Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор

Дата подписа Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» Уникальный программный ключ:

6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e1ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

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

Согласовано

деканом факультета дошкольного, начального и

специального образования

«25» февраля 2025 г/

/Кабалина О.И./

Согласовано

и.о.декана факультета естественных наук

/Лялина И.Ю./

#### Рабочая программа дисциплины

Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями

#### Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

#### Профиль:

География и экономическое образование

#### Квалификация

Бакалавр

#### Форма обучения

Очная

Согласовано учебно-методической комиссией факультета дошкольного, начального

специального образования

Протокол «25» февраля 2025 г № 7

Председатель УМКом

/Кабалина О.И./

Рекомендовано кафедрой специальной педагогики и комплексной психологопедагогической реабилитации

beecel

Протокол от «20 » февраля 2025 г. № 7

Зав. кафедрой

/Утенкова С.Н./

Москва 2025

#### Автор-составитель

к.п.н., доцент Еремина Анна Александровна к.б.н., доцент Утенкова Светлана Николаевна

Рабочая программа дисциплины «Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденному приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 22.02.2018 г. № 125.

Дисциплина «Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями» входит в Психолого-педагогический модуль обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

### Содержание

1	Планируемые результаты обучения	4
2	Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
3	Объем и содержание дисциплины	5
4	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся	7
5	Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной	
	аттестации по дисциплине	8
6	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины	18
7	Методические указания по освоению дисциплины	19
8	Информационные технологии для осуществления образовательного	19
	процесса по дисциплине	
9	Материально-техническое обеспечение дисциплины	20

#### 1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

#### 1.1. Цель и задачи дисциплины

**Цель освоения дисциплины** — формирование у студентов компетенций, необходимых для организации обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями в рамках профессиональной деятельности.

#### Задачи дисциплины:

- актуализировать знания о нормативно-правовых основах обучении, воспитания, социализации и адаптации обучающихся;
- развить представления о требованиях федеральных государственных образовательных стандартов в области организации совместной и индивидуальной учебной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями; о существующей в России системе сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидов в рамках образовательного процесса; о форме инклюзивного образования и ее роли в социализации обучающихся;
- сформировать систему научных знаний в области дефектологии (специальной (коррекционной) педагогики), позволяющих использовать информацию об особенностях нозологии различных категорий лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями;
- изучить современные методы и психолого-педагогические технологии, применяемыми для индивидуализации обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями; методы и способы контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся с ОВЗ, выявления и корректировки трудностей в обучении.

#### 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.

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 «Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями» входит в Психолого-педагогический модуль обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Для освоения курса «Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями» студенты используют знания, полученные в ходе изучения дисциплин: «Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья», «Основы медицинских знаний», «Психология», «Педагогика».

Дисциплина формирует терминологическую и понятийную базу для дисциплин: «Теория и методика преподавания экономических дисциплин», «Основы вожатской деятельности».

## 3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения
	очная
Объем дисциплины в зачетных единицах	2
Объем дисциплины в часах	72
Контактная работа	30,2
Лекции	10
Практические занятия	20
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	0,2
Зачёт	0,2
Самостоятельная работа	34
Контроль	7,8

Форма промежуточной аттестации – зачёт в 6 семестре.

3.2.Содержание дисциплины

	Количество часов	
Наименование тем дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Практические занятия
<i>Tema 1.</i> Реализация образования для детей с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалидностью	2	4
История развития системы образования с лицами с ограниченными		
возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидами в России и за рубежом.		
Система образования лиц с ОВЗ и особыми образовательными		
потребностями в России на современном этапе: специальное и		
инклюзивное образование, нормативно-правовые основы. Реализация		
специального (коррекционного) образования в учреждения различной		
ведомственной подчиненности (здравоохранения, социального		
обеспечения, просвещения).		
Условия и модели инклюзивного образования (внутренние и внешние		
условия успешной инклюзии детей с ОВЗ и инвалидностью; социальные и педагогические виды интеграции; интернальные и		
экстернальные виды интеграции; временная, частичная,		
комбинированная и полная интеграция; психолого-медико-		
педагогическое обеспечение успешного внедрения различных моделей		
интеграции).		
Препятствия введения инклюзивного образования (И.С. Тонконог).		
Организация деятельности дошкольных и школьных ОО при переходе		
ребенка с ОВЗ и инвалидностью в начальную школу. Особенности		
оптимизации управления ОО в сетевом взаимодействии «инклюзивной		
вертикали»: «детский сад – центр психолого-педагогической		
реабилитации и коррекции – школа».		

