Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор ₋ МИНИСТЕРС<mark>ТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</mark>

Дата подписания: 03.03.2025 12:56:44
Дата подписания: 03.03.2025 12:56:44

Седеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

6b5279da4e034bff679172803da5b765576052ДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУЛАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

> Факультет дошкольного, начального и специального образования Кафедра специальной педагогики и комплексной психолого-педагогической реабилитации

Согласовано

деканом факультета дошкольного, начального и

/Кабалина О.И./

специального образования

Рабочая программа дисциплины

Технологии сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья

Направление подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль:

Дефектология и нейропсихология

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Заочная

Согласовано учебно-методической комиссией Рекомендовано кафедрой специальной факультета дошкольного, начального

специального образования

Протокол «27» февраля 2024 г. № 6

Председатель УМКом

/Кабалина О.И./

педагогики и комплексной психологопедагогической реабилитации

Протокол от «22» февраля 2024 г. № 7

Зав. кафедрой

/Утенкова С.Н./

C. recuerce

Мытиши 2024

Автор-составитель: Шохова Ольга Валентиновна кандидат педагогических наук

Рабочая программа дисциплины «Технологии сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ России от 22.02.2018г. №123.

Дисциплина входит в модуль «Психолого-педагогические основы профессиональной деятельности» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯОшибка!
Закладка не определена.
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
ОБУЧАЮЩИХСЯ
5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ
8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ
9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИСПИПЛИНЫ

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины «Технологии сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья» является развитие у бакалавров концептуальных знаний, позволяющих проектировать педагогические коррекционно-развивающие технологии воспитания и обучения детей с ОВЗ и также приобретение компетенций, позволяющих реализовывать учебные курсы на основе данных мониторинга трудностей в обучении в рамках инклюзивного образовательного процесса.

Задачи освоения дисциплины:

- 1) Сформировать представления об технологиях психолого-педагогического сопровождения детей с особыми образовательными потребностями на разных этапах онтогенеза.
- 2) Овладеть навыками разработки педагогических технологий, форм и методов психолого-педагогического сопровождения детей с особыми образовательными потребностями на разных этапах онтогенеза.
- 3) Научиться использовать данные психолого-педагогических технологий для оптимизации процесса преподавания учебных курсов, дисциплин (модулей) по образовательным программам в рамках инклюзивного образовательного процесса

1.2. Планируемые результаты обучения

- В результате освоения 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
 - ДПК 5 Способен к организации коррекционно-развивающей среды и образовательной деятельности обучающихся с учётом индивидуальных особенностей их психофизического развития в рамках специального и инклюзивного образования

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в модуль «Психолого-педагогические основы профессиональной деятельности» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения дисциплин обязательной части: «Адаптированные образовательный программы», «Методика преподавания», «Основы нейропсихологии и психофизиологии», «Специальная педагогика», «Специальная психология»

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин: «Психолого-педагогическая диагностика детей с ограниченными возможностями здоровья», прохождения производственной практики (педагогической практики), подготовки к государственной итоговой аттестации.

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения
	Заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	4
Объем дисциплины в часах	144(144) ¹
Контактная работа	14,6(14) ²
Лекции	4(4) ³
Лабораторные занятия	8(8) ⁴
Контактные часы на промежуточную аттестацию	$2.6(2.6)^5$
Курсовая работа	$0.3(0,3)^6$
Экзамен	$0.3(0,3)^7$
Предэкзаменационная консультация	2 2(2) ⁸
Самостоятельная работа	102(102)9
Контроль	$27.4(27.4)^{10}$

Форма промежуточной аттестации –экзамен и курсовая работа в 6-м семестре.

3.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием		л-во сов Лабо ратор ные занят ия
Тема 1. Теория и практика обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и особыми образовательными потребностями. Цель, задачи обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями. Принципы обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями, их сущность. Классификация методов. Технологии обучения и воспитания детей с ОВЗ — технологии «степ-бай степ» - «Маленькие ступеньки», «Каролина». «Птичка невеличка для детей с нарушением интеллекта и с РАС; Билингвистический метод и верботональный метод работы с детьми с нарушением слуха; Денверская система обучения детей с РАС, вербально-поведенческий подход; формирование ранних навыков, сотрудничества и коммуникации детей с РАС; кондуктивная педагогика, психо-моторная коррекция детей с ДЦП	1(1)	1(1) ¹²

¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

² Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий 4 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁵ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁶ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁷ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁸ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий 10 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Тема 2. Личность педагога, организующего учебную деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями. Требования, предъявляемые к педагогам, осуществляющим обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями. Педагогический такт. Аспекты деятельности педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями: гностический, коммуникативный, конструктивный, прогностический, организаторский. Виды планирования (долгосрочное, среднесрочное, краткосрочное). Документация педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями, ее ведение.	1(1)	1(1) ¹⁴
Тема 3. Альтернативная коммуникация как система невербальной коммуникации Коммуникация. Альтернативная коммуникация. Цели использования альтернативной коммуникации. Случаи, в которых используется дополнительная коммуникация. Выбор подходящих средств дополнительной коммуникации. Основные принципы работы по внедрению системы дополнительной коммуникации:	1(1)	1(1) ¹⁶
Тема 4. Системы альтернативной аугментативной коммуникации (ААК) Система коммуникации при помощи карточек PECS. Коммуникативные вспомогательные устройства (клавиатуры, контроллеры, коммуникаторы). О стандартных инструментах оценки потребностей в ААС и роли оценки в работе специалиста. Дактильная и жестовая речь в системе вербальных и невербальных средств коммуникации. Развитие и функционирование дактильной речи как формы вербальной коммуникации.	1(1)	2(2) ¹⁸
Тема 5. Использование дополнительной и альтернативной коммуникации в работе с детьми с расстройством аутистического спектра. Влияние PECS на поведение учащихся с PAC. История создания и распространения PECS в России и за рубежом. Основные принципы PECS. Подготовка специалиста к работе с PECS. Этапы обучения ребенка с РДА PECS. Навыки общения, закрепляемые с помощью PECS. Переход к другим формам общения на основе PECS.	-	1(1) ¹⁹

