Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Колесникова Екатерина Дмитриевна

Должность: Ректор СГТИ

Дата подписания: 24.08.2023 14:19:16
Уникальный программыт ное образовательное учреждение высшего образования 5791137b901af6f5**ж®РЕДИЕРУСОКИЙОГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**»

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой психологии и

педагогики

/Бельская Е.Г.

«06» июля 2023 г.

Кафедра психологии и педагогики

Рабочая программа учебной дисциплины

Специальная психология

Направление подготовки 37.03.01 Психология

Направленность (профиль) подготовки: Социальная психология

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

> Форма обучения: Очно-заочная

> > Составитель программы: Шематонова Светлана Викторовна, старший преподаватель кафедры психологии и педагогики

Обнинск 2023 СОДЕРЖАНИЕ

- 2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
- 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
- 3.1. Объем дисциплины по видам учебных занятий (в часах)
- 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий
- 4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)
- 4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
- 6. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Специальная психология»
- 6.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал
- 6.2. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы
- 6.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для процедуры оценивания знаний, умений, навыков и(или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы
- 6.4. Типовые задания для проведения промежуточной аттестации обучающихся
- 6.5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций
- 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
- 9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине
- 10. 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.
- 10.1. Лицензионное программное обеспечение
- 10.2. Электронно-библиотечная система
- 10.3 Современные профессиональные баз данных
- 10.4 Информационные справочные системы
- 11. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
- 12. Лист регистрации изменений

1. Аннотация к дисциплине

Рабочая программа дисциплины «Специальная психология» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 37.03.01 Психология (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 27.07. 2020 г. N 839.

Данный курс призван сформировать представления о теоретико-методологических основах этой науки, ее базовых категориях, принципах, своеобразии методов и приемов.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Настоящая дисциплина включена в формируемую участниками образовательных отношений, Блока В.ДВ.03.01 учебных планов по направлению подготовки 37.03.01 Психология уровень бакалавриата.

Дисциплина изучается на 4 курсе в 8 семестре для очно-заочной формы, зачет с оценкой.

Цель изучения дисциплины:

Является подготовка студентов к организации обучения в системе основного образования с учетом содержательной специфики курса «Специальная психология». Дисциплина дает целостное представление о сущности аномального развития, основных видах нарушений психического развития, а также о принципах и содержании коррекционного обучения.

Задачи:

- формирование представлений об аномальном развитии, его типах и видах;
 знакомство с основным кругом понятий и теоретических идей специальной психологии;
- -изучение современной системы специального образования в России и других странах мира, ее правовой основы;
- -выявление особенностей становления общения, игровой, познавательной, трудовой деятельности у детей с проблемами в развитии;
- -знакомство с возможными причинами и проявлениями нарушенного поведения, недоразвития сенсорной, интеллектуальной, эмоционально-волевой сферы;
- формирования представлений о сущности особых образовательных нужд детей с ограниченными возможностями и проблемами в развитии;
- формирование гуманистического отношения к людям с ограниченными возможностями здоровья и проблемами в развитии.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

ПК-2 способен к осуществлению мероприятий, ориентированных на сохранение и укрепление психологического благополучия личности, группы в процессе жизнедеятельности.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 37.03.01 Психология (уровень бакалавриата) и на основе профессионального стандарта «Психолог в социальной сфере», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.11.2013 № 682н., соотнесённого с федеральным государственным образовательным стандартом по указанному направлению подготовки.

Код компетенции	Результаты освоения ООП (содержание компетенций)	Индикаторы достижения компетенций	Формы образовательной деятельности, способствующие формированию и развитию компетенции
ПК - 2	Способен к осуществлению мероприятий, ориентированных на сохранение и укрепление психологического благополучия личности, группы в процессе жизнедеятельности	ПК-2.1. Знать: основные закономерности и факты проявления индивидуальности человека, а также индивидуальных особенностей отдельных людей в сферах воспитания, обучения, производства, организации и регуляции человеческих взаимоотношений. Знать основы разработки программ профилактической и психокоррекционной работы, направленной на улучшение состояния и динамики психологического здоровья населения. ПК-2.2. Уметь: на основе исследования индивидуальнопсихологических особенностей человека выработать	Лекции Практические занятия Лекции Практические занятия
		рекомендации по их учету в трудовой, учебной, спортивной, коммуникативной деятельности личности. ПК-2.3. Владеть: приемами анализа проблем человека, социализации индивида, профессиональной и образовательной деятельности, функционирования людей с ограниченными возможностями, в том числе и при различных заболеваниях. Владеть способами реализации программ профилактической и психокоррекционной работы, направленной на улучшение состояния и динамики психологического здоровья населения	Лекции Практические занятия

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

3.1 Объём дисциплины по видам учебных занятий (в часах)

	Всего часов
Объём дисциплины	очно-заочная форма
	обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	48
Аудиторная работа (всего):	48
в том числе:	
Лекции	24
семинары, практические занятия	24
лабораторные работы	
Внеаудиторная работа (всего):	
в том числе:	
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	60
Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет с оценкой)	+

- 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий
- 4.1 Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

для очно-заочной формы обучения

			C	ауди	рятел	ьную трудо eax) ые	рабо	гу сть (средства гтроля межуточной еместрам)	
№ п/п	Разделы и/или темы дисциплины	Семестр	ВСЕГО	Лекции	Лабораторные Практикум	Практические занятия / семинары	Самостоятельная ра	Контрольная работа	Курсовая работа	Вид оценочного средства текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации (по семестрам)	
1.	Тема 1. Предмет, цели и задачи специальной психологии на современном этапе ее развития. История становления специальной психологии	8		2		4	6			Опрос по вопросам для самопроверки	
2.	Тема 2. Типология отклоняющегося развития.	8		2		4	6			Опрос по вопросам для	

	Классификация видов нарушенного развития.						самопроверки
3.	Тема 3. Дефект и компенсация. Дефект и личность.	8		2	4	8	Доклад. Слайд- презентация изученного материала
4.	Тема 4. Основы интегративной диагностики отклоняющегося развития.	8		2	4	8	Доклад. Слайд- презентация изученного материала
5.	Тема 5. Общее психическое недоразвитие, поврежденное развитие и основные психокоррекционные технологии.	8		4	2	8	Доклад. Слайд- презентация изученного материала
6.	Тема 6. Задержанное развитие и основные психокоррекционные технологии.	8		4	2	8	Доклад. Слайд- презентация изученного материала
7.	Тема 7. Дефицитарное развитие. Группа асинхронного развития (искаженное и дисгармоничное развитие).	8		4	2	8	Доклад. Слайд- презентация изученного материала
8.	Тема 8. Оказание психологической помощи детям и лицам с нарушениями развития в РФ.	8		4	2	8	Доклад. Слайд- презентация изученного материала
	Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет с оценкой)						
	Bcero:		108	24	24	60	Зачёт с оценкой

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Тема 1. Предмет, цели и задачи специальной психологии на современном этапе ее развития. История становления специальной психологии

Содержание лекционных занятий

Специальная психология как наука.

