоемкость зачетные единицы	4	4

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1. Методологические основы социально-реабилитационных технологий:

История формирования современных правовых основ реабилитационной деятельности. Источники права социальной реабилитации. Организационно-правовые формы социальной реабилитации. Основы государственной политики в области реабилитации инвалидов и других категорий граждан. Правоотношения в сфере социальной реабилитации. Пенсионная система Российской Федерации. Социальное страхование в РФ. Государственные пособия гражданам, имеющим детей. Социальное обслуживание населения в РФ. Льготы в праве социальной защиты РФ. Общие и сравнительные характеристики целевых групп реабилитационной деятельности. Роль различных социальных институтов в формировании реабилитационного пространства. Основные этапы формирования теоретических основ социальной реабилитации. Значение идей классиков отечественной педагогики и психологии для становления теории и практики социальной реабилитации. Развитие идей о социальном воспитании представителями современных научных школ. Создание реабилитационных организаций нового типа.

Модуль 2. Технологии социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Технологии социальной реабилитации лиц с нарушением зрения, слуха, речи, интеллектуального развития, опорно-двигательного аппарата. Технологии оценки и прогнозирования потребности в социальной реабилитации. Социально-психологические аспекты реализации технологий реабилитации. Специфика реализации методов социальной реабилитации в зависимости от нарушения. Проектирование, реализация и оценка учебно-воспитательного процесса, образовательной среды в условиях реабилитации. Использование дидактических приёмов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека в условиях реабилитации.

5.2. Содержание дисциплины: Лекции (14 ч.)

Модуль 1. Методологические основы социально-реабилитационных технологий (8 ч.)

Тема 1. Сущность и понятие социально-реабилитационной деятельности. История социальной реабилитологии (2 ч.)

Понятие «социально-реабилитационная деятельность». Основные качественные характеристики реабилитационной деятельности (целенаправленность, опосредованность, субъективность, интенсивность, динамичность, эффективность). Сравнение социально-реабилитационной и педагогической деятельности. Основные направления социально-реабилитационной деятельности: организаторская деятельность; деятельность по диагностике психического и личностного развития ребенка; развивающая и коррекционная работа; консультирование и просвещение детей, родителей и специалистов, занимающихся с детьми; деятельность по охране здоровья и безопасной жизнедеятельности и социально-

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

диспетчерская работа.

Тема 2. Социально-реабилитационное пространство (2 ч.)

Сущность понятия «реабилитационное пространство». Уровни его организации. Характеристика реабилитационного пространства на разных уровнях его организации. Роль общественных организаций в формировании реабилитационного пространства. Роль системы социального обеспечения в формировании реабилитационного пространства.

Тема 3. Современные методы социально-реабилитационной работы (2 ч.)

Классификация методов, используемых в реабилитационной практике. Характеристика основных современных методов организации социально-реабилитационного процесса. Основные методы стимулирования мотивации и активности реабилитантов. Характеристика методов контроля эффективности социально-реабилитационного процесса.

Тема 4. Социальная реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья (2 ч.)

Понятия: «инвалидность», «инвалид», «лица с ограниченными возможностями». Психологические особенности личности при различных видах нарушений. Социальная политика в отношении лиц с ОВЗ в России и за рубежом. Программы социальной реабилитации.

Модуль 2. Технологии социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья (6 ч.)

Тема 5. Технологии абилитации детей с ограниченными возможностями здоровья (2 ч.)

Раннее вмешательство как технология абилитации детей с ограниченными возможностями здоровья. Организационно-институциональные основы, принципы и условия раннего вмешательства в России и за рубежом. Технологии абилитации и коррекции психического и физического развития детей раннего возраста с нарушениями сенсорной, интеллектуальной, эмоциональной, речевой и двигательной сферы.

Тема 6. Технологии социальной реабилитации лиц с нарушениями зрения и нарушением слуха (2 ч.)

Научно-практические основы осуществления социальной реабилитации инвалидов по слуху. Технологии социально-трудовой и социально-бытовой реабилитации лиц с нарушениями слуха. Технологии социально-культурной реабилитации лиц с нарушениями слуха. Технологии социально-трудовой реабилитации лиц с нарушением зрения. Технологии социально-бытовой реабилитации лиц с нарушением зрения. Технологии социально-культурной реабилитации лиц с нарушением зрения. Инфраструктурное обеспечение технологий социальной реабилитации инвалидов по зрению.

Тема 7. Технологии социальной реабилитации лиц с нарушениями речи и с нарушениями интеллектуального развития (2 ч.)

Социальный статус лиц с нарушениями речи. Технологии оценки и прогнозирования потребности в социальной реабилитации лиц с нарушением речи и их трудоустройства. Технологии социально-коммуникативной и социально-культурной реабилитации лиц с нарушениями речи. Социальные институты реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития. Принципы социальной реабилитации лиц с интеллектуальной недостаточностью. Социально-психологические аспекты реализации технологий реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития. Специфика реализации методов социальной реабилитации в зависимости от возраста и степени интеллектуальной недостаточности.

5.3. Содержание дисциплины: Практические (28 ч.)

