Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 11.09.2025 11:10:54

Уникальный программный ключ: МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет психологии Кафедра психологии труда и психологического консультирования

Согласовано деканом факультета психологии « 11 » oc /Кирсанова В.Г./

Рабочая программа дисциплины

Специальная психология

Направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль:

Психология и социальная педагогика

Квалификация

Бакалавр

Формы обучения

Очная, очно-заочная

Согласовано

комиссией факультета психологии Протокол « 1° » С2

Председатель УМКом

учебно-методической Рекомендовано кафедрой психологии

труда и психологического

консультирования

Протокол от «СС»

Зав. кафедрой -

Кутергина И.Г./

Москва 2025

Автор-составитель:

Рабочая программа дисциплины «Специальная психология» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.03.01 Психология, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 29.07.20 г. №839

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является дисциплиной по выбору.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

СОДЕРЖАНИЕ

1.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ	. 3
1.1.Цели и задачи дисциплины	.3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	. 3
3. ОБЪЁМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	. 3
3.1. Объем дисциплины	. 3
3.2.Содержание дисциплины	4
ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКАОшибка! Закладка не определен	a.
4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ	
5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ I ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	А .6
5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоени образовательной программы	
5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах и формирования, описание шкал оценивания	
5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценк знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формировани компетенций в процессе освоения образовательной программы	Я
5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций 1	-
Шкала оценивания экзамена: 1	3
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 1	4
6.1 Основная литература:	4
6.2 Дополнительная литература:	4
6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»1	4
7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЕЮ ДИСЦИПЛИНЫ1	4
8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ1	
9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИСПИПЛИНЫ 1	5

1.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1.Цели и задачи дисциплины

Основными целями дисциплины «Специальная психология» является формирование у студентов студентов системы научных знаний об особенностях психического развития лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и овладение базовыми принципами их психолого-педагогического сопровождения.

Главная задача дисциплины — Сформировать у будущих бакалавров системы профессиональных знаний об особенностях психического развития лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и стойкими нарушениями развития, а также освоение базовых принципов и технологий их психолого-педагогического и социально-педагогического сопровождения в системе образования и социальной сфере..

К важным задачам дисциплины также относятся:

- Сформировать систему научных знаний об основных категориях, закономерностях и вариантах отклоняющегося развития (дизонтогенеза).
- Обеспечить усвоение психологических особенностей детей с различными типами нарушений (интеллектуальными, сенсорными, речевыми, двигательными, расстройствами аутистического спектра).
- Ознакомить с основами психологической диагностики и технологий сопровождения детей с ОВЗ в контексте задач социально-педагогической деятельности.
- Способствовать развитию профессиональной и личностной готовности к работе с детьми с ОВЗ и их семьями.

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-6 Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной дисциплиной.

3. ОБЪЁМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Поморожом, облама мисими чини	Форма обучения
Показатель объема дисциплины	Очная
Объем дисциплины в зачетных единицах	3
Объем дисциплины в часах	108
Контактная работа	78,3
Лекции	12
Практические занятия	24
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	0,2

Зачет	0,2
Самостоятельная работа	64
Контроль	7,8

Форма промежуточной аттестации: зачет в 3 семестре.

3.2.Содержание дисциплины.

По очной форме обучения

	Количество часов						
Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Практические занятия					
Раздел 1 Теоретические основ	Раздел 1 Теоретические основы специальной психологии						
Специальная психология как отрасль науки. Основные понятия и категории	2	2					
Классификации и закономерности отклоняющегося развития	2	2					
Раздел 2 Кли	иника неврозов						
Психология детей с нарушениями интеллектуального развития (УО, ЗПР).	2	5					
Психология детей с расстройствами аутистического спектра (РАС).	2	5					
Психология детей с нарушениями сенсорной сферы (слух, зрение).	2	4					
Психология детей с нарушениями опорнодвигательного аппарата (ДЦП) и сложными комплексными нарушениями.	1	3					
Психология детей с тяжелыми нарушениями речи (THP).	1	3					
ИТОГО	12	24					