Тема 2. Теоретические основы дефектологии	2	4
Понятие дефекта. Глубина и структура дефекта. Дизонтогенез и	ļ	
дизонтогения: понятия, этиология, патопсихологические параметры,		
классификации (психологические, клинические, клинико-		
патопсихологическая классификация В.В. Лебединского). Понятия		
«адаптация» и «социализация».	ļ	
Категории лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и/или		
инвалидностью. Психофизические особенности лиц с нарушениями	ļ	
развития (при наличии интеллектуальных нарушений; сенсорных		
нарушений (зрения, слуха); нарушений опорно-двигательного аппарата,	ļ	
тяжелых нарушений речи, комплексных нарушений развития,		
нарушениях эмоционально-волевой сферы).	ļ	
Тема 3. Особенности организации образовательной среды для детей с	2	4
ограниченными возможностями здоровья	2	4
	ļ	
Организация образовательной среды для обучающегося с ОВЗ	ļ	
(содержательные, материально-технические, результативные).		
Специальные условия обучения, воспитания, социализации и адаптации		
необходимые для детей с ОВЗ в образовательной организации		
(использование специальных образовательных программ и методов		
обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и		
дидактических материалов, специальных технических средств	ļ	
обучения коллективного и индивидуального пользования,	ļ	
предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего	ļ	
обучающимся необходимую техническую помощь, проведение	ļ	
групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение	ļ	
доступа в здания организаций).		
	ļ	
Требования федеральных государственных образовательных стандартов		
(дошкольного, начального, основного) к организации образовательного		
процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья.	ļ	
Вариативность организации образования, требования к результатам	ļ	
образования.		
Образовательный маршрут ребёнка с ограниченными возможностями		
здоровья: алгоритм работы, задачи и направления деятельности	ļ	
участников процесса.		
Условия формирования инклюзивного образовательного пространства в		
ОО (методы и приемы психолого-педагогического сопровождения		
ребенка; пути организации комплексного сопровождения; методы и		
приемы).		
Тема 4. Технологии, формы и методы обучения лиц с ограниченными	4	8
возможностями здоровья и особыми образовательными		
потребностями		
Понятие «педагогические технологии». Педагогические технологии,		
применяемые в инклюзивном образовании: концептуальные основы,		
цели и задачи; общеметодические принципы разработки		
образовательных технологий для лиц с ОВЗ и инвалидностью;		
индивидуальный и личностно-ориентированный подходы.		
Технологии, формы и методы, применяемые при обучении лиц с ОВЗ		
(интеллектуальными нарушениями, нарушениями слуха, нарушениями		
зрения, нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями		
эмоционально-волевой сферы и поведения, нарушениями речи).		
Психолого-педагогические технологии, применяемые для		
индивидуализации обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными		
	<u> </u>	

потребностями;	методы	И	способы	адаптации	образовательного		
материала, контро	ль и оцен	іка ј	результатог	в обучения.			
ИТОГО:						10	20