Модуль 1. Методологические основы социально-реабилитационных технологий (14 ч.)

Тема 1. Сущность и понятие социально-реабилитационной деятельности (2 ч.)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

1. Понятие социальной реабилитации (различные трактовки).
2. Объекты, субъекты социальной реабилитации.
3. Уровни социальной реабилитации, основные факторы, влияющие на реабилитацию.
4. Научные и исторические предпосылки возникновения реабилитационного движения в Западной Европе и в России.
5. Основные теоретические направления в реабилитационной практике.

Тема 2. Нормативно-правовое обеспечение социальной реабилитации (2 ч.)

1. История формирования правовых основ реабилитационной деятельности.
2. Характеристика современной нормативно-правовой базы реабилитационной деятельности.
3. Основы государственной политики в области реабилитации инвалидов и других категорий граждан.
4. Организационно-правовые формы социальной реабилитации.
5. Правоотношения в сфере социальной реабилитации.
6. Пенсионная система Российской Федерации.
7. Социальное страхование по временной нетрудоспособности в РФ.
8. Социальное обслуживание населения в РФ.
9. Льготы в праве социальной защиты РФ.

Тема 3. Целевые группы социально-реабилитационной деятельности (2 ч.)

1. Основные качественные характеристики реабилитационной деятельности.
2. Подходы к классификации объектов реабилитации и формированию целевых групп.
3. Характеристики целевых групп реабилитационной деятельности.
4. Роль социального работника в социальной реабилитации различных категорий граждан.
5. Особенности выявления интересов, трудностей, проблем, конфликтных ситуаций и отклонений в поведении обучающихся.

Тема 4. Социально-реабилитационное пространство (2 ч.)

1. Сущность понятия «реабилитационное пространство». Уровни его организации.
2. Характеристика реабилитационного пространства на разных уровнях его организации.
3. Роль общественных организаций в формировании реабилитационного пространства.
4. Роль системы социального обеспечения в формировании реабилитационного пространства.

Тема 5. Современные методы социально-реабилитационной работы (2 ч.)

1. Классификация методов, используемых в реабилитационной практике.
2. Характеристика основных современных методов организации социально-реабилитационного процесса.
3. Основные методы стимулирования мотивации и активности реабилитантов.
4. Характеристика методов контроля эффективности социально-реабилитационного процесса.

Тема 6. Роль социального работника в социально-реабилитационной деятельности. (2 ч.)

1. Социальный работник, его функциональные обязанности.
2. Взаимодействие социального работника с субъектами образования.
3. Социальный работник как координатор социально-реабилитационной деятельности.
4. Реализация функциональных обязанностей социального работника в социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Тема 7. Социальная реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья (2 ч.)

1. Понятия: «инвалидность», «инвалид», «лица с ограниченными возможностями»
2. Психологические особенности личности при различных видах нарушений.
3. Социальная политика в отношении лиц с ОВЗ в России и за рубежом.
4. Программы социальной реабилитации.
5. Медико-социальная реабилитация.
6. Социально-средовая реабилитация.
7. Профессионально-трудовая реабилитация.
8. Психолого-педагогическая реабилитация.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

Модуль 2. Технологии социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья (14 ч.)

Тема 8. Технологии абилитации детей с ограниченными возможностями здоровья (2 ч.)

Раннее вмешательство как технология абилитации детей с ограниченными возможностями здоровья.

Организационно-институциональные основы, принципы и условия раннего вмешательства в России и за рубежом.

Технологии абилитации и коррекции психического и физического развития детей раннего возраста с нарушениями сенсорной, интеллектуальной, эмоциональной, речевой и двигательной сферы.

Тема 9. Технологии социальной реабилитации лиц с нарушениями зрения (2 ч.)

Технологии социально-трудовой реабилитации лиц с нарушением зрения.

Технологии социально-бытовой реабилитации лиц с нарушением зрения.

Технологии социально-культурной реабилитации лиц с нарушением зрения.

Инфраструктурное обеспечение технологий социальной реабилитации инвалидов по зрению.

Тема 10. Технологии социальной реабилитации лиц с нарушениями слуха ¶ (2 ч.)

Научно-практические основы осуществления социальной реабилитации инвалидов по слуху.

Технологии социально-трудовой и социально-бытовой реабилитации лиц с нарушениями слуха.

Технологии социально-культурной реабилитации лиц с нарушениями слуха.

Тема 11. Технологии социальной реабилитации лиц с нарушениями речи (2 ч.)

Социальный статус лиц с нарушениями речи.

Технологии оценки и прогнозирования потребности в социальной реабилитации лиц с нарушением речи и их трудоустройства.

Технологии социально-коммуникативной и социально-культурной реабилитации лиц с нарушениями речи.

Тема 12. Технологии социальной реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития (2 ч.)

1. Социальные институты реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития.

Принципы социальной реабилитации лиц с интеллектуальной недостаточностью.

2. Социально-психологические аспекты реализации технологий реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития

3. Специфика реализации методов социальной реабилитации в зависимости от возраста и степени интеллектуальной недостаточности.

Тема 13. Технологии социальной реабилитации лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (2 ч.)