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы самостоят ельного изучения	Изучаемые вопросы		Формы самост. работы	Методическое обеспечение	Формы отчетнос ти
История становлен ия специальн ой психологи и и дефектоло гии.	 Изучить вклад Л.С. Выготского, Г.Я. Трошина, В.П. Кащенко. Проанализировать, как менялось отношение общества к лицам с ОВЗ в истории. 		Реферир ование источни ков, подготов ка доклада	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Доклад, презентац ия, письменн ый опрос
Норматив но- правовая база образован ия и социально й защиты лиц с ОВЗ в РФ.	1. Изучить ФЗ «Об образовании в РФ» (ст. 79), ФЗ «О социальной защите инвалидов». 2. Понять содержание terms: ИПРА, АООП, ПМПК.	9	Реферир ование источни ков, подготов ка доклада	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Доклад, презентац ия, письменн ый опрос
Специфика семейного воспитания ребенка с OB3.	1. Изучить стадии принятия диагноза родителями. 2. Подготовить аннотацию на статью по проблеме сиблингов в семье с ребенком-инвалидом.	9	Реферир ование источни ков, подготов ка доклада	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Доклад, презентац ия, письменн ый опрос
Методы психологи ческой диагности ки в специальн ой психологи и.	1. Ознакомиться с особенностями проведения диагностики при нарушениях зрения, слуха, опорнодвигательного аппарата. 2. Изучить 2-3 конкретных диагностических методики для одной категории нарушений.	9	Реферир ование источни ков, подготов ка доклада	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Доклад, презентац ия, письменн ый опрос
Альтернат ивная и дополните льная коммуник ация (АДК).	1. Изучить виды АДК (PECS, жестовые языки, карточки, коммуникаторы). 2. Подготовить краткий обзор возможностей применения АДК в практике социального педагога.	9	Реферир ование источни ков, подготов ка доклада	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Доклад, презентац ия, письменн ый опрос

Темы самостоят ельного изучения	Изучаемые вопросы		Формы самост. работы	Методическое обеспечение	Формы отчетнос ти
Профилак тика профессио нального выгорания у специалис тов, работающ их с лицами с ОВЗ.	1. Проанализировать факторы риска выгорания. 2. Составить памятку для социального педагога с методами саморегуляции.	10	Реферир ование источни ков, подготов ка доклада	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Доклад, презентац ия, письменн ый опрос
Психологи я детей с тяжелыми нарушения ми речи (ТНР)	1. Изучить влияние тяжелых речевых нарушений на формирование личности и общение. 2. Подобрать упражнения для развития социальных навыков у детей с ТНР.	9	Реферир ование источни ков, подготов ка доклада	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Доклад, презентац ия, письменн ый опрос

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ОПК-6 Способен использовать психолого- педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа

5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцени ваемы е компет енции	Уровень сформиро- ванности	Этап формирован ия	Описание показателей	Критерии оценивани я	Шкала оцени- вания
ОПК-6	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	Знать: основные психолого- педагогические технологии, направленные на индивидуализацию обучения, развития и воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями. Уметь: применять эти технологии в профессиональной деятельности для адаптации образовательного процесса и создания специальных условий.	Устный опрос, доклад, презентац ия, письменн ый опрос, работа на практичес ких занятиях	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания доклада Шкала оценивания презентации Шкала оценивания письменного опроса Шкала оценивания письменного апроса шкала оценивания работы на практических занятиях
	Продвину -тый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	Знать: основные психолого- педагогические технологии, направленные на индивидуализацию обучения, развития и воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями. Уметь: применять эти технологии в профессиональной деятельности для адаптации образовательного процесса и создания специальных условий. Владеть: навыками выбора и использования конкретных технологий для решения задач развития и социализации лиц с ОВЗ.	Устный опрос, доклад, презентац ия, письменн ый опрос, работа на практичес ких занятиях	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания доклада Шкала оценивания презентации Шкала оценивания письменного опроса Шкала оценивания работы на практических занятиях
ОПК-8	Пороговый	1. Работа на	Знать: систему специальных	Устный	Шкала