## 4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ CAMOCTOЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для самостоятельн ого изучения	Изучаемые вопросы	Кол- во часов	Формы самостоятельной работы	Метод. обеспечение	Форма отчетнос ти
ого изучения		часов	•		
Тема 1.	Понятия общее и специальное	4		ၿ	
Реализация	(коррекционное) образование.			ЖНХ	
образовани	Учреждения различной			ече	
я для детей	ведомственной подчиненности		010	эсп	
c	(здравоохранения, социального		CKO	990	
ограниченн	обеспечения, просвещения),		y Ge	00	ше
ыми	реализующих адаптированные основные образовательные		ада рос кту	еск	цан
возможност	программы. Принципы		оп. Оп. Пра	ъи	3a,
ями	организации образования для		а да а к 1е і	T07 14	кое
здоровья	детей с ОВЗ		Подготовка доклада Подготовка к опросу Выполнение практического задания	Учебно-методическое обеспечение дисциплины	Цоклад Эпрос Практическое задание
и/или	A		OTC OTC OTI OTI NIIN	НО-	ад С Тич
инвалиднос			Подготс Подготс Выполн задания	леб Ісці	Доклад Опрос Практи
тью			ПД ПД — — — — — — — — — — — — — — — — —	y y	Д Ол Пр
Тема 2.	Положения, высказанные в	4	X . F		
Теоретическ	исследованиях Л.С.		ка ние ско	СКС	СКС
ие основы	Выготского.		гов , не іче	0- 14e	иче
дефектологи	Систематика нарушений		ПОТ ОСУ 10Л КТИ Дан	ОДИ	прос рактиче задание
u	развития		Подготовка к опросу Выполнение практическог о задания	Учебно- методическо е обеспечение	Опрос Практическо е задание
		10	понго	y z o o i	
<i>Тема</i> 3.	Образовательная среда:	10		-	
Особенности	понятие, принципы,		ĸ	X HE	4)
организации	содержание. Особенности организации образовательной		Подготовка к опросу Выполнение практического задания	Учебно-методическое обеспечение дисциплины	Опрос Практическое задание
образователь ной среды	среды для обучающегося с		про ада	ліп	ιда
для детей с	ОВЗ (содержательные,		7 O 3	ДИГ	e 36
ограниченны	материально-технические,		са к ие кол	ето ие	ЖО
ми	результативные)		0BI 1CH 1CC	-M(	лес
возможност	Вариативность организации		ТОТ ОПН ТИТ	) Эно Печ	эс кти
ями здоровья	образования, требования к		Подготовка к опросу Выполнение практического задані	лес	Опрос Практи
	результатам образования			γò	0

Тема 4.	Педагогические технологии,	16			
Технологии,	применяемые в образовании, в				
формы и	том числе при организации		ИЯ	<u>9</u>	
методы	инклюзивной практики.		задания	ЭНС	
обучения лиц	Систематика технологий.		3a⊥	e4(e	
c	Методы обучения, специфика		0	CII )	
ограниченны	применения метода при учете		ЖО	обеспечение	
ми	психофизического нарушения		опросу практического	•	ие
возможност	развития обучающегося.		опросу	CK	ан
ями здоровья			лр	146	зад
и особыми			I & ' '	-методическое пины	)e
образователь			ка	НБ	CK
ными			неі	м-с	тче
потребностя			[O] [O]	уно тит	00 KTI
ми			Подготовка 1 Выполнение	Учебно-мет	Опрос Практическое задание
			п ш	УД	0 [
	Итого:	34			

## **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

Этапы формирования
I.Работа на учебных занятиях
2.Самостоятельная работа
1.Работа на учебных занятиях
2.Самостоятельная работа
<ul><li>Работа на учебных занятиях</li></ul>
2.Самостоятельная работа
<ul><li>Работа на учебных занятиях</li></ul>
2.Самостоятельная работа
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 компе тенци и	Урове нь сформ ирова нности	Этап формиро вания	Описание показателей	Крите рии оценив ания	Шкала оценивани я
ОПК-3	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоя тельная работа	Знать: - содержание федеральных государственных образовательных стандартов в отношении обучающихся с особыми образовательными потребностями; - условия организации среды для обучения лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями Уметь: применять знания о содержании федеральных государственных образовательных стандартов в отношении обучающихся с особыми образовательными потребностями при организации с ними совместной и индивидуальной учебной деятельности	Опрос	Шкала оценивания опроса

		1.Работа	Знать:	Опрос	Шкала
		на	- структуру и содержание	Доклад	оценивания
		учебных	федеральных государственных	Практи	опроса
		занятиях	образовательных стандартов в	ческие	Шкала
		2.	отношении обучающихся с особыми	задани	оценивания
		Самостоя	образовательными потребностями;	Я	доклада
		тельная	- условия организации среды для		Шкала
		работа	обучения лиц с ОВЗ и особыми		оценивания
		1	образовательными потребностями в		практическ
			рамках специального и инклюзивного		ого задания
	Σ		образования		
	[Fb]		Уметь: организовывать совместную и		
	ну		индивидуальную учебную		
	(ВИ		деятельность обучающихся с особыми		
	Продвинутый		образовательными потребностями в		
	П		соответствии с требованиями		
			федеральных государственных		
			образовательных стандартов		
			Владеть: способностью к организации		
			совместной и индивидуальной		
			учебной деятельности обучающихся с		
			особыми образовательными		
			потребностями в соответствии с		
			требованиями федеральных		
			государственных образовательных		
			стандартов		
		1.Работа	Знать:	Опрос	Шкала
		на	- методы контроля и оценки	1	оценивания
		учебных	сформированности результатов		опроса
	Z	занятиях	образования обучающихся с ОВЗ и		1
Ň	BbI	2.	ООП, выявления и корректировки		
ОПК-5	010	Самостоя	трудностей в обучении		
01	Пороговый	тельная	Уметь: осуществлять контроль и		
	Й	работа	оценку формирования результатов		
		•	образования обучающихся, выявлять и		
			корректировать трудности в обучении		

