ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН **НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ** ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОБРА ОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

s/n: 23D1633**Досударственное бюдж**етное образовательное учреждение высшего образования Владелец (СУРАВРОПОЛІВСКИЙ ГОСУДАР ТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Должность: И.о. ректоро

E-mail: kuleshin.mg@sspi.rt афедра коррекционной г едагогики и инклюзивного образования Организация: ГБОУ ВО СТПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

УТВЕРЖЛАЮ

Заведующий кафедрой

О.Н. Артеменко

протокол № 11 от 05.05.2023

off

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Моделирование образовательных программ для дошкольников с OB3

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, профиль "Дошкольная дефектология"

Форма обучения очная

Срок освоения 4 лет 0 месяцев

Кафедра коррекционной педагогики и инклюзивного образования

Год начала

подготовки 2020

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): старший преподаватель, Егорушина Мария Геннадьевна

Рабочая программа дисциплины "Моделирование образовательных программ для дошкольников с ОВЗ" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (приказ Минобрнауки России от

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, профиль "Дошкольная дефектология", утвержденного учёным советом вуза от 12.05.2023, протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры коррекционной педагогики и инклюзивного образования от 05.05.2023 г., протокол № 11 для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Зав. кафедрой	A	_ О.Н. Артеменко	
Рабочая программа д	исциплины согласо	вана с заведующим	г библиотекой. ГБОУ ВО СГПИ
Зав. библиотекой	-M -	Фролова Т.А.	ENETINOTEKA 05.05.2023 F.

Срок действия рабочей программы дисциплины: 2023-2024 учебный год.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Моделирование образовательных программ для дошкольников с OB3 (ОФО, ЗФО)» является формирование ориентировочной основы для коррекционно-педагогической деятельности будущих дошкольных дефектологов в условиях моделирования образовательных программ для детей с OB3. Такие ограничения накладывают отпечаток на особенности жизнедеятельности детей и условия реализации образовательных программ и описываются через ООП дошкольников.

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- Сформировать понимание сущности и особенностей содержания и организации современного дошкольного образования детей с OB3;
- Сформировать умения анализировать $\Phi \Gamma O C$ дошкольного образования и осуществлять моделирование образовательных программ для детей с OB3
- Сформировать умения анализировать опыт реализации образовательных программ дошкольного образования с позиций развития детей
- Стимулирование самостоятельной деятельности по освоению содержания дисциплины и формирования необходимых компетенций.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

 Цикл (раздел) ООП:
 Б1.О.08

3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Ассистивные технологии в специальном иинклюзивном образовании

Возрастная психология

Дошкольная логопедия

Дошкольная логопсихология

Дошкольная олигофренопедагогика

Дошкольная олигофренопсихология

Дошкольная сурдопедагогика

Дошкольная сурдопсихология

Дошкольная тифлопедагогика

Дошкольная тифлопсихология

Изучение, образование и реабилитация лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата

ИКТ и медиаинформационная грамотность

Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ

Коррекционно-педагогическая работа с детьми младенческого и раннего возраста с ОВЗ

Математические методы обработки информации

Общая психология

Производственная (педагогическая) практика 1

Психолого-педагогическая диагностика лиц с ОВЗ

Ранняя помощь и реабилитация детей с проблемами здоровья

Специальная педагогика и психология

Теория и методика организации дистанционного обучения в образовательных организациях

Учебная (ознакомительная) практика 1

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции

Код и наименование индикатора достижения компетенции

ОПК-3 Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с

ОПК-3.1 Обосновывает цели и конкретизирует результаты совместной и индивидуальной учебной, воспитательной, коррекционноразвивающей деятельности обучающихся с ограниченными возможностями элоровья:

ОПК-3	Способен	орга	анизовыва	ТЬ
совместную	и индивиду	альную	учебную	И
воспитательн	ую деятелы	юсть об	бучающих	ся,
в том числе	с особыми	образо	вательны	МИ
потребностям	и , в	соответ	гствии	c
требованиямі	И	d	р едеральн	ых
государственн		-	зовательн	
стандартов;				