¹² Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁴ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁵ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁶ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий 17 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий 18 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий 18 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Тема 6. Система коррекционной помощи детям с ранним детским аутизмом.	_	$1(1)^{20}$
Комплексная психолого-медико-педагогическая коррекция. Проблемы		-(-)
медикаментозной коррекции. Принципы, задачи, направления психолого-		
педагогической работы.		
Установление эмоционального контакта и его последующее развитие в работе с		
ребенком. Коррекционно-педагогическая работа с ребенком с РДА в дошкольном		
учреждении.		
Общая характеристика методов психокоррекционной работы с аутичными детьми.		
Тема 7. Технологии психолого-педагогического сопровождения обучающихся	_	$1(1)^{21}$
с ОВЗ в условиях инклюзии		-(-)
Психолого-педагогическое сопровождение как организованная деятельность, в		
процессе которой создаются социально-психологические и педагогические условия		
для		
дальнейшего успешного обучения и психологического развития каждого ребенка в		
школьной среде. Процесс сопровождения, метод сопровождения, служба		
сопровождения.		
Задачи психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ООП в условиях		
инклюзии. Основные принципы психолого-педагогического сопровождения. Уровни		
сопровождения ребенка. Этапы психолого-педагогического сопровождения.		
Итого	4(4)	8(8) ²³
HIVIV	4(4)	0(0)

учебно-методическое ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для	Изучаемые	Количест	Формы	Методи	Формы
самостоятельно	вопросы	во часов	самостоятель	ческое	отчетности
го изучения			ной работы	обеспеч	
				ение	
<i>Тема 1</i> . Теория и	Методологические	$15(15)^{24}$	Подготовк	осн	Опрос
практика	аспекты обучения		а к опросу,	овная и	Тест
обучения лиц с	лиц с		подготовка	дополн	Доклад
ограниченными	ограниченными		К	ительна	
возможностями	возможностями		тестированию,	Я	
здоровья (ОВЗ) и	здоровья (ОВЗ) и		подготовка	литерат	
особыми	особыми		доклада	ypa,	
образовательным	образовательными			интерне	
и потребностями.	потребностями.			T-	
	Технологии			ресурсы	
	оценки уровня				
	успешности				
	обучения лиц с ОВЗ				
	и особыми				
	образовательными				

²⁰ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий ²¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий ²² Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий ²³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий ²⁴ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

²⁴ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Тема 2. Личность педагога, организующего учебную деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательным и потребностями. Тема 3. Альтернативная коммуникация	Потребностями Понятие психологической коррекции. Методологической коррекции Виды коррекционных программ. Принципы составления психокоррекционых программ. Одержание программ. Содержание программы, специфика еѐ проведения Планирование работы педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями. Психоаналитиче ский подход к проблеме психологической коррекции Организационны е методы психокоррекции и психотерапии (групповая, семейная и индивидуальная коррекция и психотерапия) Цели использования альтернативной комуникации.	15(15) ²⁵	Подготовк а к опросу, подготовка конспекта Подготовк а практического задания Подготовк а к опросу Подготовка	осн овная и дополн ительна я литерат ура, интерне т- ресурсы	Опрос Тест
коммуникация как система невербальной коммуникации	коммуникации. Выбор подходящих средств дополнительной коммуникации.		реферата	дополн ительна я литерат ура,	

 $^{^{25}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий 26 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

	Основные принципы			интерне	
	работы по			T-	
	внедрению системы			ресурсы	
	дополнительной			_	
	коммуникации:				
<i>Тема 4.</i> Системы	Система жестов.	15(15) ²⁷	Подготовк	осн	Конспект,
альтернативной	Использование	, ,	а к опросу,	овная и	опрос,
аугментативной	системы символов.		подготовка	дополн	onpo c ,
коммуникации	Система		конспекта,	ительна	
(AAK)	коммуникации при		подготовка	Я	
	помощи карточек				
	PECS.		практического	литерат	
			задания	ура,	
	Коммуникативные			интерне	
	вспомогательные			T-	
	устройства			ресурсы	
	(клавиатуры,				
	контроллеры,				
	коммуникаторы).				
	Дактильная и				
	жестовая речь в				
	системе вербальных				
	и невербальных				
	средств				
	коммуникации.				
<i>Тема</i> 5.	Принципы	$15(15)^{28}$	Подготовк	осн	Конспект,
Использование	подбора		а к опросу,	овная и	опрос,
дополнительной	альтернативной		подготовка	дополн	
и альтернативной	системы		конспекта,	ительна	
коммуникации в	коммуникации для		подготовка	Я	
работе с детьми с	невербального		практического	литерат	
расстройством	ребенка с РАС.		задания	ypa,	
аутистического	1			интерне	
спектра.				Т-	
T.				ресурсы	
Тема 6. Система	Общая	15(15) ²⁹	Подготовк	ОСН	Конспект,
коррекционной	характеристика	- ()	а к опросу,	овная и	опрос,
помощи детям с	методов		подготовка	дополн	onpoe,
ранним детским	психокоррекционной		конспекта,	ительна	
аутизмом.	работы с аутичными		подготовка	Я	
ay i ri sivi O ivi.	детьми.			литерат	
			практического	1	
	Отечественные и		задания	ура,	
	зарубежные			интерне	
	HORMOD BOHHER #050mm		Î.	T-	İ
	направления работы.				
	Виды			ресурсы	
	Виды психокоррекционны				
	Виды психокоррекционны х воздействий.				
	Виды психокоррекционны				

²⁷ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий ²⁸ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий ²⁹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

	психокоррекции. Игровая терапия				
	Сенсорная				
	интергация. Арт-				
	терапия и				
	артпедагогика.				
	Психогимнастика.				
	Методы				
	поведенческой				
	коррекции.				
	Психодрама.				
	Суггестивные				
	методики,				
	аутотренинг	20			
Тема 7.	Технология	$12(12)^{30}$	Подготовк	осн	Конспект,
Технологии	построения		а к опросу,	овная и	опрос,
психолого-	адаптированной		подготовка	дополн	
педагогического	образовательной		конспекта,	ительна	
сопровождения	программы для детей		подготовка	R	
обучающихся с	с ОВЗ по каждой		практического	литерат	
ОВЗ в условиях	отдельной		задания	ypa,	
инклюзии	компетенции или			интерне	
	предмету.			T-	
**		402/402/31		ресурсы	
Итого		$102(102)^{31}$			