	Продвинутый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоя тельная работа	Знать: - показатели сформированности результатов образования обучающихся с ОВЗ и особыми образовательными потребностями; - методы контроля и оценки сформированности результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудностей в обучении Уметь: осуществлять контроль и оценку формирования результатов	Опрос Доклад Практи ческие задани я	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания доклада Шкала оценивания практическ ого задания
			образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении <b>Владеть:</b> навыками контроля и оценки результатов образования обучающихся с ОВЗ и ООП		
	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоя тельная работа	Знать: психолого-педагогические технологии, применяемые для индивидуализации обучения лиц с особыми образовательными потребностями Уметь: использовать психолого-педагогические технологии для индивидуализации обучения лиц различных нозологических категорий	Опрос	Шкала оценивания опроса
ОПК-6	Продвинутый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоя тельная работа	Знать: психолого-педагогические технологии, применяемые для индивидуализации обучения лиц с особыми образовательными потребностями Уметь: использовать психолого-педагогические технологии для индивидуализации обучения лиц различных нозологических категорий Владеть: навыками применения психолого-педагогических технологий в рамках профессиональной деятельности для индивидуализации обучения лиц различных нозологических категорий	Опрос Доклад Практи ческие задани я	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания доклада Шкала оценивания практическ ого задания
ОПК-8	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоя тельная работа	Знать: психофизиологические особенности лиц с ОВЗ Уметь: использовать знания о психофизиологических особенностях лиц с ОВЗ разных нозологических категорий в рамках осуществления педагогической деятельности	Опрос	Шкала оценивания опроса

		1 D C	n 1		TTT
		1.Работа	Знать: психофизиологические	Опрос	Шкала
		на	особенности лиц с ОВЗ разных	Доклад	оценивания
		учебных	нозологических категорий	Практи	опроса
		занятиях	Уметь: использовать знания о	ческие	Шкала
	ІЙ	2.	психофизиологических особенностях	задани	оценивания
	/Tb	Самостоя	лиц с OB3 разных нозологических	Я	доклада
	πу	тельная	категорий в рамках осуществления		Шкала
	Продвинутый	работа	педагогической деятельности		оценивания
	po,		Владеть: навыками применения		практическ
	Ш		специальных научных знаний о		ого задания
			психофизиологических особенностях		
			лиц с ОВЗ разных нозологических		
			категорий в рамках осуществления		
			педагогической деятельности		
		1.Работа	Знать: основные методы и технологии	Опрос	Шкала
		на	обучения лиц с ограниченными	0 P = 0	оценивания
	¥	учебных	возможностями здоровья		опроса
	Пороговый	занятиях	Уметь: использовать современные		onpocu
		2.	методы и технологии обучения лиц с		
	od	Самостоя	ограниченными возможностями		
	По	тельная	здоровья в профессиональной		
		работа	деятельности		
		раоота	деятельности		
		1.Работа	Знать: современные методы и	Опрос	Шкала
9-		на	технологии обучения лиц с	Доклад	оценивания
ПК-6		учебных	ограниченными возможностями	Практи	опроса
<b>–</b>		занятиях	здоровья	ческие	Шкала
	lĬĬ	2.	Уметь: использовать современные	задани	оценивания
	уТЬ	Самостоя	методы и технологии обучения лиц с	Я	доклада
	инт	тельная	ограниченными возможностями	<i>n</i>	Шкала
	Продвинутый	работа	здоровья в профессиональной		оценивания
	odj	paoora	деятельности		практическ
	口				-
			Владеть: современными методами и		ого задания
			технологиями обучения лиц с		
			ограниченными возможностями		
		]	здоровья		

#### Описание шкал оценивания Шкала оценивания доклада

- **8-10 баллов:** Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями. В тексте полностью раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы. Студент хорошо ориентируется в тексте доклада и рассматриваемой проблеме, самостоятельно отвечает на вопросы, не пользуясь текстом доклада или прибегая к нему в минимальном объеме, иллюстрирует свой ответ практическими примерами, делает необходимые обоснованные выводы. Доклад сопровождается презентацией.
- **5-7 баллов:** Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями. В тексте раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы. Студент ориентируется в тексте доклада и рассматриваемой проблеме, отвечает на вопросы, пользуясь текстом доклада, делает необходимые выводы.