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

ОПК-6 Способен использовать психологопедагогические технологии профессиональной деятельности, необходимые индивидуализации ДЛЯ обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями;

ОПК-3.2 Аргументирует использование

психолого-педагогических технологий, необходимых адресной работы для различными категориями обучающихся ограниченными возможностями здоровья.;

ОПК-5.1 Осуществляет выбор педагогически обоснованных технологий контроля и оценки образовательных результатов обучающихся с OB3. интерпретировать полученные

ОПК-5.2 Демонстрирует умение осуществлять процедуру контроля и оценки образовательных результатов обучающихся с ОВЗ.;

ОПК-6.1 Обосновывает применение психологопедагогических технологий, необходимых для обучения, индивидуализации развития, воспитания. реабилитации обучающихся огранипеннгіми возможностами зпоровга . ОПК-6.2 Демонстрирует приемы организации коррекционной работы c обучающимися, учитывающие их индивидуальные особенности психофизического развития и образовательные потребности .

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- Знает приемы организации совместной и индивидуальной деятельности обучающихся соответствии OB₃ особенностями их развития и коррекционно-развивающей возрастными нормами
- Знает как осуществлять выбор ограниченными педагогически обоснованных технологий контроля и оценки образовательных результатов обучающихся с ОВЗ,
- Знает психологопедагогические технологии, необходимые ДЛЯ индивидуализации обучения, развития, воспитания, реабилитации обучающихся с ограниченными возможностями полученные результаты. здоровья.

уметь:

- Умеет обосновать цели и конкретизировать результаты совместной и индивидуальной учебной, воспитательной, деятельности обучающихся возможностями здоровья.
- Умеет аргументировать психологоиспользование педагогических технологий, необходимых адресной ДЛЯ работы различными категориями обучающихся ограниченными возможностями здоровья.
- интерпретировать умеет
- Умеет осуществлять процедуру контроля оценки образовательных результатов обучающихся с ОВЗ.
- Умеет применять информационно-

влалеть:

коммуникационные технологии при проведении контроля оценивания и оформлении их результатов (ведение электронных форм документации, числе TOM электронного журнала дневников обучающихся). - умеет демонстрировать приемы организации коррекционной работы обучающимися, учитывающие индивидуальные особенности психофизического развития И образовательные потребности.

5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72), включая промежуточную аттестацию.

Распределение часов дисциплины по семестрам

		•		<u> </u>
Семестр (<Курс>.<Се местр на курсе>)	6 (3.2)			Итого
Недель	11	4/6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	16	16	16	16
Практические	20	20	20	20
Консультации	2	2	2	2
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	1,5	1,5	1,5	1,5
В том числе в форме практ.подготовки	6	6	6	6
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	39,5	39,5	39,5	39,5
Сам. работа	15	15	15	15
Часы на контроль	17,5	17,5	17,5	17,5
Итого	72	72	72	72

6.	6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО РАЗДЕЛАМ (ТЕМАМ) И ВИДАМ ЗАНЯТИЙ					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Раздел 1					
1.1	Моделирование и проектирование рабочих программ воспитателей детей с OB3 /Тема/	6	0			