Предмет, цели и объект ее исследования.

Основные задачи специальной психологии. Ее связь с другими научными дисциплинами.

Анализ особенностей отражения мира при различных нарушениях развития как основа изучения своеобразия становления психики у лиц с нарушениями развития.

Методологические положения общей психологии - основа исследований в специальной психологии. Основные положения и значение научных исследований И.П.Павлова, П.К.Анохина, Л.С. Выготского, С.Л.Рубинштейна, А.Н.Леонтьева, А.Р. Лурия, В.В. Давыдова, Б.В. Зейгарник, В.В. Лебединского, В.И.Лубовского для становления отечественной и зарубежной психологии.

Содержание практических занятий.

- 1. История становления специальной психологии.
- 2. Структура современной специальной психологии.
- 3. Категориальный аппарат и принципы специальной психологии.
- 3. Отрасли специальной психологии.

Тема 2. Типология отклоняющегося развития. Классификация видов нарушенного развития.

Содержание лекционного курса.

Общие принципы построения современной классификации отклоняющегося развития.

Современные представления о нормальном и отклоняющемся развитии. Факторы психического развития человека.

Понятие психического онтогенеза и дизонтогенеза в работах Лебединского В.В., Ковалева В.В. Онтогенетический подход к изучению психических расстройств в работах Швальбе 1927, Озерецкий, 1924; Гуревич, 1932; Сухарева, 1959; Ушаков, 1973; Бадалян, Ковалев, 1985.

Параметры дизонтогенеза.

Типы психического дизонтогенеза.

Содержание практических занятий.

1.Варианты дизонтогенеза в работах отечественной и зарубежной психиатрии и патопсихологии. Виды психического дизонтогенеза по Сухаревой Г.Е.

Классификация психического дизонтогенеза и виды психического дизонтогенеза в работах Лебединского В.В.

3. Психологические синдромы, выделенные в отечественной психиатрии и психологии.

Тема 3. Дефект и компенсация. Дефект и личность.

Содержание лекционного курса.

Понятие о дефекте и его структуре. Первичный и вторичный дефект по Л.С. Выготскому.

Понятие о компенсации и коррекции в специальной психологии. Понятие «псевдокомпенсация», «сверхкомпенсация», «декомпенсация».

Принципы рефлекторной теории И.П. Павлова как естественнонаучная основа компенсация. Особенности высшей нервной деятельности в условиях аномального развития.

Принцип возникновения и протекания компенсаторных функций. Факторы компенсаторного приспособления.

Теории компенсации, декомпенсация, псевдокомпенсация. Общие закономерности развития и специфики личности при различных нарушениях.

Содержание практических занятий.

- 1. Дефект и личность. Понятие личности ребенка с отклонениями в развитии.
- 2. Роль биологических, социальных и аномальных факторов в ее развитии и проявлениях.

3. Особенности структуры личности у аномального ребенка; формирование субъективной картины дефекта; отношение к дефекту; оценка, самооценка; уровень притязаний.

Тема 4. Основы интегративной диагностики отклоняющегося развития.

Содержание лекционного курса.

Общие вопросы интегративной диагностики. Основные положения проведения психологического обследования. Психологический анамнез и его основные разделы.

В практике психологической работы существуют различные виды диагностики:

- скрининговая диагностика, которая обычно проводится с группой детей или даже с целым классом и направлена на выделение детей, обладающих теми или иными свойствами (группой характеристик), оценивающая постоянство тех или иных психологических свойств у данной группы детей;
- углубленная психологическая диагностика (некоторые авторы разделяют углубленную психологическую диагностику и дифференциальную психологическую диагностику) [21];
- динамическое обследование, с помощью которого прослеживается динамика развития, эффективность обучения, развивающих и/или коррекционных мероприятий;
- итоговая диагностика, целью которой является оценка состояние ребенка «на выходе», в конце определенного этапа его обучения или цикла коррекционной работы.

Каждый из типов психологической диагностики обладает своими свойствами, технологиями и набором инструментальных средств (методик и тестов).

В соответствии с принципами интегративной диагностики сбор психологического анамнеза является, с одной стороны, неотъемлемой частью построения психологической диагностической гипотезы, с другой — представляет из себя систему объективных данных, позволяющих предположить причину возникновения того или иного варианта отклоняющегося развития.

Сбор психологического анамнеза безусловно может опираться на уже известные факты из истории развития ребенка (например, факты, описанные врачом, то есть медицинский анамнез). Однако сбор психологического анамнеза имеет свои цели и задачи и представляет собой достаточно специфический набор «тем», по поводу которых ведется беседа.

Содержание практических занятий.

- 1. Тактика проведения психологического обследования.
- 2. Технология проведения психологического обследования и его основные разделы.
- 3. Анализ результатов психологической диагностики.
- 4. Технологии составления заключения по результатам психологического обследования.

Тема 5. Общее психическое недоразвитие, поврежденное развитие и основные психокоррекционные технологии.

Содержание лекционного курса.

Клинико-психологическая характеристика детей с психическим недоразвитием. Тотальное недоразвитие: простой уравновешенный; аффективно-неустойчивый; тормозимо-инертный. Поврежденное развитие. Клинико-психологическая характеристика лиц с деменциями различного генеза.

Содержание практических занятий.

- 1. Психокоррекционные технологии для детей с психическим недоразвитием.
- 2. Организация психокорекционного процесса при стойком недоразвитии.
- 3. Психокоррекционные технологии работы при распаде психической деятельности.
- 4.Организация психокорекционного процесса при распаде психической деятельности.

Тема 6. Задержанное развитие и основные психокоррекционные технологии.

Содержание лекционного курса.

Клинико-психологическая характеристика задержки психического развития. Варианты «задержанного развития». Парциальная несформированность высших психических функций.

Содержание практических занятий.

- 1. Нейропсихологическое исследование детей с ЗПР церебрально-органического генеза.
- 2.Психокоррекционные технологии при ЗПР: психотехнические приемы коррекции внимания у детей с ЗПР; психологическая коррекция памяти; психологическая коррекция мыслительных операций у детей с ЗПР.
 - 3. Нейропсихологическая коррекция детей с ЗПР.

Тема 7. Дефицитарное развитие. Группа асинхронного развития (искаженное и дисгармоничное развитие).

Содержание лекционного курса.

Клинико-психолого-педагогические особенности детей с сенсорными, двигательными и речевыми нарушениями. Современные представления об этиологии, разнообразие подходов к классификации.