		учебных	научных знаний	опрос,	оценивания
		занятиях	(психологических,	доклад,	устного опроса
		2.	педагогических,	презентац	Шкала
		Самостоятел	дефектологических),	ия,	оценивания
		ьная работа	необходимых для	письменн	доклада
			осуществления	ый опрос,	Шкала
			педагогической деятельности.	работа на	оценивания
				практичес	презентации
			Уметь: использовать эти	ких	Шкала
			знания для проектирования и	занятиях	оценивания
			реализации образовательного		письменного
			и воспитательного процесса, в		опроса
			том числе для лиц с		Шкала
			отклонениями в развитии.		оценивания
					работы на
					практических
_					занятиях
	Продвину	1. Работа на	Знать: систему специальных	Устный	Шкала
	-тый	учебных	научных знаний	опрос,	оценивания
		занятиях	(психологических,	доклад,	устного опроса
		2.	педагогических,	презентац	Шкала
		Самостоятел	дефектологических),	ия,	оценивания
		ьная работа	необходимых для	письменн	доклада
			осуществления	ый опрос,	Шкала
			педагогической деятельности.	работа на	оценивания
				практичес	презентации
			Уметь: использовать эти	ких	Шкала
			знания для проектирования и	занятиях	оценивания
			реализации образовательного		письменного
			и воспитательного процесса, в		опроса
			том числе для лиц с		Шкала
			отклонениями в развитии.		оценивания
					работы на
			Владеть: методами и		практических
			приемами педагогической		занятиях
			деятельности, основанными на		
			доказательном научном		
			подходе и понимании		
			особенностей развития		
			различных категорий		
			обучающихся.		

Описание шкал оценивания Шкала оценивания устного опроса

Критерии оценивания		
Свободное владение материалом	5	
Достаточное усвоение материала	4	
Поверхностное усвоение материала	3	

Шкала оценивания доклада

Критерии оценивания	Баллы
Высокая степень релевантности содержания заявленной теме; большая	5
глубина проработки материала; высокое качество источников информации:	
использованы учебники, реферируемые журналы, учебные пособия,	
диссертации, нормативные документы; грамотность письменной речи, работа	
выполнена в срок	
Высокая степень релевантности содержания заявленной теме; большая	4
глубина проработки материала; высокое качество источников информации:	
использованы учебники, реферируемые журналы, учебные пособия,	
диссертации, нормативные документы; грамотность письменной речи, работа	
выполнена не в срок	
Соответствие содержания заявленной теме; поверхностно проработан	3
материал; приемлемое качество источников информации, работа выполнена в	
срок	
Соответствие содержания заявленной теме; поверхностно проработан	2
материал; приемлемое качество источников информации, работа выполнена	
не в срок	

Шкала оценивания презентации

Критерии оценивания	Баллы
Высокая степень релевантности содержания заявленной теме; большая	5
глубина проработки материала; высокое качество источников информации;	
высокое качество визуализации изложенного материала.	
Достаточная степень релевантности содержания заявленной теме;	4
достаточная глубина проработки материала; высокое качество источников	
информации; достаточное качество визуализации изложенного материала.	
Соответствие содержания заявленной теме; материал проработан	3
поверхностно; избыточность, либо недостаточность источников материала;	
недостаточное качество визуализации изложенного материала.	
Несоответствие содержания заявленной теме, либо; материал проработан	2
недостаточно; избыточность, либо недостаточность источников материала;	
недостаточное качество визуализации изложенного материала.	

Шкала оценивания письменного опроса

Критерии оценивания		
Высокая степень релевантности содержания заявленной теме; большая	30	
глубина проработки материала; высокое качество источников информации:		
использованы учебники, реферируемые журналы, учебные пособия,		
диссертации, нормативные документы; грамотность письменной речи, работа		
выполнена в срок		
Высокая степень релевантности содержания заявленной теме; большая	21	

глубина проработки материала; высокое качество источников информации: использованы учебники, реферируемые журналы, учебные пособия, диссертации, нормативные документы; грамотность письменной речи, работа	
выполнена не в срок	
Соответствие содержания заявленной теме; поверхностно проработан	12
материал; приемлемое качество источников информации, работа выполнена в	
срок	
Соответствие содержания заявленной теме; поверхностно проработан	6
материал; приемлемое качество источников информации, работа выполнена	
не в срок	
Несоответствие содержания заявленной теме	0