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

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

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	 Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа
ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	 Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа
ДПК — 5. Способен к организации коррекционноразвивающей среды и образовательной деятельности обучающихся с учётом индивидуальных особенностей их психофизического развития в рамках специального и	 Работа на учебных занятиях Самостоятельная работа

 30 Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

³¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

инклюзивного образования	

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

Оцениваемые компетенции	Уровень сформированности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Ш кала оценивания
		1.Работа на учебных	Знать:	Опрос,	Шкала
		занятиях	• современные технологии	доклад	оценивания
		2.Самостоятельн	индивидуализации в		опроса
		ая работа	образовании, формы		Шкала
			образования детей с		оценивания
			трудностями в обучении в		доклада
	Й		общеобразовательных		
)Bb		учреждениях. Уметь:		
	010				
	Пороговый		• планировать и		
	П		корректировать образовательные задачи		
			(совместно с психологом		
			и другими		
9			специалистами)по		
ЭПК-6			результатам мониторинга		
ЩС			с учетом индивидуальных		
			особенностей развития		
			каждого ребенка;		

	1	1 Document was a respectively	2	I	Шкала
		1. Работа на учебных	Знать:		
		занятиях	• современные технологии		оценивания
		2.Самостоятельная	индивидуализации в		опроса
		работа	образовании, формы образования детей с		Шкала
					оценивания
			трудностями в обучении в		теста Шкала
			общеобразовательных		оценивания
			учреждениях. Уметь:		,
					конспекта
			принровать		Шкала
			корректировать		оценивания
			образовательные задачи		доклада
	Й		(совместно с психологом		
	'TE		и другими специалистами)	Ormon moon	
	IHY		по результатам	Опрос, тест,	
	Продвинутый		мониторинга с учетом	конспект,	
	/od		индивидуальных особенностей развития	доклад	
	П		особенностей развития каждого ребенка;		
			Владеть:		
			• ПСИХОЛОГО-		
			педагогическими технологиями (в том		
			технологиями (в том числе инклюзивными),		
			необходимыми для адресной работы		
			с различными		
			контингентами учащихся:		
			детьми с особыми		
			образовательными		
			потребностями;		
		1.Работа на учебных	Знать: закономерности и	Опрос,	Шкала
		занятиях	формы организации	* '	оценивания
		2.Самостоятельна	педагогического процесса	доклад	опроса
		я работа	детьми с ОВЗ		Шкала
		n puooru	образовательной		оценивания
			программы.		доклада
	ый		Уметь: диагностировать и		goiding.
	OB		выявлять особенности		
	100		усвоения дошкольниками		
	Пороговый		образовательной		
			программы, отбирать		
			содержание		
 ∞			дидактического		
ОПК-8			материала, создавать		
П(оптимальные психолого-		
			педагогические условия		
			для развития детей.		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	l	

	Продвинутый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа	Знать: закономерности и формы организации педагогического процесса детьми с ОВЗ образовательной программы. Уметь: диагностировать и выявлять особенности усвоения дошкольниками образовательной программы, отбирать содержание дидактического материала, создавать оптимальные психологопедагогические условия для развития детей. Владеть: способами диагностики и развития способностей детей, осуществлением обоснованного выбора методов создания оптимальных психологопедагогических условий для развития детей,	Опрос, конспект, доклад	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания доклада
ДПК-5	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельн ая работа	Знать: основы организации коррекционноразвивающей образовательной среды. Уметь: выбирать и использовать методическое и техническое обеспечение.	Опрос, доклад	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания доклада

			Знать: организацию		Шкала
	Продвинутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	коррекционно-	Опрос, тест, конспект, доклад	оценивания
			развивающей		опроса
			образовательной среды.		Шкала
			Уметь: выбирать и		оценивания
			использовать		теста Шкала
			методическое и		оценивания
			техническое		конспекта
			обеспечение.		Шкала
			Владеть:		оценивания
			коррекционно-		доклада
			педагогической		
			деятельностью в		
			организациях		
			образования,		
			здравоохранения и		
			социальной защиты		

Описание шкал оценивания Шкала оценивания доклада

- 8–10 баллов. Содержание соответствуют поставленным цели и задачам, изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечает на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.
- 5-7 баллов. Содержание недостаточно полно соответствует поставленным цели и задачам исследования, работа выполнена на недостаточно широкой базе источников и не учитывает новейшие достижения, изложение материала носит преимущественно описательный характер, студент показал достаточно уверенное владение материалом, недостаточное умение четко, аргументировано и корректно поставленные вопросы и отстаивать собственную точку зрения.
- 2-4 баллов. Содержание не отражает особенности проблематики избранной темы, содержание работы не полностью соответствует поставленным задачам, база источников является фрагментарной и не позволяет качественно решить все поставленные в работе задачи, работа не учитывает новейшие достижения историографии темы, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы.
- 0–1 балла. Работа не имеет логичной структуры, содержание работы в основном не соответствует теме, база источников исследования является недостаточной для решения поставленных задач, студент показал неуверенное владение материалом, неумение формулировать собственную позицию.

Шкала оценивания опроса

- 30–40 баллов. Содержание ответа соответствует поставленному вопросу (заданию), полностью раскрывает цели и задачи, сформулированные в вопросе; изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал хорошее владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.
- 15–29 баллов. Содержание ответа недостаточно полно соответствует поставленному вопросу,не раскрыты полностью цели и задачи, сформулированные в вопросе; изложение материала не отличается логичностью и нет смысловой завершенности сказанного, студент показалдостаточно уверенное владение материалом, не показал умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.

- 7-14 баллов. Содержание ответа не отражает особенности проблематики заданного вопроса, содержание ответа не полностью соответствует обозначенной теме, не учитываются новейшие достижения историографии темы, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы.
- 0-6 балла. Ответ не имеет логичной структуры, содержание ответа в основном не соответствует теме, студент показал неуверенное владение материалом, неумение формулировать собственную позицию.