Клинико-психологическая характеристика дисгармонии и искажения психического развития в детском и подростковом возрасте. Дисгармоничное развитие. Искаженное развитие.

Содержание практических занятий.

- 1. Психокоррекционные технологии при различных вариантах дефицитарного развития: психолого-педагогическая коррекция когнитивных и эмоционально-личностных нарушений у лиц с отклонениями в развитии по дефицитарному типу.
 - 2. Основные формы и методы психологической коррекции.
 - 3. Психокоррекционные технологии при искаженном и дисгармоничном развитии.

Тема 8. Оказание психологической помощи детям и лицам с нарушениями развития в РФ.

Содержание лекционного курса.

Система специальных учреждений. Психологическая служба в специальном учреждении. Методология развивающе-коррекционной работы с детьми с отклоняющимся развитием. Теоретико-методологические основы развивающе-коррекционной работы. Основные направления современной развивающей и коррекционной работы.

Содержание практических занятий.

- **1.** Организация и проведение психолого-медико-педагогического консилиума: его цели, назначение, оптимальный алгоритм проведения.
 - 2. Сферы деятельности специального психолога.
 - 3. Особенности семейного воспитания детей с проблемами в развитии.
 - 4. Коррекционные программы, основанные на нейропсихологическом подходе.
- **5.** Развивающе-коррекционные программы, ориентированные на формирование базовых составляющих психического развития ребенка.
- **6.** Система развивающе-коррекционной работы, базирующаяся на уровневом подходе к аффективной регуляции поведения.

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

Самостоятельная работа обучающихся при изучении курса «Специальная психология» предполагает, в первую очередь, работу с основной и дополнительной литературой. Результатами этой работы становятся выступления на практических занятиях, участие в обсуждении.

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

Самостоятельную работу над дисциплиной следует начинать с изучения рабочей программы «Специальная психология», которая содержит основные требования к знаниям, умениям и навыкам обучаемых. Обязательно следует вспомнить рекомендации преподавателя, данные в ходе установочных занятий. Затем — приступать к изучению отдельных разделов и тем в порядке, предусмотренном программой.

Получив представление об основном содержании раздела, темы, необходимо изучить материал с помощью учебников, указанных в разделе 7 указанной программы. Целесообразно составить краткий конспект или схему, отображающую смысл и связи основных понятий данного раздела и включенных в него тем. Затем, как показывает опыт, полезно изучить выдержки из первоисточников. При желании можно составить их краткий конспект. Обязательно следует записывать возникшие вопросы, на которые не удалось ответить самостоятельно.

Наим	Вопросы, вынесенные на самостоятельное изучение	Фор	Уче	Фор
енова		мы	бно-	мa
ние		само	мето	конт
темы		стоят		
10222		ельн		Potizz
			обес	
		работ		
		раоот Ы	ние	
Тем	Изучить категориальный аппарат и принципы специальной психологии.	Раб	Ли	Оп
a 1.	113y In the Ret of phesibilism emerges in approximate of equalism of the memorial interval of the control of th	ота	те	po
Пре		В	pa	c
дмет		биб	ту	по
		лио	pa	во
цели		тек	K	пр
И		e.	те	oca
зада		По	ме	M
чи		дго	,	ДЛ
спец		тов	pa	Я
иаль		ка	бо	ca
ной		док	та	МО
псих		лад	c	пр
ОЛОГ		a-	ИН	OB
ИИ		пре	те	ep
на		зен	рн	ки.
совр		тац	ет	До
еме		ии.	ис	КЛ
нно			TO	ад.
M			ЧН	Сл
этап			ИК	ай
e ee			ам	Д-
разв			И	пр
ития				езе
				HT
Ист				ац
ория				RИ
стан				из
овле				уч

				,
ния				ен
спец				НО
иаль				ГО
ной				ма
псих				тер
олог				иа
ИИ		D .		ла
Тем	Рассмотреть психологические синдромы, выделенные в отечественной	Раб	Ли	Оп
a 2.	психиатрии и психологии.	ота	те	po
Тип		В	pa	c
олог		биб	ту	ПО
ия		лио	pa	во
ОТКЛ		тек	К	пр
кно		e.	те	oca
юще		По	ме	M
гося		ДГО	,	дл
разв		TOB	ра бо	Я
ития		ка		ca
Клас		док лад	та с	мо пр
сиф		лад а-	ин	ов
икац		пре	те	ер
ия		зен	рн	ки.
видо		тац	ет	До
В		ии.	ис	кл
нару			то	ад.
шен			ЧН	Сл
ного			ик	ай
разв			ам	Д-
ития			И	пр
				езе
				НТ
				ац
				ия
				ИЗ
				уч
				ен
				но
				го
				ма
				тер
				иа
				ла
Тем	Изучить роль биологических, социальных и аномальных факторов в ее развитии и	Раб	Ли	Оп
a 3.	проявлениях.	ота	те	po
Деф		В	pa	c
ект		биб	ту	по
И		лио	pa	во
ком		тек	К	пр
пенс		e.	те	oca
ация		По	ме	M
		ДГО	,	ДЛ
Деф		TOB	pa	Я
ект		ка	бо	ca
И		док	та	MO
лич		лад	c	пр
ност		a-	ИН	OB
Ь.		пре	те	ep
		зен	рн	κи.
		тац	ет	До
		ии.	ис	КЛ
			то	ад.
1			ЧН	Сл

Тем а 4. Осн овы инте грат ивно й диаг ност ики откл оня юще гося разв ития	 Изучить технологии составления заключения по результатам психологического обследования. Рассмотреть психокоррекционные технологии для детей с психическим недоразвитием. 	Раб ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац ии.	ли те ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик ам и	ай д-презе нт ац ия из уч ен но го ма тер иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр овер ки. До кл ад. Сл ай д-презе нт ац ия из уч ен но го ма тер иа ла Оп ро с по ма тер иа ла Оп ро с
общ ее псих ичес кое недо разв итие		в биб лио тек е. По дго тов ка	ра ту ра к те ме , ра бо	с по во пр оса м дл я са