1. Неврологические и нейропсихологические основы реализации технологий социальной реабилитации лиц с двигательными расстройствами.

2. Эрготерапевтические основы технологий социальной реабилитации лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата.

3. Психолого-педагогические основы технологий социальной реабилитации лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата.

4. Компьютерные технологии и невербальные средства коммуникации в социальной реабилитации лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Тема 14. Развитие социально-реабилитационных технологий в условиях модернизации образования лиц с ограниченными возможностями здоровья (2 ч.)

1. Тенденции и перспективные направления модернизации образования.

2. Инклюзивное образование как одно из направлений образования, его сущность и характеристика.

3. Роль и место социально-реабилитационных технологий в условиях реабилитации лиц с

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

ограниченными возможностями здоровья средствами образования.

4. Перспективные направления развития социально-реабилитационных технологий

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

6.1 Вопросы и задания для самостоятельной работы

Седьмой семестр

Модуль 1. Методологические основы социально-реабилитационных технологий

Вид СРС: *Выполнение индивидуальных заданий

Составить библиографический список по изучаемому курсу.

Составить глоссарий по темам учебной дисциплины.

Составить электронную папку (электронной базы данных, электронного мини-каталога) по темам учебной дисциплины (алгоритм): 1) название интернет-ресурса; 2) уровень источника (ИР – информационный ресурс, ЭОРЭ – электронный информационный ресурс, ЭИУН – электронное издание учебного назначения или ЭСУН – электронное средство учебного назначения); 3) с какой целью может быть использован; 4) краткая аннотация источника; 5) связь с другими источниками (есть ли ссылки)).

Составить конспект-схему по темам учебной дисциплины.

Составить тезисы по темам учебной дисциплины (алгоритм: 1) ознакомьтесь с содержанием материала (статьи, параграфа учебника и пр.); 2) обратите внимание на шрифтовые выделения (если таковые имеются в тексте материала); 3) составьте план текста (разбив его на смысловые части); 4) сформулируйте суть (главную мысль) каждого пункта плана (смысловой части); 5) проследите за тем, чтобы логика авторских рассуждений была соблюдена).

Вид СРС: *Подготовка к практическим / лабораторным занятиям

Охарактеризовать методологические принципы организации индивидуальной коррекционно-педагогической помощи проблемным детям по Л. С. Выготскому.

Раскрыть особенности организации специальной психологической помощи детям с ЗПР в типичных условиях МДОУ и начальной школы.

Сравнить особенности работы по социальной реабилитации детей с ЗПР в России и за рубежом.

Охарактеризовать основные принципы обучения детей с тяжёлой умственной отсталостью.

Раскрыть основные формы трудового обучения детей с тяжёлой умственной отсталостью.

Раскрыть основные принципы работы педагога и семьёй детей с ограниченными возможностями.

Вид СРС: *Подготовка к лекционным занятиям

Изучить и проанализировать международные и российские нормативно-правовые документы, регламентирующие права лиц с ОВЗ. Обозначить проблемы правового поля в отношении лиц с ОВЗ.

Проанализировать и дать оценку специальному федеральному государственному стандарту общего образования детей с ограниченными возможностями здоровья, сделав акцент на новшествах, предложенных в нем в сравнении с прежним стандартом.

Охарактеризовать модели интегрированного обучения детей с нарушением слуха?

Охарактеризовать основные формы и методы социально-педагогической работы с семьёй детей с ограниченными возможностями?

Вид СРС: *Выполнение компетентностно-ориентированных заданий

Разработать программу социальной реабилитации детей с ограниченными возможностями той или иной категории.

Охарактеризовать научные концепции социализации и инвалидизации.

Раскрыть сущность и содержание социальной реабилитации.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

Составить опорные графические схемы: «Этапы формирования теоретических основ социальной реабилитации», «Классификация методов, используемых в реабилитационной практике».

Обоснование выбора методов и средств реабилитации на примере одной из категорий детей с отклонениями в развитии.

Составить опорные графические схемы: «Технологии абилитации и коррекции психического и физического развития детей раннего возраста с нарушениями сенсорной, интеллектуальной, эмоциональной, речевой и двигательной сферы»

Подготовить мультимедийную презентацию «Компьютерные технологии и невербальные средства коммуникации в социальной реабилитации лиц».

Охарактеризовать принципы и структуру социальной реабилитации.

Изучить и проанализировать особенности социальной реабилитации детей с ограниченными возможностями

Вид СРС: *Выполнение проектов и заданий поисково-исследовательского характера

Охарактеризовать методологические принципы организации индивидуальной коррекционно-педагогической помощи проблемным детям по Л. С. Выготскому.

Сравнить особенности работы по социальной реабилитации детей с ЗПР в России и за рубежом.

Изучить и проанализировать международные и российские нормативно-правовые документы, регламентирующие права лиц с ОВЗ. Обозначить проблемы правового поля в отношении лиц с ОВЗ.

Охарактеризовать основные формы и методы социально-педагогической работы с семьёй, имеющей детей с ограниченными возможностями?

Разработать программу социальной реабилитации детей с ограниченными возможностями той или иной категории.

Охарактеризовать научные концепции социализации и инвалидизации.