1.2	Моделирование и	6	4	ОПК-3.1	
	проектирование рабочих			ОПК-3.2	
	программ воспитателей детей с			ОПК-5.1	
	ОВЗ /Лек/			ОПК-5.2	
				ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
1.3	Моделирование и	6	4	ОПК-3.1	
	проектирование рабочих			ОПК-3.2	
	программ воспитателей детей с			ОПК-5.1	
	OB3 /Cp/			ОПК-5.2	
				ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
1.4	Моделирование и	6	4	ОПК-3.1	
	проектирование рабочих			ОПК-3.2	
	программ воспитателей детей с			ОПК-5.1	
	OB3 /Πp/			ОПК-5.2	
	-			ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
1.5	Понятие адаптированных	6	0		
	образовательных				
	программ. /Тема/				
1.6	Понятие адаптированных	6	4	ОПК-3.1	
	образовательных			ОПК-3.2	
	программ. /Пр/			ОПК-5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
1.7	Понятие адаптированных	6	4	ОПК-3.1	
	образовательных			ОПК-3.2	
	программ. /Ср/			ОПК-5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
1.8	Понятие адаптированных	6	4	01111 0.2	
1.0	образовательных программ.	· ·			
	/Лек/				
1.9	Моделирование	6	0		
1.7	образовательных программ для	O			
	детей с ОВЗ. /Тема/				
1.10	Моделирование	6	6	ОПК-3.1	
1.10	образовательных программ для	U		ОПК-3.1	
	детей с ОВЗ. /Пр/			ОПК-5.1	
	детен с ОБЭ. /Пр/			ОПК-5.2	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.2	
1.11	Моленирование	6	4	ОПК-3.1	
1.11	Моделирование	U	4	ОПК-3.1	
	образовательных программ для детей с OB3. /Ср/			ОПК-5.1	
	дстеи с ОВЗ. /Ср/			ОПК-5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.2	
1 12	Моданирования	<u></u>	1	O11K-0.2	
1.12	Моделирование	6	4		
	образовательных программ для				
	детей с OB3. /Лек/				

1.13	Моделирование	6	0		
1115	образовательных программ для	· ·			
	дошкольников с ОВЗ /Тема/				
1.14	Моделирование	6	3	ОПК-3.1	
1.1.1	образовательных программ для	O		ОПК-3.2	
	дошкольников с ОВЗ /Ср/			ОПК-5.1	
	дошколыников с ово терт			ОПК 5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.2	
1.15	/Лек/	6	4	O11K-0.2	
1.15		6	6		
	/Пp/				
1.17	/Тема/	6	0	OFFICE 1	
1.18	/Конс/	6	2	ОПК-3.1	
				ОПК-3.2	
				ОПК-5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
1.19	/КПА/	6	1,5	ОПК-3.1	
				ОПК-3.2	
				ОПК-5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
1.20	/Экзамен/	6	17,5	ОПК-3.1	
				ОПК-3.2	
				ОПК-5.1	
				ОПК-5.2	
				ОПК-6.1	
				ОПК-6.2	
				0.2	<u> </u>

Планы проведения учебных занятий отражены в оценочных материалах (Приложение 2.).

7. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль качества освоения учебного материала по дисциплине проводится в форме текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГБОУ ВО СГПИ и его филиалах».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям образовательной программы используются оценочные материалы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций (Приложение 2).

	Уровень сформирова	нности компетенции				
не сформирована	сформирована частично	сформирована в целом	сформирована полностью			
«Не зачтено»		«Зачтено»				
«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»			
	Описание крите	риев оценивания				
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся			
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:			
- существенные	- знания теоретического	- знание и понимание	- глубокие,			

пробелы в знаниях	материала;	основных вопросов	всесторонние и
1 -	- неполные ответы на	l	аргументированные
- допускаются		l _	
принципиальные	ошибки в ответе,		материала;
ошибки при ответе на		- твердые знания	_
-		теоретического	сущности и
· ·	излагаемых вопросов;	материала.	взаимосвязи
знание и понимание	•		рассматриваемых
основных понятий и	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		процессов и явлений,
категорий;	дополнительные	объяснять связь	точное знание
- непонимание		практики и теории,	
сущности	-	выявлять противоречия,	рамках обсуждаемых
дополнительных	владение литературой,	проблемы и тенденции	заданий;
	рекомендованной	развития;	- способность
заданий билета;	программой	- правильные и	
- отсутствие умения	* *	конкретные, без грубых	-
выполнять	- умение без грубых	*	практики и теории;
практические задания,			- логически
предусмотренные	практические задания.	_	последовательные,
программой		1	содержательные,
дисциплины;		_ *	конкретные и
- отсутствие готовности		выполнить;	исчерпывающие ответы
(способности) к		-	на все задания билета, а
дискуссии и низкая		литературой,	также дополнительные
степень контактности.		рекомендованной	вопросы экзаменатора;
		программой	- умение решать
		дисциплины;	практические задания;
		Возможны	- наличие собственной
		незначительные	обоснованной позиции
		неточности в	по обсуждаемым
		раскрытии отдельных	
		положений вопросов	- свободное
		<u> </u>	использование в
		неуверенность в	ответах на вопросы
		ответах на	материалов
		дополнительные	рекомендованной
		вопросы.	основной и
			дополнительной
			литературы.
8 VUFEI	Ю-МЕТОДИЧЕСКОЕ О	БЕСПЕЧЕНИЕ ЛИСИИ	
0. J 1EDI	ю-милодинског о	веспе тепие дисци	