ежд енно е пре те тац ет ии осно вны е ии е	га мо с пр ин ов те ер он ки. ет До ис кл то ад. ик ай
енно е пре те п	ин ов ер ни до ки. До кл го ад. Сл
енно е пре те п	ин ов ер ни до ки. До кл го ад. Сл
е пре те разв зен р итие тац е и ии. ии. вны ч ч е и псих а окор и рекц и ион и	re ер ки. до де кл го ад. нн Сл
разв зен р и ии ии осно то вны ч е и псих ч окор и рекц и ион н	он кил ет До ис кл го ад. нн Сл
разв зен р и ии ии осно то вны ч е и псих ч окор и рекц и ион н	он кил ет До ис кл го ад. нн Сл
итие и осно вны е псих окор рекц ион	ет До ис кл го ад. ин Сл
и ии. ии. ии. осно то вны ч е и псих а окор и рекц и ион и	ис кл го ад. нн Сл
осно вны е и псих окор рекц ион	го ад. нн Сл
осно вны е и псих окор рекц ион	го ад. нн Сл
вны е и и псих окор рекц ион	н Сл
е псих окор рекц ион	
е псих окор рекц ион	
псих окор и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	1к гаи
окор рекц ион	
окор рекц ион	ам д-
рекц ион	
ион	
ион	езе
	НТ
ные	
······	ац
техн	ия
олог	ИЗ
ии.	уч
	ен
	но
	ГО
	ма
	тер
	иа
	ла
T D V OTTD	
	Ли Оп
а 6.	re po
	-
	oa c
ржа биб т	гу по
·	
	ра во
разв тек к	к пр
итие е. те	_
и По м	ме м
осно дго ,	дл
	ра я
е ка б	50 ca
псих док та	га мо
окор лад с	с пр
•	
	ин ов
ион пре то	re ep
	он ки.
техн тац е	ет До
	ис кл
ии.	го ад.
	н Сл
	ик ай
l la	ам д-
и	
	езе
	HT
	ац
	ия
	ИЗ
	уч
	ен
	но
	го
	ма
	тер
	иа
	ла
Tour II	ла
	Ли Оп
Тем а 7. Изучить основные формы и методы психологической коррекции. Раб л ота те	Ли Оп

Деф		В	pa	С
ицит		биб	ТУ	по
арно		лио		BO
е		тек	pa	
			K	пр
разв итие		е. По	те	oca
			ме	М
Груп		дго	,	дл
па		тов	pa	Я
асин		ка	бо	ca
хрон		док	та	MO
ного		лад	С	пр
разв		a-	ИН	OB
ития		пре	те	ep
(иск		зен	рн	ки.
аже		тац	ет	До
нное		ии.	ис	КЛ
И			то	ад.
дисг			ЧН	Сл
арм			ик	ай
они			ам	д-
чное			И	пр
разв				езе
итие				HT
				ац
				ия
				ИЗ
				уч
				ен
				но
				го
				ма
ì		Ī	l	
				тер
				иа
				иа ла
Тем	Изучить сферы деятельности специального психолога.	Раб	Ли	иа
a 8.	Изучить сферы деятельности специального психолога.	Раб ота	Ли те	иа ла
а 8. Оказ	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в		иа ла Оп
a 8.	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота	те	иа ла Оп ро
а 8. Оказ	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в	те ра ту	иа ла Оп ро с
а 8. Оказ ание	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб	те ра	иа ла Оп ро с по
а 8. Оказ ание псих	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио	те ра ту ра	иа ла Оп ро с по во
а 8. Оказ ание псих олог	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек	те ра ту ра к	иа ла Оп ро с по во пр
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По	те ра ту ра к те ме	иа ла Оп ро с по во пр оса м
а 8. Оказ ание псих олог ичес	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е.	те ра ту ра к те ме ,	иа ла Оп ро с по во пр оса
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго	те ра ту ра к те ме	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка	те ра ту ра к те ме , ра	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док	те ра ту ра к те ме , ра бо	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка	те ра ту ра к те ме , ра бо та	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а-	те ра ту ра к те ме , ра бо та с	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки.
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад.
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития в	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик ам	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай д-
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития в	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай д-пр
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития в	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик ам	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай д-пр езе
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития в	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик ам	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай д-пр езе нт
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития в	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик ам	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай д-пр езе нт ац
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития в	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик ам	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай д-пр езе нт ац ия
а 8. Оказ ание псих олог ичес кой пом ощи детя м и лица м с нару шен иям и разв ития	Изучить сферы деятельности специального психолога.	ота в биб лио тек е. По дго тов ка док лад а- пре зен тац	те ра ту ра к те ме , ра бо та с ин те рн ет ис то чн ик ам	иа ла Оп ро с по во пр оса м дл я са мо пр ов ер ки. До кл ад. Сл ай д-пр езе нт ац

		ен
		НО
		го
		ма
		тер
		иа
		ла

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Специальная психология и нарушения социального поведения».

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета с оценкой.

6.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Шкала и критерии оценки, балл	Критерии оценивания компетенции
1.	Опрос	Сбор первичной информации по выяснению уровня усвоения пройденного материала	«Зачтено» - если обучающийся демонстрирует знание материала по разделу, основанные на знакомстве с обязательной литературой и современными публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на поставленные вопросы. Также оценка «зачтено» ставится, если обучающимся допущены незначительные неточности в ответах, которые он исправляет путем наводящих вопросов со стороны преподавателя. «Не зачтено» - имеются существенные пробелы в знании основного материала по разделу, а также допущены принципиальные ошибки при	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3.
	Доклад - презентация	Публичное выступление по представлению полученных результатов учебно-исследовательской темы в программе Microsoft PowerPoint	изложении материала. «5» — доклад выполнен в соответствии с заявленной темой, презентация легко читаема и ясна для понимания, грамотное использование терминологии, свободное изложение рассматриваемых проблем, докладчик правильно ответил на все вопросы в ходе дискуссии; «4» — некорректное оформление презентации, грамотное использование терминологии, в основном свободное изложение рассматриваемых проблем, докладчик частично правильно ответил на все вопросы в ходе дискуссии; «3» — отсутствие презентации, докладчик испытывал затруднения при выступлении и ответе на вопросы в ходе дискуссии.	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3.

6.2. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и(или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

No	Форма	Процедура	Шкала и критерии оценки, балл
----	-------	-----------	-------------------------------

	контроля/	оценивания	
	коды		
	оцениваемых		
	компетенций		
1.	Зачет с оценкой - ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3.	Правильность ответов на все вопросы (верное, четкое и достаточно глубокое изложение идей, понятий, фактов и т.д.); Сочетание полноты и лаконичности ответа; Наличие практических навыков по дисциплине (решение задач или заданий); Ориентирование в учебной, научной и специальной литературе; Логика и аргументированность изложения; Грамотное комментирование, приведение примеров, аналогий; Культура ответа.	1. оценка «отлично» - обучающийся должен дать полные, исчерпывающие ответы на вопросы в частности, ответ должен предполагать знание основных понятий и их особенностей, умение правильно определять специфику соответствующих отношений, правильное решение практического задания. Оценка «отлично» предполагает наличие системы знаний по предмету, умение излагать материал в логической последовательности, систематично, грамотным языком; 2. оценка «хорошо» - обучающийся должен дать полные ответы на вопросы. Допускаются неточности при ответе, которые все же не влияют на правильность ответа. Ответ должен предполагать знание основных понятий и их особенностей, умение правильно определять специфику соответствующих отношений. Оценка «хорошо» предполагает наличие системы знаний по предмету, умение излагать материал в логической последовательности, систематично, грамотным языком, однако, допускаются незначительные ошибки, неточности по названным критериям, которые все же не искажают сути соответствующего ответа; 3. оценка «удовлетворительно» - обучающийся должен в целом дать ответы на вопросы, ориентироваться в системе дисциплины, знать основные категории предмета. Оценка «удовлетворительно» предполагает, что материал в основном изложен грамотным языком; 4. оценка «неудовлетворительно» предполагает, что обучающимся либо не дан ответ на вопрос билета, либо обучающийся не знает основных категорий, не может определить предмет дисциплины.