Составить опорные графические схемы: «Этапы формирования теоретических основ социальной реабилитации», «Классификация методов, используемых в реабилитационной практике».

Составить опорные графические схемы: «Технологии абилитации и коррекции психического и физического развития детей раннего возраста с нарушениями сенсорной, интеллектуальной, эмоциональной, речевой и двигательной сферы»

Подготовить мультимедийную презентацию «Компьютерные технологии и невербальные средства коммуникации в социальной реабилитации лиц».

Модуль 2. Технологии социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья

Вид СРС: *Выполнение индивидуальных заданий

Дать характеристику этапов обслуживания ребенка и семьи в системе раннего вмешательства.

Раскрыть проблемы ранней диагностики и ранней коррекционной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья.

Охарактеризовать основные технологии абилитации и коррекции психического и физического развития детей раннего возраста.

Подготовить дискуссию на тему: «Раннее вмешательство как технология абилитации детей с ограниченными возможностями здоровья».

Дать характеристику технологий реабилитации лиц с нарушениями зрения.

Дать характеристику технологий реабилитации лиц с нарушениями слуха.

Дать характеристику технологий реабилитации лиц с нарушениями речи.

Дать характеристику технологий реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития.

Дать характеристику технологий реабилитации лиц с нарушениями опорно-двигательного

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

аппарата

Вид СРС: *Подготовка к практическим / лабораторным занятиям

Дать характеристику этапов обслуживания ребенка и семьи в системе раннего вмешательства.

Охарактеризовать основные технологии абилитации и коррекции психического и физического развития детей раннего возраста.

Подготовить дискуссию на тему: «Раннее вмешательство как технология абилитации детей с ограниченными возможностями здоровья».

Выйти на социальные сайты для лиц с ОВЗ, изучить их структуру и основные разделы, подготовить презентацию сайтов.

Подготовить аналитический обзор статей, посвященных проблемам абилитации.

Подготовить мультимедийную презентацию «Инфраструктурное обеспечение технологий социальной реабилитации инвалидов по зрению».

Обосновать выбора методов и средств реабилитации при проектировании реабилитационных технологий.

Разработать проект цикла телепередач, имеющих целью оптимизацию отношения общества к инвалидам; для каждой из передач составить сценарный план.

Разработать проект цикла учебных мероприятий, реализуемых на общеобразовательных уроках в начальной школе, имеющих целью формирование готовности детей (нормально развивающихся и детей с ограниченными возможностями здоровья) к включению в современный социум; для каждого мероприятия составить план.

Разработать проект цикла внеурочных мероприятий, реализуемых в общеобразовательных организациях с учащимися начальной школы, имеющих целью формирование готовности детей (нормально развивающихся и детей с ограниченными возможностями здоровья) к включению в современный социум; для каждого мероприятия составить план.

Изучить и проанализировать литературные источники. Определить круг основных актуальных проблем, существующих в настоящее время, в области социализации детей с ограниченными возможностями здоровья и составить проект программы конференции соответствующей направленности.

Вид СРС: *Выполнение компетентностно-ориентированных заданий

Составить реферат-резюме по теме учебной дисциплины, выбранной студентами для углубленного изучения (алгоритм: 1) обоснование актуальности выбора темы; 2) анализ не менее 5 источников по выбранной теме; 3) обнаружение противоречий или различий в трактовке тех или иных понятий; 4) выявление их сущности на основе проведенного анализа; 5) предложение (вывод, резюме) об использовании различных подходов к исследованию выбранного процесса или явления).

Разработать проект цикла телепередач, имеющих целью оптимизацию отношения общества к инвалидам; для каждой из передач составить сценарный план.

Разработать проект цикла учебных мероприятий, реализуемых на общеобразовательных уроках в начальной школе, имеющих целью формирование готовности детей (нормально развивающихся и детей с ограниченными возможностями здоровья) к включению в современный социум; для каждого мероприятия составить план.

Разработать проект цикла внеурочных мероприятий, реализуемых в общеобразовательных организациях с учащимися начальной школы, имеющих целью формирование готовности детей (нормально развивающихся и детей с ограниченными возможностями здоровья) к включению в современный социум; для каждого мероприятия составить план.

Изучить и проанализировать литературные источники. Определить круг основных актуальных проблем, существующих в настоящее время, в области социализации детей с ограниченными возможностями здоровья и составить проект программы конференции соответствующей направленности.

Вид СРС: *Выполнение проектов и заданий поисково-исследовательского характера

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

Выйти на социальные сайты для лиц с ОВЗ, изучить их структуру и основные разделы, подготовить презентацию сайтов.

Подготовить аналитический обзор статей, посвященных проблемам абилитации.

Дать определение понятиям «абилитация», «реабилитация».

Подготовить мультимедийную презентацию «Инфраструктурное обеспечение технологий социальной реабилитации инвалидов по зрению».

Обосновать выбора методов и средств реабилитации при проектировании реабилитационных технологий.

Подготовить к защите творческий проект «Социальная реабилитация лиц с ОВЗ в условиях инклюзивного образовательного пространства».

7. Тематика курсовых работ(проектов)

Курсовые работы (проекты) по дисциплине не предусмотрены.