Шкала оценивания конспекта

- 15–20 баллов: конспект написан самостоятельно, полностью соответствует теме, в полной мере раскрывает позицию автора по вопросу, содержит аргументированные выводы и умозаключения, обоснованную позицию с примерами. Стиль изложения грамотный, литературный, демонстрируется профессиональное мировоззрение студента.
- 10–14 баллов: конспект написан самостоятельно, соответствует теме, раскрывает позицию автора по вопросу, содержит выводы, студент дает оценку рассматриваемым событиям с профессиональной позиции. Стиль изложения грамотный, литературный.
- 5-9 баллов: конспект написан самостоятельно, соответствует теме, раскрывает рассматриваемый вопрос в достаточном объёме. Стиль изложения грамотный. В тексте присутствуют необходимые выводы и умозаключения.
- 1–4 балла: конспект написан при активном использовании помощи, соответствует теме, раскрывает рассматриваемый вопрос. Стиль изложения грамотный. В тексте присутствуют элементарные выводы.
- 0 баллов: конспект написан и частично отражает заявленную тематику, стиль изложения материала не соответствует необходимым требованиям, в тексте отсутствуют необходимые выводы и умозаключения.

Шкала оценивания конспекта:

- **8-10 баллов:** Содержание конспекта полностью соответствует теме. Раскрыты все вопросы. Конспект выполнен в указанные сроки и содержит не только текстовое оформление, но и иллюстративное. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце контрольной работы представлен список литературы и медиа-ресурсов, указаны источники иллюстраций. Студент ориентируется в содержании конспекта, самостоятельно дает полные и развернутые ответы на вопросы по материалам, делает необходимые выводы, устанавливает ключевые закономерности.
- **5-7 баллов:** Содержание конспекта полностью соответствует варианту. Все вопросы раскрыты в общих чертах. Конспект выполнен в указанные сроки. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце конспекта представлен список литературы и медиаресурсов. Студент ориентируется в содержании конспекта, дает ответы на вопросы по материалам, делает необходимые выводы, устанавливает ключевые закономерности.
- **1-4 балла:** Содержание конспекта не полностью соответствует варианту. Все вопросы раскрыты в общих чертах. Конспект выполнен в указанные сроки. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце конспекта представлен список литературы и медиаресурсов. Студент слабо ориентируется в содержании конспекта, частично дает ответы на вопросы по материалам, с помощью наводящих вопросов делает выводы.
- **0 баллов:** Содержание конспекта не соответствует варианту. Оформление не соответствует необходимым требованиям. Студент не может дать правильные ответы на вопросы по материалам конспекта и сделать необходимые выводы даже при условии оказания ему активной помощи.

Для оценки тестовых работ используются следующие критерии:

0-3 баллов: 0-20% правильных ответов оценивается как «неудовлетворительно»

4-6 балла: 21-50% - «удовлетворительно»;

7-8 балла: 51-90% - «хорошо»; **9-10 баллов:** 91-100% — «отлично».

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

Примерные вопросы для опроса

- 1. Цель, задачи обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 2. Принципы обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями, их
- 3. сущность.
- 4. Специфика реализации принципов в процессе обучения лиц с ОВЗ и особыми
- 5. образовательными потребностями
- 6. Классификация методов
- 7. Условия оптимального выбора методов обучения при работе с лицами с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями
- 8. Формы организации обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 9. Современные требования к организации процесса обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 10. Технологии оценки уровня успешности обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 11. Содержание обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 12. Профессионально-личностная готовность педагога к работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями.
- 13. Педагогический такт как профессиональное важное качество педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 14. Аспекты деятельности педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями: гностический, коммуникативный, конструктивный, прогностический, организаторский
- 15. Изучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями, организация и воспитание детского коллектива, связь с общественными, государственными организациями, индивидуальная работа
- 16. Планирование работы педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 17. Виды планирования (долгосрочное, среднесрочное, краткосрочное).
- 18. Документация педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями, ее ведение.
- 19. Документация обучающихся лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 20. Альтернативная коммуникация, используемая у детей с ОВЗ
- 21. Принципы подбора альтернативной системы коммуникации для невербального ребенка с РАС
- 22. Технологии оценки уровня успешности обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 23. Содержание обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 24. Технологии обучения и воспитания детей с OB3 технологии «степ-бай степ» «Маленькие ступеньки», «Каролина». «Птичка невеличка для детей с нарушением интеллекта и с PAC

- 25. Билингвистический метод и верботональный метод работы с детьми с нарушением слуха;\
- 26. Денверская система обучения детей с РАС, вербально-поведенческий подход; формирование ранних навыков, сотрудничества и коммуникации детей с РАС;
- 27. Кондуктивная педагогика, психо-моторная коррекция детей с ДЦ

Примерные тестовые задания

- 1. На первом этапе работы с ребенком с РАС благоприятное воздействие оказывает
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) навязанный ребенку ритм и стереотип
 - 1) занятия с постоянной сменой ритма
 - 2) ритм занятий не имеет значения
 - 3) ребенок сам выбирает необходимый ритм занятия
 - 2. Сенсорный голод это
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) нарушение приема и переработки информации
 - 1) нарушение работы всех анализаторов
 - 2) сужение полей зрения
 - 3) нарушение работы оппорно-двигательного аппарата
 - 3. Освоение навыков социального общения это
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) социализация
- [+]1) коммуникация
 - 2) интеграция
 - 3) рекреация
- 4. Цель игротерапии ...
 - (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) обнаружение навыков ребенка
 - 1) развитие моторики
 - 2) адаптация ребенка
- [+]3) стимуляция собственной психической активности ребенка.
- 5 Формально установленный контакт предполагает то, что
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- 0) ребенка можно удержать в кабинете логопеда
- 1) выработан взгляд глаза в глаза
- 2) ребенок реагирует на обращение
- [+]3) ребенок почувствовал неопасность ситуации и готов находиться с педагогом в одном помещении
- 6. Депривация это
 - (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) условия воспитания ребенка, имеющего сложные нарушения развития
- [+]1) неблагоприятные условия воспитания, создающие дефицит информации и эмоционального опыта
 - 2) специально созданные благоприятные условия воспитания
 - 3) способность организма компенсировать дефект за счет сохранных функций
- 7. Мама или лицо, ее заменяющее
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) не должна находиться на занятии
- [+]1) если это необходимо ребенку, то она может находиться
 - 2) обязательно должна присутствовать на занятии
- 3) данный вопрос решается администрацией учебного заведения.
- 8. После этапа овладения первичными учебными навыками ведется работа над

- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) указательным жестом и жестами "да", "нет"
 - 1) обучением ребенка глобальному чтению
 - 2) развитием артикуляторного праксиса
 - 3) речевым дыханием
- 9. Сенсорную алалию от раннего детского аутизма отличает
 - (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) возможность эхолалии
 - 1) отсутствие сосредоточенности на обращенной речи
- [+]2) попытки общения при помощи мимики и жестов
 - 3) обращенная речь не является инструментом организации поведения
- 10. Зафиксированная последовательность действий, бесконечно повторяемых без каких-либо изменений -
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- 0) стереотипии
- [+]1) ритуал
 - 2) симбиоз
 - 3) полевое поведение
- 11. Умственное развитие детей с ранним детским аугизмом характеризуется:
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- 0) равномерностью и соответствует умственному развитию в нор
- [+]1) превалированием спонтанного аутистического творчества
 - 2) способностью к автоматизации усвоенного
 - 3) способностью к творческому переносу усвоенного
- 12. Какой темп развития психических функций у детей с РДА?
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- 0) все психические функции развиваются замедленно
- 1) все психические функции развиваются ускоренно
- [+]2) отдельные психические функции развиваются замедленно, другие ускоренно
 - 3) психические функции не развиваются вовсе
- 13. Коррекцию речевых расстройств у детей, страдающих ранним детским аутизмом
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) следует начинать после пяти лет
 - 1) начинается не ранее семилетнего возраста
- 2) начало работы возможно, если у ребенка появились лепетные слова
- [+]3) следует начинать сразу после постановки диагноза
- 14. При обучении детей чтению используется
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) детей не обучают чтению
 - 1) только аналитико синтетическое чтение
 - 2) только глобальное чтение
- [+]3) как глобальное чтение, так и аналитико синтетическое
- 15. Какая игра наблюдается у детей с РДА?
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) стереотипная
 - 1) разнообразная
 - 2) предпочитают играть с другими детьми
 - 3) дети с РДА как правило не играют.
- 16. Устойчивые формы однообразных действий это
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) стереотипии
 - 1) ритуал

- 2) симбиоз
- 3) полевое поведение
- 17. Чем умственно отсталые дети отличаются от детей с РДА.
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) у умственно отсталых детей наблюдается равномерность нарушения психических функций
 - 1) у умственно отсталых детей нет проблем в оречевлении своих желаний
 - 2) у умственно отсталых детей раннее речевое развитие
 - 3) у умственно отсталых детей имеются стереотипные действия
- 18. На какие анализаторы опирается обучение аутистичных детей?
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- 0) зрительный
- 1) слуховой
- 2) тактильный
- 3) обонятельный
- [+]4) все ответы верны
- 19. Какой этап имеется в любой методике для обучения аутистов?
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) адаптивный
 - 1) подготовительный
 - 2) реабилитационный
 - 3) комплексный
- 20. Как следует держать картинку для фиксация на ней взора ребенка?
 - (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) педагог должен держать картинку справа от ребенка
 - 1) педагог должен держать картинку слева от ребенка
- [+]2) педагог должен держать картинку на уровне своих губ
 - 3) педагог должен держать картинку над своей головой
- 21. Что необходимо делать, если ребенок не реагирует на предъявляемую картинку?
 - (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) нужно громко и четко повторить просьбу посмотреть на картинку
- [+]1) нужно мягко повернуть его за подбородок и дождаться, когда взор скользнет по картинке
 - 2) нужно положить картинку как можно ближе к ребенку и повторить просьбу
 - 3) нужно переходить к следующему заданию
- 22. Имеются ли нарушения моторной сферы у детей, страдающих аугизмом?
- (1. Выбор единственно правильного ответа.)
- [+]0) практически всегда
 - 1) очень редко
 - 2) никогда
- 23. Кто участвует в коррекции нарушений моторики аутичного ребенка?
 - (1. Выбор единственно правильного ответа.)
 - 0) массажист
 - 1) инструктор ЛФК
 - 2) родители
- [+]3) все ответы верны

Вариант 2.

- 1. Кто ввел в научный обиход понятие «арттерапия»?
- а). Адриан Хилл;
- б). Александр Лоуэн;
- в). Якоб Морено.

- 2. Арттерапия это терапия:
- а) музыкой;
- б) изобразительным искусством;
- в) искусством.
- 3. В контексте чьих теоретических идей первоначально возникла арттерапия?
- а) Л.С. Выготского и А.Р. Лурии
- б) 3. Фрейда и К. Юнга в) А. Адлера и К. Юнга
- 4. Основная цель арттерапии:
- а) повышение самооценки;
- б) гармонизация развития личности через развитие способности самовыражения и самосознания
- в) гармонизация сознательного и бессознательного психики. 5. Библиотерапия это:
- а) чтение научной литературы, с целью повышения мотивации у учащихся младших классов;
- б) специальное коррекционное воздействие на клиента с помощью чтения специальной литературы в целях нормализации его психического состояния:
 - в) коррекционное воздействие на клиента посредствам проективного рисунка.
 - 6. В ходе библиотерапии клиент ведет:
 - а) читательский дневник;
 - б) журнал;
 - в) протокол своих впечатлений.
 - 7. В какой форме проводится библиотерапия?
 - а) групповой;
 - б) индивидуальной;
 - в) оба ответа верны.
 - 8. Вид психотерапии, в котором терапевт использует движение тела.
 - а) сказкотерапия;
 - б) музыкотерапия;
 - в) танцевальная терапия.
 - 9. Впервые термин «поведенческая терапия» употребил...
 - а) А. Лазарус;
 - б) Г. Айзенк;
 - в) оба независимо друг от друга.
- 10. Метод, использующий сказочную форму для интерпретации личности и развития творческих способностей, называется...
 - а) сказкотерапия:
 - б) куклотерапия;
 - в) песочная терапия.
- 11. Вид арттерапии, в основе которого лежит коррекционное воздействие через образ, театрализацию, называется:
 - а) имаготерапия;
 - б) библиотерапия;
 - в) танцтерапия.
 - 12.К кинезитерапии как методу коррекционного воздействии относится все, кроме:
 - а) танцтерапия;
 - б) музыкотерапия;
 - в) психогимнастика;
- 13. Метод психогимнастики для детей дошкольного и младшего школьного возраста был предложен:
 - а) Г. Юновой;
 - б) М.И. Чистяковой;
 - в) А.И. Копытиным.