6.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для процедуры оценивания знаний, умений, навыков и(или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

6.3.1. Типовые задания для проведения текущего контроля обучающихся.

6.3.1.1.Задания для устного опроса на семинарских, практических занятиях

Практические работы выполняется обучающимися очного и очно-заочного отделений на практических занятиях под руководством преподавателя. Обучающиеся заочной формы обучения выполняют практические работы самостоятельно в течение семестра и представляется преподавателю на проверку в день сдачи зачета. Выполнение всех практических работы является необходимым условием допуска к зачету. Каждое практическое задание оформляется отдельно. Все работы систематизируются по темам в отдельной папке, которую обучающиеся предъявляют преподавателю на проверку перед зачетом. Данная папка является личными учебно-методическими наработками обучающегося и после проверки остается у него.

Тема 1. Предмет, цели и задачи специальной психологии на современном этапе ее развития. История становления специальной психологии

- 1. История становления специальной психологии.
- 2. Структура современной специальной психологии.
- 3. Категориальный аппарат и принципы специальной психологии.

3. Отрасли специальной психологии.

Тема 2. Типология отклоняющегося развития. Классификация видов нарушенного развития.

- 1.Варианты дизонтогенеза в работах отечественной и зарубежной психиатрии и патопсихологии. Виды психического дизонтогенеза по Сухаревой Г.Е.
- 2. Классификация психического дизонтогенеза и виды психического дизонтогенеза в работах Лебединского В.В.
- 3. Психологические синдромы, выделенные в отечественной психиатрии и психологии.

Тема 3. Дефект и компенсация. Дефект и личность.

- 1. Дефект и личность. Понятие личности ребенка с отклонениями в развитии.
- 2. Роль биологических, социальных и аномальных факторов в ее развитии и проявлениях.
- 3. Особенности структуры личности у аномального ребенка; формирование субъективной картины дефекта; отношение к дефекту; оценка, самооценка; уровень притязаний.

Тема 4. Основы интегративной диагностики отклоняющегося развития. Практическая работа 1.

- 1. Ознакомление со схемами психологического обследования.
- 2. Создание банка психологических методик.
- 3. Выборка группы реципиентов.
- 4. Сбор анамнеза.
- 5. Составление программы психологического обследования.
- 6. Подготовка протоколов, стимульных материалов.
- 7. Проведение психологического обследования.
- 8. Составление заключения по результатам психологического обследования.

Схема:

- 1,ФИО
- 2. Возраст
- 3. Общие сведения
- 4. Состояние познавательной деятельности.
- 5.Особенности речевого развития.
- 6.Особенности личности.
- 7. Заключение.
- 8. Рекомендации для коррекционной работы.

Тема 5. Общее психическое недоразвитие, поврежденное развитие и основные психокоррекционные технологии.

Практическая работа 2.

Знакомство с психокоррекционными технологиями для детей с психическим недоразвитием.

2. Знакомство с психокоррекционными технологиями работы при распаде психической деятельности. (По И.С. Мамайчук)

Представление психокоррекционной программы.

Схема:

- 1. Для кого предназначена?
- 2. Тема.
- 3. Цель и и задачи.
- 4. Оборудование.

- 5. Ход занятия.
- 6. Прогноз.

Тема 6. Задержанное развитие и основные психокоррекционные технологии.

Представление психокоррекционной программы (См. схема выше).

Практическая работа 3.

Тема 7. Дефицитарное развитие. Группа асинхронного развития (искаженное и дисгармоничное развитие).

Практическая работа 4.

Представление психокоррекционной программы. (См. схема выше).

Тема 8. Оказание психологической помощи детям и лицам с нарушениями развития в РФ.

Практическая работа 5.

- 1. Посещение специальных учреждений.
- 2. Знакомство с работой психолога (организация кабинета, режим, документация др.)
 - 3. Посещение занятия психолога.

Схема письменного отчета:

- 1. Кто проводит?
- 2. Группа, возраст.
- 3. Тема.
- 4.Цели и задачи.
- 5. Методы и приемы работы.
- 6.Степень активности группы.
- 7. Личность психолога.
- 8. Результаивность занятия.

6.3.1.2.Примерные темы для подготовки рефератов

- 1. Вершинная психология Л.С. Выготского. Ее роль в становлении специальной психологии.
- 2. Депривация. Депривационный синдром. Иррегулярное развитие: оправданность введения новой терминологии.
- 3. Дефекты речи: системное отклонение или ядерный дефект. Дифференциальные диагностические признаки.
 - 4. Диагностические признаки ЗПР.
 - 5. Диагностические признаки умственной отсталости.
 - 6. Дифференциально-диагностические признаки ЗПР и умственной отсталости
 - 7. Закономерности формирования системных отклонений.
 - 8. Классификации нарушений зрения.
 - 9. Клинические и педагогические классификации нарушений слуха.
- 10. Концепция «задержки психического развития» в диагностике и коррекции нарушений чтения и письма.
- 11. Концепция «минимальной мозговой дисфункции» в диагностике и коррекции нарушений чтения и письма.
 - 12. Кохлеарная имплантация. Психологические аспекты
 - 13. Нарушения письменной речи.
 - 14. нарушениях.
 - 15. Общение как условие и фактор развития ребенка.
 - 16. Особенности формирования системных отклонений при множественных
 - 17. Причины отклонений в развитии.

- 18. Психологические механизмы нарушения чтения и письма.
- 19. Ре-и абилитация взрослых и детей с нарушением зрения: общее и специфическое.
- 20. Ре-и абилитация взрослых и детей с нарушением слуха: общее и специфическое.
 - 21. Современная система специального образования в России.
- 22. Сравнительный анализ систем специального образования в России и в странах Западной Европы.
 - 23. Сущность системного кризиса в специальной психологии.
 - 24. Теория и практика: специальная психология и коррекционная педагогика.
- 25. Условия возникновения нарушений в развитии при воздействии на развивающийся организм экзогенных вредностей.
- 26. Условия формирования нарушений в развитии у детей часто и длительно болеющих.
- 27. Функциональный диагноз как форма взаимодействия образовательных и лечебных учреждений в организации помощи детям с дефицитарным развитием.
 - 28. Экологический аспект возникновения нарушений в развитии

6. 3.1.3. Варианты заданий контрольного среза для текущего контроля

Контрольный срез проводится с целью текущего контроля по итогам изучения **тем 1-4**.