8. Оценочные средства для промежуточной аттестации

8.1. Компетенции и этапы формирования

Коды компетенций	Этапы формирования		
	Курс, семестр	Форма контроля	Модули (разделы) дисциплины
ПК-11	4 курс, Седьмой семестр	Экзамен	Модуль 1: Методологические основы социально-реабилитационных технологий.
ПК-11	4 курс, Седьмой семестр	Экзамен	Модуль 2: Технологии социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Сведения об иных дисциплинах, участвующих в формировании данных компетенций:

Компетенция ПК-11 формируется в процессе изучения дисциплин:

Методика преподавания психологии в системе общего образования, Основы девиантной психологии, Основы психотерапии и психологической коррекции, Профилактика зависимостей, Социально-реабилитационные технологии, Теория и практика образования лиц с ограниченными возможностями здоровья.

8.2. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

В рамках изучаемой дисциплины студент демонстрирует уровни овладения компетенциями:

Повышенный уровень:

знает и понимает теоретическое содержание дисциплины; творчески использует ресурсы (технологии, средства) для решения профессиональных задач; владеет навыками решения практических задач.

Базовый уровень:

знает и понимает теоретическое содержание; в достаточной степени сформированы умения применять на практике и переносить из одной научной области в другую теоретические знания; умения и навыки демонстрируются в учебной и практической деятельности; имеет навыки оценивания собственных достижений; умеет определять проблемы и потребности в конкретной области профессиональной деятельности.

Пороговый уровень:

понимает теоретическое содержание; имеет представление о проблемах, процессах, явлениях; знаком с терминологией, сущностью, характеристиками изучаемых явлений; демонстрирует

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

практические умения применения знаний в конкретных ситуациях профессиональной деятельности.

Уровень ниже порогового:

имеются пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, студент допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий, не способен продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Уровень сформированности компетенции	Шкала оценивания для промежуточной аттестации		Шкала оценивания по БРС
	Экзамен (дифференцированный зачет)	Зачет	
Повышенный	5 (отлично)	зачтено	90 – 100%
Базовый	4 (хорошо)	зачтено	76 – 89%
Пороговый	3 (удовлетворительно)	зачтено	60 – 75%
Ниже порогового	2 (неудовлетворительно)	незачтено	Ниже 60%

Критерии оценки знаний студентов по дисциплине

Оценка	Показатели
Отлично	отметку «отлично» заслуживает бакалавр, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного (учебного) материала, освоивший основную программу и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «отлично» выставляется бакалаврам, понимающим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившим творческие способности в изложении и использовании программного (учебного) материала;
Хорошо	отметку «хорошо» заслуживает бакалавр, обнаруживший полное знание программного (учебного) материала, освоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Как правило, оценка «хорошо» выставляется бакалаврам, показавшим систематический характер знаний по специальности и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей профессиональной деятельности;
Удовлетворительно	отметку «удовлетворительно» заслуживает бакалавр, обнаруживший знание основного программного (учебного) материала в объеме, необходимом для предстоящей работы по профессии, ознакомленный с основной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется бакалаврам, допустившим погрешности в ответе на зачете, но обладающим знаниями для их устранения в ходе дальнейшей профессиональной деятельности;
Неудовлетворительно	отметка «неудовлетворительно» выставляется бакалавру, обнаружившему пробелы в знаниях основного программного (учебного) материала, допустившему принципиальные ошибки в ответе на зачетационные вопросы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится бакалаврам, которые не способны с данным уровнем подготовки приступить к профессиональной деятельности по направлению Психолого-педагогическое

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

8.3. Вопросы, задания текущего контроля

Модуль 1: Методологические основы социально-реабилитационных технологий

ПК-11 способностью к использованию дидактических приёмов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека

1. Какова сущность понятия «дидактический приём»?
2. Какова сущность понятия «психическая деятельность человека»?
3. В чем специфика коррекционных, реабилитационных и обучающих программ? Дифференцируйте содержание данных программ.
4. Каким образом используются дидактические приёмы при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека?
5. Каким образом можно применять категории «дидактический приём», «психическая деятельность человека» в профессиональной деятельности педагога-психолога?
6. Каким образом можно дифференцировать содержание коррекционных, реабилитационных и обучающих программ?
7. Каким образом можно использовать дидактические приёмы при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека?

Модуль 2: Технологии социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья

ПК-11 способностью к использованию дидактических приёмов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека

1. Каковы проблемы ранней диагностики и ранней коррекционной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья?
2. Каковы технологии абилитации и коррекции психического и физического развития детей раннего возраста?
3. Какие технологии применяются с целью реабилитации лиц с нарушениями зрения?
4. Какие технологии применяются с целью реабилитации лиц с нарушениями слуха?
5. Какие технологии применяются с целью реабилитации лиц с нарушениями речи?
6. Какие технологии применяются с целью реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития?
7. Какие технологии применяются с целью реабилитации лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата?
8. Как определяются понятия «абилитация», «реабилитация»?