Учебно-методическое обеспечение дисциплины включает рабочую программу дисциплины, методические материалы, оценочные материалы.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся включает: учебники, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся является формой организации образовательного процесса по дисциплине и включает следующие виды деятельности: поиск (подбор) и обзор научной и учебной литературы, электронных источников информации по изучаемой теме; работа с конспектом лекций, электронным учебником, со словарями и справочниками и др. источниками информации (конспектирование); составление плана и тезисов ответа; подготовка реферата; выполнение творческих заданий и проблемных ситу-аций; подготовка к коллоквиуму, собеседованию, практическим занятиям; подготовка к зачету и экзамену.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

9.1. Рекомендуемая литература

9.1.1. Основная литература

- Л.1.1 Специальная педагогика [Электронный ресурс]:методическое пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 44.03.03 «специальное (дефектологическое) образование». Сочи: СГУ, 2018. 48 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/147751
- Л.1.2 Захарова Н. Л. Специальная психология [Электронный ресурс]:учебное пособие. Королёв: МГОТУ, 2019. 38 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/149448

10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)

ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com
Национальная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru
ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru
ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый	https://magazines.gorky.media
журнал как эстетический феномен	
«Электронная библиотека ИМЛИ РАН»	http://biblio.imli.ru
«Электронная библиотека ИРЛИ	http://lib.pushkinskijdom.ru
РАН» (Пушкинский Дом)	
Научный архив	https://научныйархив.рф
ЭБС «Педагогическая библиотека»	http://pedlib.ru
ЭБС «Айбукс.ру»	https://www.ibooks.ru
Научная электронная библиотека eLibrary.ru	https://elibrary.ru
ЭБС Буконлайм	https://bookonlime.ru
Научная электронная библиотека	https://cyberleninka.ru/
«Киберленинка»	
Государственная публичная научно-техническая	http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-
библиотека России. Ресурсы открытого доступа	udalennogo-dostupa/1874-1024.html
Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы	http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost
открытого доступа	upa.php

10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Университетская информационная система РОССИЯ	https://uisrussia.msu.ru
Единое окно доступа к образовательным	http://window.edu.ru/catalog
ресурсам	
Словари и энциклопедии	https://dic.academic.ru
Педагогическая мастерская «Первое сентября»	https://fond.1sept.ru
Сайт Единой коллекции цифровых	http://school-collection.edu.ru
образовательных ресурсов	
Национальная платформа «Открытое	https://openedu.ru
образование»	
Портал «Единая коллекция цифровых	http://school-collection.edu.ru
образовательных ресурсов»	
Российское образование. Федеральный портал	http://edu.ru
Портал Федеральных государственных	http://fgosvo.ru
образовательных стандартов высшего	
образования	
Единая цифровая коллекция первоисточников	https://научныйархив.рф

научных работ удостоверенного качества	
Портал проеннаженый цифровая	https://online.edu.ru
образовательная среда в РФ»	

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Занятия, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине проводятся в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподавателя, техническими и мультимедийными средствами обучения, включенными в локальную сеть вуза и с доступом к информационным ресурсам сети Интернет.

Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение:

- 1. Пакет программного обеспечения общего назначения Microsoft Office (MS Word, MS Microsoft Excel, MS PowerPoint).
 - 2. Adobe Acrobat Reader.
 - 3. Браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera и др.).
 - 4. Программа тестирования Айрен.