Вариант 1

- 1. Дефект и личность. Понятие личности ребенка с отклонениями в развитии.
- 2. Психологические синдромы, выделенные в отечественной психиатрии и психологии.

Вариант 2

- 1. Категориальный аппарат и принципы специальной психологии.
- 2. Классификация психического дизонтогенеза и виды психического дизонтогенеза в работах Лебединского В.В.

Вариант 3

- 1. Структура современной специальной психологии.
- 2. Особенности структуры личности у аномального ребенка; формирование субъективной картины дефекта; отношение к дефекту; оценка, самооценка; уровень притязаний.

Вариант 4

- 1. Роль биологических, социальных и аномальных факторов в ее развитии и проявлениях.
 - 2. Отрасли специальной психологии.

6.3.2. Типовые задания для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Специальная психология» проводится в форме зачета с оценкой.

3.2.1. Типовые вопросы для зачета с оценкой.

1. Специальная психология: предмет, задачи, методы, место в системе наук.

- 2. Основные направления специальной психологии.
- 3. Категориальный аппарат и принцип специальной психологии.
- 4. История становления специальной психологии.
- 5. Межпредметные связи специальной психологии с другими науками.
- 6. Актуальные проблемы специальной психологии.
- 7. Представления о нормальном и отклоняющемся развитии. Психологическая норма.
- 8. Понятие о дефекте и его структуре. Соотношение понятий «дефект» и «компенсация».
 - 9. Концепция ЛС Выготского о сложной структуре дефекта.
 - 10. Основные и общие закономерности нормального и отклоняющегося развития.
 - 11. Модально-неспецифические особенности нарушенного развития.
 - 12. Модально-специфические особенности нарушенного развития.
 - 13. Понятие психический дизонтогенез. Типы психического дизонтогенеза.
 - 14. Психологические параметры психического дизонотогенеза.
 - 15. Классификации нарушений психического развития.
 - 16. Классификация психического дизонтогенеза по В.В. Лебединскому.
 - 17. Стойкое недоразвитие.
 - 18. Задержанное развитие.
 - 19. Поврежденное развитие.
 - 20. Дефицитарное развитие.
 - 21. Искаженное развитие.
 - 22. Дисгармоничное развитие.
- 23. Клинико-психологические характеристики детей с психическим недоразвитием.
 - 24. Степени умственной отсталости, выделенные по МКБ 10-го пересмотра ВОЗ.
 - 25. Клинико-психологические характеристики задержки психического развития.
 - 26. Клинико-психологические характеристики органической деменции.
 - 27. Клинико-психологические характеристики детей с нарушениями слуха.
 - 28. Клинико-психологические характеристики детей с нарушениями зрения.
- 29. Клинико-психологические характеристики детей с нарушениями опорнодвигательного аппарата.
 - 30. Клинико-психологические характеристики детей с ДЦП.
 - 31. Клинико-психологические характеристики детей с нарушениями речи.
- 32. Особенности психического развития у детей с ТНР в зависимости от степени тяжести основного дефекта.
 - 33. Клинико-психологические характеристики детей с РДА.
- 34. Клинико-психологические характеристики детей с психическими заболеваниями.
- 35. Клинико-психологическая характеристика дисгармонии психического развития.
 - 36. Психолого-педагогическая диагностика нарушений развития.
 - 37. Психологический анамнез и его основные разделы.
- 38. Тактика и техники проведения психологического обследования детей с проблемами в развитии.
 - 39. Психологический диагноз (заключение).
 - 40. Научные подходы к определению психологической коррекции.
 - 41. Принципы психологической коррекции.
 - 42. Классификация видов психологической коррекции.
- 43. Методологические и теоретические основы разработки психокоррекционных технологий для детей с проблемами в развитии.

- 44. Специфика работы психолого-медико-педагогического консилиума: его цели, назначение, оптимальный алгоритм проведения.
 - 45. Особенности семейного воспитания детей с проблемами в развитии.
 - 46. Психологическая коррекция детско-родительских отношений.
- 47. Оказание психологической помощи детям и лицам с нарушениями развития в РФ.
 - 48. Система специальных уреждений.
 - 49. Сферы деятельности специального психолога.
 - 50. Система взаимодействия параллельных служб в специальном учреждении.

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

С целью определения уровня овладения компетенциями, закрепленными за дисциплиной, в заданные преподавателем сроки проводится текущий и промежуточный контроль знаний, умений и навыков каждого обучающегося. Все виды текущего контроля осуществляются на практических занятиях. Исключение составляет устный опрос, который может проводиться в начале или конце лекции в течение 15-20 мин. с целью закрепления знаний терминологии по дисциплине. При оценке компетенций принимается во внимание формирование профессионального мировоззрения, определенного уровня включённости в занятия, рефлексивные навыки, владение изучаемым материалом.

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки.
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и обучающимися группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
 - 4. Соблюдение последовательности проведения оценки.

Текущая аттестация обучающихся. Текущая аттестация обучающихся по дисциплине «Специальная психология и нарушения социального поведения» проводится в соответствии с локальными нормативными актами СГТИ и является обязательной.

Текущая аттестация по дисциплине «Специальная психология» проводится в форме опроса и контрольных мероприятий по оцениванию фактических результатов обучения обучающихся и осуществляется ведущим преподавателем.

Объектами оценивания выступают:

- 1. учебная дисциплина (активность на занятиях, своевременность выполнения различных видов заданий, посещаемость всех видов занятий по аттестуемой дисциплине);
 - 2. степень усвоения теоретических знаний в качестве «ключей анализа»;
- 3. уровень овладения практическими умениями и навыками по всем видам учебной работы;
- 4. результаты самостоятельной работы (изучение книг из списка основной и дополнительной литературы).

Активность обучающегося на занятиях оценивается на основе выполненных обучающимся работ и заданий, предусмотренных данной рабочей программой дисциплины.

Кроме того, оценивание обучающегося проводится на текущем контроле по дисциплине. Оценивание обучающегося на контрольной неделе проводится преподавателем независимо от наличия или отсутствия обучающегося (по уважительной или неуважительной причине) на занятии. Оценка носит комплексный характер и учитывает достижения обучающегося по основным компонентам учебного процесса за текущий период.

Оценивание обучающегося носит комплексный характер и учитывает достижения обучающегося по основным компонентам учебного процесса за текущий период с выставлением оценок в ведомости.

Промежуточная аттестация обучающихся. Промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине «Специальная психология» проводится в соответствии с локальными нормативными актами СГТИ и является обязательной.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Специальная психология» проводится в соответствии с учебным планом на 4 курсе в 8-м семестре для очно-заочной форм обучения в виде зачёта с оценкой в период зачетно-экзаменационной сессии в соответствии с графиком проведения.