- **3 4 балла:** Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями, содержит список литературы. Студент отвечает на вопросы, пользуясь текстом доклада, делает необходимые обоснованные выводы при условии оказания наводящей помощи.
- **0 2 балла:** Содержание доклада не соответствует его названию, не раскрывает рассматриваемый вопрос. Оформление не соответствует необходимым требованиям. В тексте доклада студент не ориентируется, не может дать необходимых разъяснений по тексту.

#### Шкала оценивания опроса

- **25-30 баллов** Вопросы раскрыты полно. В ответах на вопросы демонстрируется использование рекомендованной и самостоятельно подобранной литературы присутствуют аргументированные ссылки на источники получения информации. Обучающийся показывает безупречное знание базовой терминологии, умение раскрыть и прокомментировать содержание понятий; активно участвует в дискуссии по ответам других отвечающих.
- **15-24 баллов** Вопросы раскрыты достаточно полно, с отдельными дефектами в логике и содержании ответов. Демонстрируется использование рекомендованной литературы со ссылками на источники. Обучающийся показывает хорошее знание базовой терминологии, способен прокомментировать содержание понятий; участвует в дискуссии по ответам других отвечающих.
- **7-14 баллов** Ответы на вопросы, в целом, даны правильные. Логика ответов недостаточно выстроена, пропущен ряд важных деталей либо, напротив, в ответе затрагивались посторонние вопросы. Базовая терминология, в целом, усвоена. В дискуссии неактивен.
- **0-6 баллов** Обучающийся демонстрирует фрагментарные правильные мысли при ответе на поставленный вопрос. В целом, знания имеют существенные пробелы. Обучающийся путается в базовых понятиях дисциплины, не в состоянии раскрыть содержание основных терминов. Крайний вариант (с минимальным количеством баллов) в случае, когда знания по предмету отсутствуют полностью.

#### Шкала оценивания практического задания

- **31-40 баллов** Практическое задание выполнено верно и в полном объеме, согласно предъявляемым требованиям, проведен правильный анализ, сделаны аргументированные выводы. Проявлен творческий подход и демонстрация рациональных способов решения конкретных задач. Обучающийся даёт аргументированные ответы на уточняющие и дополнительные вопросы.
- **21-30 баллов** Практическое задание выполнено верно. Произведен частичный анализ и (или) сделаны неверные выводы. Показаны знания в пределах программы изучаемой дисциплины. Допущены недочеты и/или единичные ошибки.
- **11-20 баллов** Практическое задание выполнено не в полном объеме. Приведена недостаточно убедительная аргументация выполненного задания. Нарушена логика выполнения задания. Учащийся испытывает затруднения при формулировании выводов и пояснении выполненного задания. Показаны недостаточно глубокие знания изучаемой дисциплины. Допущены существенные ошибки.
- **0-10 баллов** При выполнении задания допущены существенные ошибки. Знания из области изучаемой дисциплины демонстрируются скудные/не демонстрируются. Вариант, когда практическое задание выполнено, но абсолютно неверно. Вариант, когда практическое задание не выполнено оценивается как «0» баллов.

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

#### Примерный перечень вопросов для подготовки к опросу

### *Тема 1.* Реализация образования для детей с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалидностью

- 1. Раскройте понятие «человек с ограниченными возможностями здоровья».
- 2. Раскройте понятие «особые образовательные потребности»
- 3. Перечислите и охарактеризуйте основные периоды эволюции научного мировоззрения, в основе которого лежат изменения отношения общества и государства к лицам с отклонениями в развитии по Н.Н. Малофееву.
- 4. Охарактеризуйте ситуацию становления специального и инклюзивного образования в рамках реализации норм международного гуманитарного права.
- 5. Охарактеризуйте основные цели и задачи дефектологии, специальной педагогики.
- 6. Раскройте связь дефектологии специальной педагогики с другими науками, связанной междисциплинарной необходимостью. В чем состоит принцип обратной связи специальной педагогики с медициной, педагогикой, психологией?
- 7. Охарактеризуйте систему специального образования в Российской Федерации, в своем регионе.
- 8. Какие модели инклюзивного образования Вам известны? Охарактеризуйте их.