Шкала оценивания работы на практичеких занятиях

L'augany avayyayay	Голич
Критерии оценивания	Баллы
Высокая степень релевантности содержания заявленной теме; большая	5
глубина проработки материала; высокое качество источников информации:	
использованы учебники, реферируемые журналы, учебные пособия,	
диссертации, нормативные документы; грамотность письменной речи, работа	
выполнена в срок	
Высокая степень релевантности содержания заявленной теме; большая	4
глубина проработки материала; высокое качество источников информации:	
использованы учебники, реферируемые журналы, учебные пособия,	
диссертации, нормативные документы; грамотность письменной речи, работа	
выполнена не в срок	
Соответствие содержания заявленной теме; поверхностно проработан	3
материал; приемлемое качество источников информации, работа выполнена в	
срок	
Соответствие содержания заявленной теме; поверхностно проработан	2
материал; приемлемое качество источников информации, работа выполнена	
не в срок	

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

Примерные темы докладов

- 1. История развития специальной психологии в России.
- 2. Современные классификации нарушений развития.
- 3. Сравнительный анализ различных форм дизонтогенеза.
- 4. Особенности развития личности у детей с интеллектуальными нарушениями.
- 5. Специфика эмоционально-волевой сферы при РАС.
- 6. Компенсаторные механизмы при сенсорных нарушениях.
- 7. Особенности развития речи у детей с нарушением слуха.
- 8. Пространственная ориентация у детей с нарушением зрения.
- 9. Особенности развития детей со сложными нарушениями.
- 10. Методы психологической диагностики в специальной психологии.
- 11. Технологии психологической коррекции при нарушениях развития.
- 12. Семья ребенка с ОВЗ: проблемы и пути поддержки.
- 13. Подготовка к школе детей с особыми образовательными потребностями.

- 14. Профессиональное самоопределение лиц с ОВЗ.
- 15. Этика работы с лицами с нарушениями развития.

Примерные темы презентаций

- 1. Основные понятия специальной психологии.
- 2. Классификация видов дизонтогенеза.
- 3. Структура дефекта при различных нарушениях развития.
- 4. Умственная отсталость: этиология и проявления.
- 5. Задержка психического развития: диагностика и коррекция.
- 6. Расстройства аутистического спектра: современные представления.
- 7. Особенности развития детей с нарушением слуха.
- 8. Особенности развития детей с нарушением зрения.
- 9. Детский церебральный паралич: психологическая характеристика.
- 10. Сложные нарушения развития.
- 11. Методы психологической диагностики в специальной психологии.
- 12. Коррекционно-развивающие технологии.
- 13. Инклюзивное образование: проблемы и перспективы.
- 14. Работа с семьей ребенка с ОВЗ.
- 15. Профилактика вторичных нарушений при дизонтогенезе.

Примерные темы письменных опросов

- 1. Дайте определение специальной психологии.
- 2. Что изучает специальная психология?
- 3. Раскройте понятие «дизонтогенез».
- 4. Назовите основные виды дизонтогенеза.
- 5. Опишите структуру дефекта по Л.С. Выготскому.
- 6. В чем различие между коррекцией и компенсацией?
- 7. Дайте характеристику умственной отсталости.
- 8. Опишите особенности ЗПР.
- 9. Назовите критерии дифференциальной диагностики УО и ЗПР.
- 10. Охарактеризуйте РАС.
- 11. Назовите особенности развития при нарушении слуха.
- 12. Назовите особенности развития при нарушении зрения.
- 13. Опишите специфику развития при ДЦП.
- 14. Что такое сложный дефект?
- 15. Назовите основные направления работы специального психолога.

Примерные темы практичеких занятий

- 1. Проанализируйте случай нарушения развития по предложенному описанию.
- 2. Выделите первичный и вторичный дефекты в конкретной ситуации.
- 3. Составьте психолого-педагогическую характеристику ребенка с OB3.
- 4. Подберите методы диагностики для ребенка с конкретным нарушением.
- 5. Разработайте план коррекционно-развивающих занятий.
- 6. Составьте рекомендации для родителей ребенка с OB3.

- 7. Составьте рекомендации для педагогов по работе с ребенком с OB3.
- 8. Проанализируйте видеозапись поведения ребенка с нарушением развития.
- 9. Проведите анализ случая из практики.
- 10. Решите ситуационные задачи по различным нарушениям развития.
- 11. Разработайте фрагмент индивидуальной коррекционной программы.
- 12. Составьте аннотацию на литературу по специальной психологии.
- 13. Подготовьте обзор методов коррекции при конкретном нарушении.
- 14. Проведите анализ учебного плана для ребенка с ОВЗ.
- 15. Разработайте критерии оценки эффективности коррекционной работы.