- 14. Занятия психогимнастикой, используемые в работе с детьми дошкольного и младшего школьного возраста, состоят из:
 - а) двух частей;
 - б) трех частей;
 - в) четырех частей;
 - 15. Массаж относится:
 - а) к поведенческим видам терапии;
 - б) лечебно-профилактическим;
 - в) традиционным.
 - 16. Для установления контакта с испытуемым используется:
 - а) экспериментальная беседа;
 - б) контактная беседа
 - в) клиническое интервью;
 - 17. Психологическая профилактика это:
- а) комплекс мероприятий, направленных на предупреждение у людей заболеваний, их обострений, социально-психологической и личностной дезадаптации;
- б) направление психологической помощи, задачей которого является предоставление специализированной помощи людям в ней нуждающимся;
 - в) система методов исправления недостатков поведения или психологии людей;
 - 18. В психологической коррекции используется:
 - а) медицинская модель психотерапии;
 - б) социологическая модель;
 - в) психологическая модель психотерапии
- 19. К способам психологической помощи относятся все ниже перечисленные, за исключением:
 - а) психологического консультирования;
 - б) психологической защиты;
 - в) психологической коррекции;
- 20. Какая из моделей нарушенного развития объясняет причины отклонений в развитии детей с нарушениями взаимодействия между личностью и средой?
 - а) интеракционастская;
 - б) биологическая;
 - в) педагогическая:
 - 21. Использование игры в коррекционной практике связано с именами:
 - а) М. Кляйн;
 - б) А. Фрейд;
 - в) правильны все ответы.
- 22. Какой вариант кукол рекомендуется использовать в психокоррекции детских страхов: а) веревочные куклы;
 - б) куклы-марионетки;
 - в) теневые куклы;
 - 23. Основная задача изотерапии:
 - а) развивать творческое воображение;
 - б) обучить различным техникам рисования;
 - в) выявление и осознание трудно вербализуемых проблем;
- 24. Методика рисования, в которой группы разбивается на пары и каждая рисует свой рисунок, называется:
 - а) свободное рисование;
 - б) коммуникативное рисование;
 - в) совместное рисование.
 - 25. Наиболее сложными в изотерапии с детьми дошкольного возраста являются:
 - а) предметно-тематические задания;

- б) игры и упражнения с изобразительным материалом;
- в) образно-символические задания;

Примерные источники для конспектирования Конспекты

- 1. Лебединцев В.Б., Запятая О.В. Индивидуальные образовательные программы школьников // Народное образование. 2010. № 6. С. 189–197.
- 2. Назарова Н. Интегрированное (инклюзивное) образование: генезис и проблемы внедрения // Социальная педагогика. 2010. № 1.
- 3. Обучение детей с расстройствами аутистического спектра. Методические рекомендации для педагогов и специалистов сопровождения основной школы / Отв. ред. С.В. Алехина; под общ. ред. Н.Я. Семаго. М.: МГППУ: 2012. 82 с.
- 4. Организация инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья: Учебное пособие / отв. ред.С.В. Алехина, Е.Н. Кутепова. М.: МГППУ: 2013. 91 с
- 5. Организация обучения на основе индивидуальных образовательных программ: сборник статей / М.А. Мкртчян, Г.В. Клепец, В.Б. Лебедин цев [и др.]; сост. Г.В. Клепец. Красноярск.: Ассоц. Педагогов по созданию Коллективного способа обучения. 2007. 66 с.
- 6. Валявко С. М., Князев К. Е., Князева (Емельянова) А. А. О возможности диагностики некоторых особенностей личностного развития дошкольников с речевым дизонтогенезом рисуночными тестами // Системная психология и социология. 2013. № 8. С. 72–78
- 7. Громова Ю. А. Видеонаблюдение как метод обследования взаимодействия ребенка раннего возраста с матерью // Актуальные проблемы психодиагностики лиц с ограниченными возможностями здоровья: Межвузовский сб. научных статей / Под ред. Е. С. Романовой и С. М. Валявко. М.: Спутник-плюс, 2011. С. 36–49.
- 8. Зеленина Н.Ю. Стандартизированное наблюдение в изучении проявлений самоотношения у дошкольников с различными нарушениями в развитии (сообщение 1) // Дефектология. 2007. № 5. С. 19–26.
- 9. Коробейников И. А. Нарушения развития и социальная адаптация. М., 2002. 11.
- 10. Левченко И. Ю. Качественный анализ результатов наблюдения за учебной деятельностью младших школьников для выявления отклонений в развитии и трудностей обучения // Стратегии комплексного психолого-педагогического сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья: теоретический и прикладной аспекты: Межвузовский сб. научных статей / Под ред. Е. С. Романовой и С. М. Валявко. М.: Спутник-плюс, 2011. С. 4–7.

Примерная тематика докладов

- 1. Коррекционно-развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями слуха
- 2. Билингвистический подход в обучении детей с нарушением слуха
- 3. Верботональный метод обучения детей с нарушением слуха
- 4. Корекционно—развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями зрения: ориентриовка в простраснстве, примененеие шрифта Брайля
- 5. Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями интеллекта.
- 6. «Маленькие ступеньки», «Каролина», «Птичка-невеличка»
- 7. Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата
- 8. Кондуктивная педагогика

- 9. Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями речевыми нарушениями,
- 10. Технологии работы с заикающимися детьми
- 11. Технологии с детьми с сенсорной и моторной алалией
- 12. Технологии с неговорящими детьми
- 13. Технологии с детьми со сложной структурой дефекта
- 14. Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями нарушением эмоционально-волевой сферы.
- 15. Денверская технология
- 16. Технология Никольской О. С.
- 17. Прикладной анализ поведения
- 18. Сенсорная интереграция
- 19. Нейропсихологические технологии
- 20. Психо-моторная коррекция (замещающий метод онтогенеза по Семенович М. В.)
- 21. Развитие когнитивной сферы детей с нарушениями. Программа Венгер А. А.
- 22. Психологические технологии сказкатерапия. Куклотерапия, игротерапия
- 23. Арт-педагогические технологии
- 24. Информационные технологии
- 25. Традиционные и инновационные технологии;
- 26. Диагностические педагогические технологии.
- 27. Здоровьесберегающие технологии в учебном процессе.
- 28. Обучающие педагогические технологии

Примерные темы курсовых работ

- 1. Теория и практика обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и особыми образовательными потребностями. Выбрать любую технологию и описать ее в соответствии с целями, задачами, направлениями работы и достижением цели.
- **2.** Корекционно–развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями зрения.
- **3.** Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями интеллекта.
- **4.** Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата
- **5.** Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями слуха
- **6.** Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями речи
- 7. Коррекционно –развивающие педагогические технологии в образовании детей с РАС
- 8. Психолого-педагогические арт-технологии.
- **9.** Личность педагога, организующего учебную деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями. Раскрыть наиболее значимые компетенции для работы специалиста.
- **10.** Альтернативная коммуникация как система невербальной коммуникации. Выбрать любую технологию и описать ее в соответствии с целями, задачами, направлениями работы и достижением цели.