#### Тема 2. Теоретические основы дефектологии

- 1. Дайте понятие дефекта.
- 2. Раскройте сущность понятий «Дизонтогенез» и «Дизонтогения».
- 3. Перечислите причины психического дизонтогенеза. При раскрытии сущности каждой причины используйте материал о факторах риска нарушений развития.
- 4. Что относится к патопсихологическим параметрам психического дизонотегенеза? Кто является автором классификации параметров дизонтогений? Раскройте сущность каждого параметра.
- 5. Перечислите основные подходы к классификации психического дизонтогенеза.
- 6. Какие виды психического дизонтогенеза выделяют сторонники психологического подхода?
- 7. На чём основывается клиническая классификация психического дизонтогенеза? Какие типы и основные показатели выделяются автором классификации?
- 8. Как сочетаются клинические и патопсихологические параметры в классификации В.В. Лебединского? Приведите примеры нарушенного развития для каждого варианта.
- 9. Соотнесите варианты психического дизонтогенеза по В.В. Лебединскому с классификацией В.В. Ковалева.
- 10. Охарактеризуйте психофизические особенности лиц с нарушениями развития (при наличии интеллектуальных нарушений; нарушений зрения, слуха; нарушений опорнодвигательного аппарата, комплексных нарушений развития, эмоционально-поведенческих нарушений)

### *Тема 3. Особенности организации образовательной среды для детей с ограниченными возможностями здоровья*

- 1. Каков алгоритм определения образовательного маршрута ребёнка с ограниченными возможностями здоровья?
- 2. Каковы задачи и направления деятельности участников процесса определения образовательного маршрута ребёнка с ОВЗ?
- 3. В чём особенности организации образовательной среды в рамках системы специального образования?

4. В чём особенности организации специальных образовательных условий для детей с OB3, инвалидностью в образовательных организациях, реализующих инклюзивную практику?

Тема 4. Технологии, формы и методы обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями

- 1. Охарактеризуйте понятие «педагогические технологии».
- 2. Перечислите и охарактеризуйте педагогические технологии, применяемые при обучении лиц с интеллектуальными нарушениями
- 3. Перечислите и охарактеризуйте педагогические технологии, применяемые при обучении лиц с нарушениями слуха.
- 4. Перечислите и охарактеризуйте педагогические технологии, применяемые при обучении лиц с нарушениями зрения.
- 5. Перечислите и охарактеризуйте педагогические технологии, применяемые при обучении лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата.
- 6. Перечислите и охарактеризуйте педагогические технологии, применяемые при обучении лиц с нарушениями эмоционально-волевой сферы и поведения.
- 7. Методы обучения, специфика применения метода обучения

#### Примерное содержание практических заданий

- 1. Изучить ст.79 в Федеральный закон об образовании в Российской Федерации (№ 273 ФЗ РФ), выделить:
- ✓ определение, связанное с понятием «Дети с ограниченными возможностями здоровья OB3»,
- ✓ нозологические группы нарушений, которым необходимо создание специальных условий обучения, воспитания, социализации и адаптации:
- ✓ основные и необходимые условия, создаваемые в образовательных организациях для обучающихся с OB3.
- 2. Рассмотрите систему межведомственного взаимодействия, определите ключевую роль специалистов соответствующего профиля в определении статуса обучающегося с OB3 на уровне (дошкольного, начального, основного) образования, составьте схему взаимодействия, используя ресурс: organizatsijamezhvedomstvennogovzaimodejstvijapovoprosuproforientatsionnojraboty.pdf (edu.gov.ru)
- 3. Изучите потребности лиц с ограниченными возможностями здоровья (в отдельной нозологической группе), составить таблицу с перечнем необходимых условий, обязательных к созданию в окружающей среде.