8.4. Вопросы промежуточной аттестации

Седьмой семестр (Экзамен, ПК-11)

1. Раскрыть понятие «реабилитационная деятельность». Охарактеризовать современную нормативно-правовую базу, обеспечивающую организацию и реализацию реабилитационной деятельности. Охарактеризовать основные направления государственной политики в области реабилитации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Привести примеры конкретных статей из Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, закрепляющих права лиц с ограниченными возможностями здоровья, в том числе – на образование и реабилитацию.
2. Раскрыть сущность понятия «реабилитация». Охарактеризовать средства, формы и методы реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья. Спроектировать комплекс

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

мероприятий по социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья методами физической культуры и спорта.

3. Раскрыть сущность понятия «объект социально-реабилитационной деятельности» Охарактеризовать целевые группы реабилитационной деятельности. Спроектировать модель сотрудника реабилитационной службы.

4. Раскрыть сущность понятия «реабилитационное пространство». Охарактеризовать уровни организации реабилитационного пространства, раскрыв роль различных социальных институтов в формировании реабилитационного пространства. Спроектировать модель реабилитационного пространства в школе в условиях реализации национальной инициативы «Наша новая школа».

5. Раскрыть сущность понятий «социально-реабилитационная задача», «социально-реабилитационная ситуация». Охарактеризовать основные принципы и задачи социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья. Спроектировать организационную модель комплексной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.

6. Раскрыть сущность понятия «методы социальной реабилитации». Охарактеризовать методы организации социально-реабилитационного процесса; раскрыть классификацию методов, используемых в реабилитационной практике. На конкретных примерах показать эффективность методов социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.

7. Раскрыть сущность понятия «средства социальной реабилитации». Охарактеризовать основные средства реабилитационного воздействия на лиц с ограниченными возможностями здоровья и специальные виды помощи, применяемые в процессе социальной реабилитации. На конкретных примерах показать эффективность средств социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.

8. Раскрыть сущность понятия «раннее вмешательство». Охарактеризовать организационно-институциональные основы, принципы и условия раннего вмешательства в России и за рубежом. Привести примеры конкретных технологий коррекции психического и физического развития детей раннего возраста.

9. Раскрыть классификацию лиц с нарушениями зрения. Охарактеризовать технологии социально-трудовой, социально-бытовой, социально-культурной реабилитации лиц с нарушением зрения. Спроектировать комплекс мероприятий по реабилитации лиц с нарушениями зрения.

10. Раскрыть сущность понятия «нарушение слуха», дать характеристику лиц с нарушениями слуха как целевой группы социально-реабилитационной деятельности. Охарактеризовать условия, которые необходимо создать в образовательной организации для успешной реабилитации лиц с нарушениями слуха. Привести примеры средств реабилитации лиц с нарушениями слуха.

11. Раскрыть классификацию лиц с нарушениями слуха. Охарактеризовать технологии социально-трудовой, социально-бытовой, социально-культурной реабилитации лиц с нарушением слуха. Спроектировать комплекс мероприятий по реабилитации лиц с нарушениями слуха.

12. Раскрыть сущность понятия «нарушение речи», дать характеристику лиц с нарушениями речи как целевой группы социально-реабилитационной деятельности. Охарактеризовать условия, которые необходимо создать в образовательной организации для успешной реабилитации лиц с нарушениями речи. Привести примеры средств реабилитации лиц с нарушениями речи.

13. Раскрыть классификацию лиц с нарушениями речи. Охарактеризовать технологии социально-коммуникативной и социально-культурной реабилитации лиц с нарушениями речи. Спроектировать комплекс мероприятий по реабилитации лиц с нарушениями речи.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

14. Раскрыть сущность понятия «умственная отсталость». Дать характеристику лиц с нарушениями интеллекта как целевой группы социально-реабилитационной деятельности. Охарактеризовать условия, которые необходимо создать в образовательной организации для успешной реабилитации лиц с нарушениями интеллекта. Привести примеры средств реабилитации лиц с нарушениями интеллекта.
15. Раскрыть классификацию лиц с нарушениями интеллекта. Охарактеризовать социально-психологические аспекты реализации технологий реабилитации лиц с нарушениями интеллектуального развития. На конкретных примерах показать эффективность методов социальной реабилитации детей с нарушениями интеллекта.
16. Раскрыть сущность понятия «нарушение опорно-двигательного аппарата», дать характеристику лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата как целевой группы социально-реабилитационной деятельности. Охарактеризовать условия, которые необходимо создать в образовательной организации для успешной реабилитации лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Привести примеры средств реабилитации лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата.
17. Раскрыть сущность понятия «эрготерапия». Охарактеризовать эрготерапевтические основы реализации технологий реабилитации лиц с двигательными расстройствами. На конкретных примерах раскрыть условия, которые необходимо создать для эффективной социальной реабилитации лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата.
18. Раскрыть сущность понятия «аутизм». Дать характеристику лиц с расстройством аутистического спектра как целевой группы социально-реабилитационной деятельности. Охарактеризовать условия, которые необходимо создать в образовательной организации для успешной реабилитации детей с ранним детским аутизмом. Привести примеры средств реабилитации детей с ранним детским аутизмом.
19. Раскрыть сущность понятия «девиантное поведения». Дать характеристику лиц с девиантным поведением как целевой группы социально-реабилитационной деятельности. Охарактеризовать условия, которые необходимо создать для успешной реабилитации лиц с девиантным поведением. Привести примеры средств реабилитации лиц с девиантным поведением.
20. Раскрыть сущность понятия «арттерапия». Охарактеризовать виды арттерапии как технологии реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья. На конкретных примерах раскрыть условия, которые необходимо создать для эффективной социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.
21. Раскрыть сущность социальной защиты лиц с ограниченными возможностями здоровья. Охарактеризовать основные направления социальной защиты детей с ограниченными возможностями здоровья. Спроектировать мероприятия, обеспечивающие защиту лиц с ограниченными возможностями здоровья.
22. Раскрыть сущность коррекционно-развивающей деятельности в реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья. Охарактеризовать диагностический этап реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья. Привести примеры применения утвержденных стандартных методов и технологий, позволяющих решать диагностические и коррекционно-развивающие задачи реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.
23. Раскрыть особенности организации совместной и индивидуальной деятельности детей с ограниченными возможностями здоровья и их здоровых сверстников в условиях социальной реабилитации. Привести примеры организации совместной и индивидуальной деятельности детей с разными типами нарушенного развития в соответствии с их возрастными, сенсорными и интеллектуальными особенностями, а так же примеры организации совместной и индивидуальной деятельности детей с ограниченными возможностями здоровья и их здоровых сверстников в условиях социальной реабилитации.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