- **11.** Использование дополнительной и альтернативной коммуникации в работе с детьми с расстройством аутистического спектра. Дайте сравнительные характеристики различных коммуникативных методик в чем преимущество одних и недостатки других. Дайте примеры, в каких случаях возможно использование тех или иных методик.
- **12.** Технологии психолого-педагогического сопровождения обучающихся с OB3 в условиях инклюзии. Выбрать любую технологию и описать ее в соответствии с целями, задачами, направлениями работы и достижением цели.

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине

- 1. Цель, задачи обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 2. Принципы обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями, их сущность.
- 3. Специфика реализации принципов в процессе
- 4. Основные направления современной психокоррекционной и реабилитационной помощи.
- 5. Классификация методов
- 6. Условия оптимального выбора методов обучения при работе с лицами с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями
- 7. Формы организации обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 8. Современные требования к организации процесса обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 9. Технологии оценки уровня успешности обучения лиц с OB3 и особыми образовательными потребностями
- 10. Профессионально-личностная готовность педагога к работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями.
- 11. Педагогический такт как профессиональное важное качество педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 12. Изучение лиц с OB3 и особыми образовательными потребностями, организация и воспитание детского коллектива, связь с общественными, государственными организациями, индивидуальная работа
- 13. Планирование работы педагога, осуществляющего обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 14. Виды планирования (долгосрочное, среднесрочное, краткосрочное).
- 15. Документация педагога, осуществляющего обучение лиц с OB3 и особыми образовательными потребностями, ее ведение. Документация обучающихся лиц с OB3 и особыми образовательными потребностями
- 16. Содержание обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями
- 17. возраста. Использование логопедических технологий в работе с дошкольниками с ОВЗ.
- 18. Идея коммуникативных технологий и возможности их использования в работе с детьми с ОВЗ.
- 19. Использование вербальных коммуникативных технологий для развития речевой деятельности ребенка с ОВЗ.
- 20. Использование невербальных коммуникативных технологий в развитии ребенка с OB3. Макатон. ПЕКС.
- 21. Использование игровых технологий для развития всех средств языка у ребенка с ОВЗ.
- 22. Использование игровых технологий для развития разных форм речи у ребенка с ОВЗ.
- 23. Коррекционно-развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями слуха
- 24. Коррекционно-развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями зрения
- 25. Коррекционно-развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями интеллекта.

- 26. Коррекционно-развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата
- 27. Коррекционно-развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями речевыми нарушениями
- 28. Коррекционно-развивающие педагогические технологии в образовании детей с нарушениями нарушением эмоционально-волевой сферы.
- 29. Цели использования альтернативной коммуникации
- 30. Принцип функционального использования в коммуникации. Требования к символам системы дополнительной коммуникации
- 31. Дактильная и жестовая речь в системе вербальных и невербальных средств коммуникации. Развитие и функционирование дактильной речи как формы вербальной коммуникации
- 32. Основные принципы PECS. Подготовка специалиста к работе с PECS.
- 33. Этапы обучения ребенка с РДА PECS. Навыки общения, закрепляемые с помощью PECS. Переход к другим формам общения на основе PECS.
- 34. Общая характеристика методов психокоррекционной работы с аутичными детьми.
- 35. Отечественные и зарубежные направления работы.
- 36. Проектирование деятельности ребенка. Метод игротерапии. Сенсорные игры

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

В рамках освоения дисциплины предусмотрены следующие формы текущего контроля: подготовка докладов выполнение лабораторных работ, практических заданий, подготовка конспектов, выполнение тестирования.

Требования к экзамену

Промежуточная аттестация проводится по очной форме обучения в форме экзамена, по заочной форме обучения в форме экзамена и защиты контрольной работы. Экзамен проходит в форме устного собеседования по вопросам в экзаменационном билете. В каждом экзаменационном билете по два теоретических вопроса.

Общее количество баллов по дисциплине – 100 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся в течение семестра за текущий контроль, равняется 70 баллам.

Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся в течение семестра за экзамен, равняется 30 баллам.

Шкала оценивания экзамена

- **80-100 баллов:** студент быстро и самостоятельно готовится к ответу; при ответе полностью раскрывает сущность поставленного вопроса; способен проиллюстрировать свой ответ конкретными примерами; демонстрирует понимание проблемы и высокий уровень ориентировки в ней; формулирует свой ответ самостоятельно, используя лист с письменным вариантом ответа лишь как опору, структурирующую ход рассуждения.
- **50-79 баллов:** студент самостоятельно готовится к ответу; при ответе раскрывает основную сущность поставленного вопроса; демонстрирует понимание проблемы и достаточный уровень ориентировки в ней, при этом затрудняется в приведении конкретных примеров.
 - **20-49баллов:** студент готовится к ответу, прибегая к некоторой помощи; при ответе не в полном объеме раскрывает сущность поставленного вопроса, однако, при этом, демонстрирует понимание проблемы.
- **0-19 баллов:** студент испытывает выраженные затруднения при подготовке к ответу, пытается воспользоваться недопустимыми видами помощи; при ответе не раскрывает сущность поставленного вопроса; не ориентируется в рассматриваемой проблеме; оказываемая стимулирующая помощь и задаваемые уточняющие вопросы не способствуют более

продуктивному ответу студента.

В рамках освоения дисциплины предусмотрены следующие формы текущего контроля: подготовка конспектов, прохождение тестирования, подготовка докладов, выполнение практических заданий, а также активное участие в опросах.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена в 6 семестре (проводится по билетам), курсовой работы в 6 семестре.