Группа нарушения	Потребности	Условие

#### Примерные темы докладов

- 1. История становления отечественной практики оказания психолого-педагогической помощи лицам с ограниченными возможностями здоровья.
- 2. История становления зарубежной практики социальной реабилитации лиц с ограниченными возможностями.
- 3. Зарубежный опыт профессионального ориентирования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

- 4. Отечественный опыт профессионального ориентирования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.
- 5. Становление и развитие системы помощи людям с инвалидностью в дореволюционной России.
  - 6. Становление и развитие системы помощи людям с инвалидностью в СССР.
  - 7. Система помощи людям с инвалидностью в России в настоящее время.
- 8. Факторы риска, способствующие возникновению врождённых аномалий развития.
- 9. Факторы риска, способствующие возникновению нарушений развития и инвалидизации в ходе онтогенеза: эндогенные факторы.
- 10. Факторы риска, способствующие возникновению нарушений развития и инвалидизации в ходе онтогенеза: экзогенные факторы (химические и физические воздействия)

#### Примерные вопросы к зачёту

- 1. История развития системы работы с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами в России и за рубежом.
- 2. Нозологические категории лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью.
- 3. Понятие дефекта. Глубина и структура дефекта.
- 4. Дизонтогенез и дизонтогения: понятия, этиология, патопсихологические параметры, классификации.
- 5. Психофизические особенности лиц с интеллектуальными нарушениями.
- 6. Психофизические особенности лиц с нарушениями зрения.
- 7. Психофизические особенности лиц с нарушениями слуха.
- 8. Психофизические особенности лиц с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата.
- 9. Психофизические особенности лиц с комплексными нарушениями развития.
- 10. Психофизические особенности лиц с эмоционально-волевыми нарушениями.
- 11. Нормы международного гуманитарного права процесса сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.
- 12. Российское законодательство в области процесса сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.
- 13. Определение образовательного маршрута ребёнка с ограниченными возможностями здоровья: алгоритм работы, задачи и направления деятельности участников процесса.
- 14. Организация образовательной среды в рамках системы специального образования в России.
- 15. Определение и организация специальных образовательных условий для детей с ОВЗ и инвалидностью в образовательных организациях, реализующих инклюзивную практику.
- 16. Педагогические технологии, применяемые в инклюзивном образовании.
- 17. Технологии, формы и методы, применяемые при обучении лиц с интеллектуальными нарушениями.
- 18 Технологии, формы и методы, применяемые при обучении лиц с нарушениями слуха.
- 19. Технологии, формы и методы, применяемые при обучении лиц с нарушениями зрения.
- 20. Технологии, формы и методы, применяемые при обучении лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата.
- 21. Технологии, формы и методы, применяемые при обучении лиц с нарушениями эмоционально-волевой сферы и поведения.
- 22. Формы контроля за результатами образования обучающихся.
- 23. Методики оценки формирования результатов образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

- 24. Способы выявления трудностей в обучении лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями.
- 25. Способы корректировки трудностей в обучении лиц с OB3 и особыми образовательными потребностями.

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

Формами текущего контроля являются: доклад, опрос, практическое задание.

Оценка качества учебной работы студентов по изучению дисциплины оценивается в баллах, и носит накопительный характер. Баллы суммируются в течение семестра, включают в себя: участие в опросе, подготовку докладов, выполнение практических заданий, самостоятельную работу студентов и оценку знаний в ходе зачёта.

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

Максимальное количество баллов, которые обучающийся может получить на зачете, равняется 20 баллам.

Зачет проходит в форме устного собеседования по вопросам.

Распределение баллов по видам работ

Вид работы	Кол-во баллов (максимальное значение)
Доклад	до 10 баллов
Опрос	до 30 баллов
Практическое задание	до 40 баллов
Зачёт	до 20 баллов

#### Шкала оценивания зачёта:

- **16-20 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.
- **10-15 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.
- **5-9 баллов:** студент готовится к ответу, прибегая к некоторой помощи; при ответе не в полном объеме раскрывает сущность поставленного вопроса, однако, при этом, демонстрирует понимание проблемы.
- **0-4 балла:** 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.