Обучающиеся допускаются к аттестации по дисциплине в случае выполнения им учебного плана по дисциплине: выполнения всех заданий и мероприятий, предусмотренных программой дисциплины, в том числе и зачетного задания.

Оценка знаний обучающегося на зачете определяется его учебными достижениями в семестровый период и результатами текущего контроля знаний и выполнением им задания.

Знания умения, навыки обучающегося на зачете оцениваются как: «зачтено», «незачтено».

Основой для определения оценки служит уровень усвоения обучающимися материала, предусмотренного данной рабочей программой.

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

а) основная учебная литература:

- 1. Специальная психология : учебник / Е.С. Слепович [и др.].. Минск : Вышэйшая школа, 2021. 528 с. ISBN 978-985-06-3368-2. Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/120119.html
- 2. Специальная психология: учебник для вузов / Л. М. Шипицына [и др.]; под редакцией Л. М. Шипицыной. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 287 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02326-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511645
- 3. Ткаченко Е.С. Специальная психология : учебное пособие / Ткаченко Е.С.. Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2022. 111 с. ISBN 978-5-7782-4652-2. Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/126634.html

б) дополнительная учебная литература:

- 1. Лемех Е.А. Основы специальной психологии : учебное пособие / Лемех Е.А.. Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2017. 220 с. ISBN 978-985-503-718-8. Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/84880.html
- 2. Специальная психология : учебное пособие / . Комсомольск-на-Амуре, Саратов : Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, Ай Пи Ар Медиа, 2019. 81 с. ISBN 978-5-4497-0106-0. Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/85903.html

8.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Практические занятия 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. 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, ответственности, организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморавитного совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы — самостоятельност и саучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиютечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интерпет; подготовка к различным формам текущей и промежугочной аттестации. Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационых 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. Перед выполнением обучающимся внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультельной работы преподаватель проводит консультельной работы, которов включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, коновные требования к результатам работь критерии оценки. Самостоятельной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся.	Проработка рабочей программы, уделяя особое вимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектым вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. 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 нинциативы, самостоятельности, ответственности, организованоности; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной даботы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературы посновной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературы помек необходимой информации в сети Интернет; подготовка к различным форма текущей и промежуточной аттестации. Технология организации самостоятельной обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения; библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими пормами; учебно-методическую базу учебных кабинстов; компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы. Перед выполнению обучающимия внеогодические материалы. Перед выполнению обучающимия внеогодические материалы. Перед выполнению обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, ровоты, соновные требования к результатам работы, основные требования в результатам работы, основные требования в результатам работы, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, оровные поремого и проверка выполненного задания в группе, обсуждение результатов выполненного задания в группе, обсуждение результатов выполненного з	Вид деятельности Методические указания по организации деятельности			
Конспектирование источников. Работа с конспектом практических занятий, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. 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; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературын источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации. Технология организации самостоятельной обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся иные методические материальн. Перед выполнением обучающимся внеатуруу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимся внеаздиторной самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимся внеаздиторной самостоятельной работы обучающимся, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимся внеаздиторной самостоятельной работы обучающимся воботы, критерии оценки. Самостоятельная работа может осупествляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся.	Конспектирование источников. Работа с конспектом практических занятий, подготовка ответов к контпрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления полученных теорегических знаний и практических умений обучающихся; формирования умений использовать основную и дополнительную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; формирование умений обучающихся: тореской инициативы, самостоятельности, ответственности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоогранизации; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоогранизации; формирование основной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение матсриала по рекомсидусмым литературы; поиск псобходимой информации в сети Иптернет; подготовка к различным формам текуцей и промежуточной аттестации. Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими пормами; учебно-местоическую базу учебных кабинстов; компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработациую с учетом учеличения доли самостоятельной работы обучающихся в неполнению обучающимих в внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, которое включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, усовные требования к результатам работы, критерии оценки. Самостоятельная работы обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, основные требования к результатам работы, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уорвия сложности, уровня умений обучающихся. Формы контроля самостоятельной работы преподавателем	*			
Практических занятий, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. 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; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературын источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; подготовка к различным формам текущей и промежугочной аттестации. Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационых 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. Перед выполнением обучающимся внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, которое включает цель задания, сто содержание, ероки выполнения, ориентировочный объем работы, усроня сложности, уровня работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся.	Практических занятий, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. 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; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтеше основной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; понек пеобходимой информации в сеги Иптернет, подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации. Технология организации самостоятельною работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным запом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов; компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработы обучающихся в классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработы обучающихся, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимися в неакритировой самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполненню задания, которое включает цель задания, сто содержание, сроки выполненныя обучающихся и преподаватель проводит консультировочный 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, оректельной работы преподавательной работы преподавательной работы преподавательной работы преподавательного об	занятия			
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. 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. 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. Перед выполнением обучающимия внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, которое включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем 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.	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; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельноги и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературыы источникам; работа с библиогечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации. Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в сответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов; компьютерные классы с возможностыю работы в сети Интернет; сосновную и дополнительную литературу, разработанную с учегом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные мстодические материалы. Перед выполненным обучающимих в внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, которое включает цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требавания к результатам работы, контрын третовавати, консультирование по выполнению задания, которое включает цель задания, его содержание, сроки выполненныя работы преподавательной работы преподавательной работы преподавательной работы премостоятельной работы премостоятельной работы на занятии – предоставление обратьсия выполненного задания в группе; обсуждение результатов выпол		1		
Самостоятельная работа проводитея 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 мыпления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы — самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации. 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 работь обучающихся, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимся 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.	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. 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 промежугочной аттестации. Технология организации самостоятельной обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими пормами; 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. Перед выполнением обучающимися в наедупторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, которое включает цель задания, сто содержание, сроки выполнения работы обучающих сямостоятельной работы, критерии оценки. Самостоятельная работы, критерии оценки. Самостоятельная работы контруль самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся. Формы контроля самостоятельной работы преподавателем; рефлексия выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненного задания в труппе; обсуждение результатов выполненного просот преподавательние обраться выполненного задания в труппе;				
работа 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; формирования профессиональных компетенций; развитию практических умений обучающихся. 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. Текнология 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. Перед выполнением обучающимиея 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.	работа 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. Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтепие основной и дополнительной литературы — самостоятельные изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; подготовка к различным формам техущей и промежуточной аттестации. Технология организации самостоятельной 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 работых кабинетов; компьютерные классы с возможностью работы обучающихся, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимся в неазушторной 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 в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся, рефолскои выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии — предоставление обратьной связи; проведенне устного опроса.	Самостоятельная			
компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы. 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.	компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы. 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. 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.		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. 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. Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими		
проверка выполнения самостоятельной работы преподавателем; рефлексия выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии –	Оппос Устный оппос по основной терминологии может проволиться		компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; основную и дополнительную литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы обучающихся, и иные методические материалы. 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. 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.		
	OHDOV I JOHNDIN OHDOO HO OOHODHON DADWINDIGHU WOMO HIDONO/INTROX	Опрос	Устный опрос по основной терминологии может проводиться		