Шкала оценивания курсовой работы

81-100 баллов ставится, если выполнены все требования к написанию и защите курсовой работы: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

61-80 баллов – основные требования к курсовой работе и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

41-60 баллов — имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

0-40 баллов – тема не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

THOTOBUN I	mana openinamin susamena
Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	Отлично
61-80	Хорошо
41-60	Удовлетворительно
0-40	Неуловлетворительно

Итоговая шкала опенивания экзамена

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 6.1.Основная литература:

- Альтернативная и дополнительная коммуникация в работе с детьми и взрослыми, имеющими интеллектуальные и двигательные нарушения, расстройства аутистического / под ред. В. Л. Рыскиной. – СПб.: Скифия, 2016. –288 с.
- 2. Богданова, Т. Г. Инклюзивное обучение лиц с сенсорными нарушениями : учебник для вузов / Т. Г. Богданова, Н. М. Назарова. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 224 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14619-6. Текст : электронный //
- 3. Ворошнина О.Р. Клинико-психолого-педагогическое сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья и их семей в условиях общего (инклюзивного и интегрированного) и специального образования: учебник / Ворошнина О.Р., Наумов А.А., Токаева Т.Э.. Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2015. 204 с. Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/70628.html (дата обращения: 13.08.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 4. Глухов, В. П. Специальная педагогика и специальная психология : учебник для вузов / В. П. Глухов. 3-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 323 с. —

- (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13096-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489650
- 5. Коррекционная педагогика в начальном образовании : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Ф. Кумарина [и др.] ; под редакцией Г. Ф. Кумариной. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 285 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-00393-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490616 (дата обращения: 13.08.2022).
- 6. Михальчи, Е. В. Инклюзивное образование : учебник и практикум для вузов / Е. В. Михальчи. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 177 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534- 04943-5. Текст : электронный //
- 7. Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие для вузов / Д. И. Бойков [и др.] ; ответственный редактор Д.И.Бойков.— 2-е изд.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 211с.— (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13506-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/498994 (дата обращения: 13.08.2022).
- 8. Течнер С., Мартинсен Х. Введение в альтернативную и дополнительную коммуникацию: жесты и графические символы для людей с двигательными и интеллектуальными нарушениями. М.: Теревинф, 2015. –432 с.

6.2 Дополнительная литература:

- 1. Альтернативная коммуникация. Технологии невербальной коммуникации. Информационно-методические материалы / под ред. В. Л. Рыскиной. СПб.: СПб ГБУ «Городской информационно-методический центр «Семья», 201 8. 28 с. (Библиотека специалиста учреждения социального обслуживания. Методы и технологии реабилитации).
- 2. Белкина, В. Н. Детская психология. Взаимодействие со сверстниками: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Н. Белкина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 170 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09928-7.
- 3. Козырева, О. А. Ассистивные технологии в инклюзивном образовании : учебное пособие для вузов / О. А. Козырева. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 118 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14959-3. Текст : электронный //
- 4. Козырева, О. А. Проблемы инклюзивного образования : учебное пособие для вузов / О. А. Козырева. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 179 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534- 14411-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/497035
- 5. Козырева, О. А. Современные проблемы науки и специального (дефектологического) образования: учебник для вузов / О. А. Козырева. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 211 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14960-9. Текст: электронный //
- 6. Львова, А. С. Культура речи и деловое общение педагога: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. С. Львова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 185 с. (Профессиональное образование).
- 7. Микляева, Н. В. Воспитание и обучение детей с задержкой психического развития : учебник и практикум для вузов / Н. В. Микляева. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 236 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11350-1. Текст : электронный //

- 8. Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие для вузов / Н. В. Микляева [и др.] ; под редакцией Н. В. Микляевой. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 362 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534- 11198-9. Текст : электронный //
- 9. Психолого-педагогическая диагностика лиц с ограниченными возможностями здоровья: учеб. пособие / сост. О. В. Липунова. Комсомольск-на-Амуре: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, 2019. 145 с. —Текст: электронный. URL: https://www.iprbookshop.ru/85900.html
- 10. Психолого-педагогическая диагностика обучающихся с особыми образовательными потребностями : учебное пособие / сост. Л. А. Рассудова. Омск : ОмГПУ, 2020. 136 с. Текст : электронный. URL: https://www.iprbookshop.ru/116213.html
- 11. Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие для вузов / Д. И. Бойков [и др.] ; ответственный редактор Д. И. Бойков. 2- е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 211 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13506-0. Текст : электронный //
- 12. Речицкая, Е. Г. Психолого-педагогическая диагностика развития детей с ограниченными возможностями здоровья : учеб. пособие для вузов / Е. Г. Речицкая, Т. К. Гущина. 2-е изд. Москва : Юрайт, 2021. 150 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/474333
- 13. Речицкая, Е. Г. Психолого-педагогическая диагностика развития детей с ограниченными возможностями здоровья (с нарушениями слуха) : учебное пособие для вузов / Е. Г. Речицкая, Т. К. Гущина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 150 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534- 07371-3. Текст : электронный //

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- www.slovari.ru Словари и энциклопедии он-лайн
- http://www.pedlib.ru/ Педагогическая интернет-библиотека
- http://standart.edu.ru/ ФГОС: тексты, нормативные документы, обсуждения
- http://www.school.edu.ru Российский общеобразовательный портал
- http://www.ict.edu.ru/ Федеральный портал ИКТ в образовании
- http://eorhelp.ru/ Электронные образовательные ресурсы
- http://www.edu-all.ru/ Портал ВСЕОБУЧ справочник учебных заведений
- http://ndce.edu.ru/ Каталог учебников, оборудования, электронных ресурсов для общего образования
- 1. https://www.iprbookshop.ru Цифровой образовательный ресурс «IPR SMART».
- 2. https://urait.ru/ Образовательная платформа «Юрайт».
- 3. https://e.lanbook.com/ Электронно-библиотечная система «Лань».
- 4. https://www.elibrary.ru/ Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU.
- 5. http://www.consultant.ru/ СПС «КонсультантПлюс».
- 6. http://window.edu.ru/catalog/ Единое окно доступа к образовательным ресурсам.
- 7. https://dic.academic.ru/ Словари и энциклопедии.
- 8. https://cyberleninka.ru/ Научная электронная библиотека «Киберленинка»

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов
- 2. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы.

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows Microsoft Office Kaspersky Endpoint Security

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

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами, проектором;
- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.