Примерные вопросы для подготовки к устному опросу

- 1. Дайте определение специальной психологии как науки.
- 2. Раскройте содержание понятия «дизонтогенез».
- 3. Назовите виды дизонтогенеза по В.В. Лебединскому.
- 4. Опишите структуру дефекта по Л.С. Выготскому.
- 5. В чем заключается различие между первичным и вторичным дефектом?
- 6. Назовите основные закономерности отклоняющегося развития.
- 7. Дайте характеристику умственной отсталости как формы дизонтогенеза.
- 8. Опишите особенности задержки психического развития.
- 9. В чем заключаются ключевые различия между ЗПР и умственной отсталостью?
- 10. Охарактеризуйте расстройства аутистического спектра.
- 11. Назовите особенности развития детей с нарушением слуха.
- 12. Назовите особенности развития детей с нарушением зрения.
- 13. Опишите специфику развития детей с ДЦП.
- 14. Дайте характеристику сложного дефекта.
- 15. Раскройте цели и задачи психологического сопровождения детей с ОВЗ.

Примерные вопросы для подготовки к зачету

- 1. Специальная психология как отрасль психологической науки: предмет, цели, задачи.
- 2. Основные категории специальной психологии: дизонтогенез, первичный и вторичный дефект.
- 3. Понятие «норма» и «отклонение» в психическом развитии. Критерии нормы.
- 4. Классификация видов дизонтогенеза по В.В. Лебединскому.
- 5. Общие закономерности отклоняющегося развития.
- 6. Умственная отсталость: определение, степени, этиология.
- 7. Особенности познавательной деятельности при умственной отсталости.
- 8. Задержка психического развития: причины, классификация, особенности.
- 9. Сравнительная характеристика ЗПР и умственной отсталости.
- 10. Расстройства аутистического спектра: современное понимание, критерии диагностики.
- 11. Особенности эмоционально-волевой сферы и коммуникации при РАС.
- 12. Специфика познавательного развития при РАС.
- 13. Психология детей с нарушением слуха: особенности развития познавательной сферы.
- 14. Психология детей с нарушением зрения: особенности развития познавательной сферы.
- 15. Компенсаторные механизмы при сенсорных нарушениях.
- 16. Детский церебральный паралич: психологическая характеристика.
- 17. Особенности развития личности и эмоционально-волевой сферы при ДЦП.
- 18. Тяжелые нарушения речи: взаимосвязь речевого и психического развития.
- 19. Сложные нарушения развития: определение, классификация, особенности.

- 20. Методы психологической диагностики в специальной психологии.
- 21. Принципы и этапы психологической диагностики детей с ОВЗ.
- 22. Основные направления коррекционной работы в специальной психологии.
- 23. Психологическое сопровождение детей с ОВЗ в образовательной среде.
- 24. Роль семьи в развитии ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
- 25. Основные проблемы семей, воспитывающих детей с ОВЗ.
- 26. Инклюзивное образование: понятие, принципы, модели.
- 27. Профессиональная этика в работе с лицами с нарушениями развития.
- 28. Профилактика вторичных нарушений при дизонтогенезе.
- 29. Современные технологии коррекционно-развивающей работы.
- 30. Междисциплинарное взаимодействие в работе с детьми с ОВЗ.

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

В рамках освоения дисциплины предусмотрены: устный опрос, письменные опросы, доклады, презентации, лабораторные занятия

Письменные опросы предполагают сбор информации, максимально релевантной заявленной теме, по источникам высокого качества: учебникам, реферируемым журналам, учебным пособиям. При выполнении письменной работы учитывается: степень релевантности содержания заявленной теме, глубина проработки материала, качество источников информации, грамотность письменной речи, сроки выполнения работы.

Максимальное количество баллов, которое может набрать студент в течение семестра за текущий контроль, равняется 80 баллам.

Максимальная сумма баллов, которые студент может получить на зачет, равняется 20 баллам.