24. Раскрыть сущность понятий «метод», «технология». Привести примеры применения методов и технологий, позволяющих решать диагностические и коррекционно-развивающие задачи в реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.
25. Раскрыть сущность понятия «реабилитация». Охарактеризовать виды деятельности, в которых осуществляется реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья. Спроектировать комплекс мероприятий, в рамках одного из видов деятельности, обеспечивающих решение задач социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья.
26. Раскрыть сущность понятия «нарушение зрения», дать характеристику лиц с нарушениями зрения как целевой группы социально-реабилитационной деятельности. Охарактеризовать условия, которые необходимо создать в образовательной организации для успешной реабилитации лиц с нарушениями зрения. Привести примеры средств реабилитации лиц с нарушениями зрения.
27. Раскрыть сущность понятий «метод», «технология». Охарактеризовать современные активные и интерактивные методы обучения и инновационные технологии, применяемые в образовании лиц с ограниченными возможностями здоровья. Привести примеры активных и интерактивных методов обучения, применяемых в образовательном процессе образовательных организаций инклюзивной практики.
28. Раскрыть сущность понятий «учебно-воспитательный процесс», «образовательная среда». Охарактеризовать этапы проектирования учебно- воспитательного процесса в образовательных организациях инклюзивной практики. Привести примеры, раскрывающие особенности проектирования образовательной среды с учетом особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья.
29. Раскрыть сущность коррекционных и обучающих программ в процессе реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья. Показать специфику проектирования коррекционных и обучающих программ в образовательных организациях инклюзивной практики. Привести примеры, раскрывающие особенности реализации коррекционных и обучающих программ с учетом особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья.
30. Раскрыть сущность понятия «дидактический приём». Показать специфику применения дидактических приёмов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ в образовательных организациях инклюзивной практики. Привести примеры, раскрывающие особенности использования дидактических приёмов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ с учетом особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья.

8.5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена

Экзамен по дисциплине или ее части имеет цель оценить теоретическую подготовку студента, его способность к творческому мышлению, приобретенные им навыки самостоятельной работы, умение синтезировать полученные знания и применять их при решении практических задач.

При балльно-рейтинговом контроле знаний итоговая оценка выставляется с учетом набранной суммы баллов.

Устный ответ на экзамене

При определении уровня достижений студентов на экзамене необходимо обращать особое внимание на следующее:

- дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос;

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

- показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи;
- знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей;
- ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента;
- теоретические постулаты подтверждаются примерами из практики.

Контекстная учебная задача, проблемная ситуация, ситуационная задача, кейсовое задание

При определении уровня достижений студентов при решении учебных практических задач необходимо обращать особое внимание на следующее:

- способность определять и принимать цели учебной задачи, самостоятельно и творчески планировать ее решение как в типичной, так и в нестандартной ситуации;
- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам программы;
- точное использование научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы и задания;
- владение инструментарием учебной дисциплины, умение его эффективно использовать в постановке и решении учебных задач;
- грамотное использование основной и дополнительной литературы;
- умение использовать современные информационные технологии для решения учебных задач, использовать научные достижения других дисциплин;
- творческая самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, активное участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

1. Технология социальной работы / Е. И. Холостова, Л. И. Кононова, Г. И. Климантова и др. ; под ред. Е.И. Холостовой, Л.И. Кононовой. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^о», 2016. – 478 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573159>