в процессе практического занятия в течение 15-20 ми Позволяет оценить полноту знаний контролируемог материала. Подготовка к зачету необходимо ориентироваться в рекомендуемую литературу и др. Основное в подготовке к сдаче зачета по дисциплин «Специальная психология» - это повторение всего материал дисциплины, по которому необходимо сдават промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределя равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работь Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопроса
Подготовка к зачету При подготовке к зачету необходимо ориентироваться в рекомендуемую литературу и др. Основное в подготовке к сдаче зачета по дисциплин «Специальная психология» - это повторение всего материал дисциплины, по которому необходимо сдават промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работы Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопроса
Подготовка к зачету необходимо ориентироваться в рекомендуемую литературу и др. Основное в подготовке к сдаче зачета по дисциплин «Специальная психология» - это повторение всего материал дисциплины, по которому необходимо сдават промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работы Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вестройденный материал дисциплины, включая вопроса
рекомендуемую литературу и др. Основное в подготовке к сдаче зачета по дисциплин «Специальная психология» - это повторение всего материал дисциплины, по которому необходимо сдават промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работы Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим веспройденный материал дисциплины, включая вопроса
Основное в подготовке к сдаче зачета по дисциплин «Специальная психология» - это повторение всего материал дисциплины, по которому необходимо сдават промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работы Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим веспройденный материал дисциплины, включая вопроса
Основное в подготовке к сдаче зачета по дисциплин «Специальная психология» - это повторение всего материал дисциплины, по которому необходимо сдават промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работы Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим веспройденный материал дисциплины, включая вопроса
«Специальная психология» - это повторение всего материал дисциплины, по которому необходимо сдавал промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работь Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим веспройденный материал дисциплины, включая вопроса
дисциплины, по которому необходимо сдават промежуточную аттестацию. При подготовке к сдаче зачет обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работь Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопроса
обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работь Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопроса
обучающийся весь объем работы должен распределят равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работь Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопроса
равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачет контролировать каждый день выполнение намеченной работь Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопроса
контролировать каждый день выполнение намеченной работь Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопросы
Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этап самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопросы
самостоятельная работа в течение семестра; непосредственна подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопросы
подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курс подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопросы
подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопроса зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопросы
зачета. Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопросы
Зачет проводится по вопросам, охватывающим вес пройденный материал дисциплины, включая вопроси
пройденный материал дисциплины, включая вопросн
отведенные для самостоятельного изучения.
Для успешной сдачи зачета по дисциплине «Специальна
психология» обучающиеся должны принимать во внимани
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
что: все основные вопросы, указанные в рабочей программ
нужно знать, понимать их смысл и уметь его разъяснит
указанные в рабочей программе формируемь
профессиональные компетенции в результате освоени
дисциплины должны быть продемонстрирован
обучающимся; семинарские занятия способствук
получению более высокого уровня знаний и, как следстви
более высокой оценке на зачете; готовиться к промежуточно
аттестации необходимо начинать с первого практическог
занятия.

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

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Специальная психология» необходимо использование следующих помещений:

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения (мебель аудиторная (столы, стулья, доска), стол, стул преподавателя) и технические средства обучения (персональный компьютер; мультимедийное оборудование);
- помещение для самостоятельной работы обучающихся: специализированная мебель и компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду СГТИ.
- 10. 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 информационнообразовательной среде СГТИ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

10.1 Лицензионное программное обеспечение:

- 1. Microsoft Open License, Windows 7 Professional.
- 2. Microsoft Office Professional.
- 3. WinRAR.
- 4. AST Test.

8.2.

- 5. Антивирус Avira.
- 6. Графическая платформа labVIEW2012 для лабораторных практикумов.
- 7. Пакет программ 1C V8.3.
- 8. Система автоматизированного проектирования и черчения AutoCaD.
- 9. Система автоматизированного проектирования Mathcad V14.
- 10. Система автоматизированного проектирования КОМПАС 3D V9.
- 11. Программное обеспечение для компьютерного лингафонного кабинета Linco v

10.2. Электронно-библиотечная система:

Образовательная платформа Юрайт: https://urait.ru

Электронная библиотечная система (ЭБС): http://www.iprbookshop.ru

10.3. Современные профессиональные баз данных:

Научная электронная библиотека http://www.elibrary.ru

Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru

Электронная библиотечная система «IPRbooks» [Электронный ресурс]. – Электрон.

дан. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru

10.4. Информационные справочные системы:

Компьютерная справочная правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru

11. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обеспечения образования инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по личному заявлению обучающегося разрабатывается адаптированная образовательная программа, индивидуальный учебный план с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья, в частности применяется индивидуальный подход к освоению дисциплины, индивидуальные задания: рефераты, письменные работы и, наоборот, только устные ответы и диалоги, индивидуальные консультации, использование диктофона и других записывающих средств для воспроизведения лекционного и семинарского материала.

В целях обеспечения обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья библиотека комплектует фонд основной учебной литературой, адаптированной к ограничению их здоровья, предоставляет возможность удаленного использования электронных образовательных ресурсов, доступ к которым организован в СГТИ.

В библиотеке проводятся индивидуальные консультации для данной категории пользователей, оказывается помощь в регистрации и использовании сетевых и локальных электронных образовательных ресурсов, предоставляются места в читальном зале, оборудованные программами невизуального доступа к информации, экранными увеличителями и техническими средствами усиления остаточного зрения: MicrosoftWindows 7, Центр специальных возможностей, Экранная лупа; MicrosoftWindows 7, Центр специальных возможностей, Экранный диктор; MicrosoftWindows 7, Центр специальных возможностей, Экранная клавиатура.

12. Лист регистрации изменений

Рабочая программа учебной дисциплины обсуждена и утверждена на заседании Ученого совета от 07 июля 2023 г. протокол № 9

Лист регистрации изменений

№ π/π	Содержание изменения	Реквизиты документа об утверждении изменения	Дата введения изменения
1.	Утверждена решением Ученого совета на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.07.2020 г. № 839	Протокол заседания Ученого совета от 31.08.2021 года протокол № 1	01.09.2021
2.	Утверждена решением Ученого совета на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.07.2020 г. № 839	Протокол заседания Ученого совета от 07.07.2023 года протокол № 9	01.09.2023