Шкала оценивания зачета

Баллы	Критерии оценивания					
16-20	Магистрант в полном объеме усвоил предусмотренный программный					
	материал; правильно и аргументировано ответил на все вопросы с приведением					
	примеров; показал глубокие систематизированные знания, владеет приемами					
	рассуждения и сопоставляет материал из разных источников; теорию связывает с					
	практикой, другими темами данного курса.					
10-15	Магистрант усвоил предусмотренный программный материал;					
	аргументировано отвечал на вопросы с приведением примеров; показал					
	систематизированные знания, но допускал неточности в рассуждениях и в					
	сопоставлении материала из разных источников, теорию связывает с практикой,					
	другими темами данного курса.					
6-9	Магистрант недостаточно прочно усвоил предусмотренный программный					
	материал; не всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением					
	примеров; показал недостаточно систематизированные знания, не владеет в					
	достаточной степени приемами рассуждения и сопоставления материала из					
	разных источников; не связывает теорию с практикой.					
0-5	Магистрант допускал в ответе грубые ошибки в освещении теории					
	вопроса с неточностями, свидетельствующими о незнании предусмотренного					
	программного материала, не справился с задачей иллюстрации ответа					
	практическими примерами, в структурном отношении ответ не продуман.					

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

При выставлении итоговой оценки учитывается результаты выполненных заданий в рамках текущего контроля, а также результаты промежуточной аттестации

Баллы	Оценивание по двухбалльной	
	системе	
41 - 100	зачет	
0 - 40	незачет	

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Основная литература:

- 1. Дмитриева Н. Ю. Детская психосоматика. Почему болеют наши дети? –2-е изд. Ростов н/Д.: Феникс,
- 2. Гарбузов, В. И. Неврозы у детей / Гарбузов В. И. , Фесенко Ю. А. Санкт-петербург : КАРО, 2013 336 с. (Серия "Специальная педагогика") ISBN 978-5-9925-0849-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785992508499.html

6.2 Дополнительная литература:

- 1.Бек А. Когнитивная психотерапия расстройств личности Cognitivetherapiofpersonalitydi sorders / А. Бек, А. Фримен. СПб : Питер, 2018 448 с.
- 2. Поляков, Е. А. Психология развития детей и подростков : учебное пособие / Поляков Е. А. Москва : Академический Проект, 2020 191 с. ISBN 978-5-8291-27022 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127022.html

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru
- 2. ЭБС Лань https://e.lanbook.com/
- 3. ЭБС Знаниум https://znanium.com/
- 4. Википедия свободная энциклопедия. URL: http://ru.wikipedia.org.
- 5. Поисковые системы. URL: http://www.google.ru/, http://www.yandex.ru/ и др.
- 6. Электронная гуманитарная библиотека. URL: http://www.gumfak.ru.
- 7. Портал психологических изданий Psyjournals URL: http://psyjournals.ru.
- 8. Российская психология: информационно_аналитический портал URL: http://rospsy.ru.
 - 9. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU URL: http://elibrary.ru.
 - 10. Материалы по психологии http://psychology-online.net
 - 11. Электронная библиотека URL: http://www.twirpx.com/files/
 - 12. Журнал «Вопросы психологии» URL: http://www.voppsy.ru.

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЕЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся
- 1 Лекционный материал по дисциплине «Неврозы у детей».
- 2 Методические рекомендации к практическим занятиям по дисциплине «Неврозы у

детей».

3 Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Неврозы у детей».

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Зарубежное: Microsoft Windows, Microsoft Office Отечественное: Kaspersky Endpoint Security

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Зарубежное: Google Chrome, 7-zip

Отечественное: ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных:

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего</u> образования

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации www.edu.ru - Федеральный портал Российское образование

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: комплект учебной мебели, доска, технические средства обучения (проектор подвесной, компьютер стационарный моноблок);
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой, подключенной к сети Интернет, обеспечено доступом к электронной информационнообразовательной среде Государственного университета просвещения. Персональные компьютеры с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду Университета. Доска. Программное обеспечение: Лицензионное программное обеспечение: Зарубежное: Microsoft Windows, Microsoft Office Отечественное: Каspersky Endpoint Security Свободно распространяемое программное обеспечение:

Зарубежное: Google Chrome, 7-zip Отечественное: ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей) Информационные справочные системы: система ГАРАНТ, система «КонсультантПлюс» Профессиональные базы данных: fgosvo.ru pravo.gov.ru www.edu.ru;

- помещение для самостоятельной работы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, оснащенное компьютерной техникой, подключенной к сети Интернет, обеспечено доступом к электронно-образовательной среде Университета, Комплект учебной мебели, персональные компьютеры с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду Государственного университета просвещения, доска, проектор подвесной;