Дополнительная литература

1. Акатов, Л. И. Социальная реабилитация детей с ограниченными возможностями здоровья / Л. И. Акатов. - Москва : ВЛАДОС, 2008 – 326 с. – Текст : непосредственный.
2. Социально-реабилитационные технологии : Учебно-методическое пособие / под общ. ред. В. З. Кантора. – СПб. : Изд-во РГПУ им. А. И. Герцена, 2008. – 168 с. – Текст : непосредственный.
3. Колесникова И. А. Педагогическое проектирование: учеб. пособие для высш. учеб. заведений / И. А. Колесникова, М. П. Горчакова-Сибирская; под ред. В. А. Сластенина, И. А. Колесниковой. – Москва : Издательский центр «Академия», 2008. – 285 с. – Текст : непосредственный.
4. Новые технологии социально-трудовой адаптации детей и подростков с отклонениями в развитии в период новых экономических отношений // Интеграционные модели специального образования / под ред. Ю. А. Разенковой. – Москва : Эврика, 2006. – 354 с. – Текст : непосредственный.
5. Тюрина, Э. И. Технологии социокультурной работы с семьей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. И. Тюрина. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный институт психологии и социальной работы, 2012. - 164 с. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277350> – Текст : электронный.
6. Храпылина, Л. П. Реабилитация инвалидов: Социальная поддержка инвалидов в России. Актуальные проблемы реабилитации инвалидов и технологии их решения / Л. П. Храпылина.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

– Москва : ВЛАДОС, 2008. – 473 с. – Текст : непосредственный.

7. Технологии психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / И. В. Абрамова, С. В. Архипова, О. В. Бобкова [и др.]; под общей редакцией Н. В. Рябовой ; Мордовский государственный педагогический институт. - Саранск, 2013. – 167 с. – Текст : непосредственный.

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. <https://slovar.cc/enc/ped.html> - Педагогический энциклопедический словарь // сайт «Slovar.cc» (контент – словари, энциклопедии и справочники)
2. <http://edu-open.ru/Default.aspx?tabid=55> - Информационно-методический портал по инклюзивному и специальному образованию Департамента образования г. Москвы «Образование без границ»
3. <http://www.inclusive-edu.ru/> - Институт проблем инклюзивного образования
4. <http://azps.ru/handbook/> - Психологический словарь

11. Методические указания обучающимся по освоению дисциплины (модуля)

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- изучив весь материал, выполните итоговый тест, который продемонстрирует готовность к сдаче зачета.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;
- прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- выпишите в тетрадь основные категории и персоналии по теме, используя лекционный материал или словари, что поможет быстро повторить материал при подготовке к зачету;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на лабораторном занятии;
- выучите определения терминов, относящихся к теме;
- продумайте примеры и иллюстрации к ответу по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
- продумывайте высказывания по темам, предложенным к лабораторному занятию.

Рекомендации по работе с литературой:

- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам на карточках, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к зачету;
- выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы.

12. Перечень информационных технологий

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам – электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе используется программное обеспечение, позволяющее осуществлять поиск, хранение, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители, организацию взаимодействия в

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

реальной и виртуальной образовательной среде.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины студентами фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

12.1 Перечень программного обеспечения (обновление производится по мере появления новых версий программы)

1. Microsoft Windows 7 Pro – Лицензия № 60948555 от 30.08.2012 г.; лицензия № 60617524 от 28.06.2012 г.
2. Microsoft Office Professional Plus 2010 – Лицензия № 61089147 от 29.10.2012 г.
3. 1С: Университет ПРОФ – Лицензионное соглашение № 10920137 от 23.03.2016 г.

12.2 Перечень информационно-справочных систем (обновление выполняется еженедельно)

1. Информационно-правовая система «ГАРАНТ» (<http://www.garant.ru>)
2. справочная правовая система «КонсультантПлюс» (<http://www.consultant.ru>)

12.3 Перечень современных профессиональных баз данных

1. Международная реферативная база данных Scopus (<https://www.scopus.com/>)
2. Научная электронная библиотека (<https://elibrary.ru/>)

13. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)

Для проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования, а также мультимедийное оборудование для демонстрации презентаций на лекциях. Для проведения практических занятий, а также организации самостоятельной работы студентов необходим компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам – электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения, позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители.

Оснащение аудиторий

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (аудитория 203).

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Наборы демонстрационного оборудования: автоматизированное рабочее место в составе (компьютер, проектор, экран).

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе 1С:Университет (000017047)

Подготовлено в системе

1С:Университет (000017047)

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (аудитория 305).

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Наборы демонстрационного оборудования: автоматизированное рабочее место в составе (компьютер, проектор, интерактивная доска), маркерная доска, автоматизированное рабочее место учащегося.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Помещение для самостоятельной работы

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения (помещение 217)

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (автоматизированное рабочее место в составе (УМК трибуна, проектор, лазерная указка, маркерная доска 1 шт.), компьютеры 6 шт.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации, методические рекомендации по самостоятельной работе студента.

Помещение для самостоятельной работы

Читальный зал электронных ресурсов

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения (помещение 101б)

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (компьютер 12 шт., мультимедийный проектор 1 шт., многофункциональное устройство 1 шт., принтер 1 шт.)

Учебно-наглядные пособия:

Презентации

Электронные диски с учебными и учебно-методическими пособиями