#### 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.

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	Зачтено

61-80	Зачтено
41-60	Зачтено
0-40	Не зачтено

### **6.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕИРЕСУРСНОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ 6.1.Основная литература**

- 1. Лапп, Е.А. Коррекционная педагогика: проектирование и реализация педагогического процесса: учеб. пособие для магистратуры / Е. А. Лапп, Е. В. Шипилова. М. : Юрайт, 2018. 147с. Текст: непосредственный.
- 2. Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья : учеб. пособие для вузов / Микляева Н.В.,ред. М. : Юрайт, 2020. 362c. Текст: непосредственный.
- 3. Специальная педагогика : учебник для вузов /под ред. Л. В. Мардахаева, Е. А. Орловой. Москва: Юрайт, 2023. 448 с. Текст: электронный. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/468533">https://urait.ru/bcode/468533</a>

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1. Астапов, В. М. Коррекционная педагогика с основами нейро- и патопсихологии : учебное пособие для вузов . 3-е изд. Москва : Юрайт, 2023. 161 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/516562
- 1. Галкина, В.А. Как формировать универсальные и базовые учебные действия у обучающихся с ОВЗ в современном образовательном поле: учеб.-метод.пособие. М.: МГОУ, 2021. 94с. Текст: непосредственный
- 2. Галкина, В.А. Формирование метапредметных умений и навыков у обучающихся с ограниченными возможностями здоровья : учеб. пособие для вузов. М. : МГОУ, 2020. 60с. Текст: непосредственный.
- 3. Глухов, В.П. Специальная педагогика и специальная психология : учебник для вузов. 3-е изд. М. : Юрайт, 2020. 323с. Текст: непосредственный
- 4. Глухов, В. П. Специальная педагогика и специальная психология. Практикум : учебное пособие для вузов . 2-е изд. Москва : Юрайт, 2023. 330 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/512304
- 5. Годовникова, Л.В. Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с OB3: учеб. пособие для вузов. 2-е изд. М.: Юрайт, 2020. 218с. Текст: непосредственный.
- 6. Дмитриев, А.А. Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью: учеб. пособие. М.: МГОУ, 2017. 260с. Текст: непосредственный.
- 7. Зарин, А.П. Комплексное психолого-педагогическое обследование ребенка с проблемами в развитии : учебное пособие для вузов . Москва : Юрайт, 2023. 320 с. Текст : электронный. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/519150">https://urait.ru/bcode/519150</a>
- 8. Колесникова, Г. И. Специальная психология и специальная педагогика : учебное пособие для вузов . 3-е изд. Москва : Юрайт, 2023. 176 с. Текст : электронный. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/512963">https://urait.ru/bcode/512963</a>
- 9. Медико-биологические основы дефектологии : учеб. пособие для вузов/ Айзман Р.И., ред. 2-е изд. М. : Юрайт, 2019. 224с. Текст: непосредственный.
- 10. Педагогика дополнительного образования. Работа с детьми с особыми образовательными потребностями : учеб. пособие для вузов / Байбородова Л.В., ред. 2-е изд. М. : Юрайт, 2020. 241с. Текст: непосредственный

#### 6.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Автоматизированная библиотечная информационная система (АБИС) ИРБИС 64 (Электронный каталог библиотеки СПб ИВЭСЭП).
- 2. «Консультант Плюс».

Для успешного поиска информации студентам необходимо знать адреса психологических сайтов в сети интернет. Можно рекомендовать пользоваться материалами следующих сайтов:

- 1. MEDLINE с доступом через http://www.nlm.nih.gov/databases
- 2. <a href="http://www.yahoo.com/Science/Psychology">http://www.yahoo.com/Science/Psychology</a>
- 3. http://www.grohol.com/web.ptm
- 4. www.wil.ru
- 5. www.umevpo.ru

Также можно рекомендовать пользоваться материалами следующих электронно-библиотечных систем:

- 1. http://mbttc.mtuci2.ru
- 2. http://library.auca.kg
- 3. http://www.bj.pu.ru
- 4. <a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a>
- 5. <a href="http://www.e-teaching.ru">http://www.e-teaching.ru</a>
- 6. http://www.ict.edu.ru
- 7. <a href="http://www.asha.org">http://www.asha.org</a>
- 8. <a href="http://www.aacap.org">http://www.aacap.org</a>
- 9. <a href="http://www.dec-sped.org">http://www.dec-sped.org</a>
- 10. http://www.downsideup.org
- 11. <a href="http://www.logoped.org">http://www.logoped.org</a>
- 12. <a href="http://logoburg.nm.ru">http://logoburg.nm.ru</a>

#### 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям.
- 2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплинам.

#### 8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

MicrosoftWindows

MicrosoftOffice

KasperskyEndpointSecurity

#### 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.