ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗ ОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

s/n: 23D1633Д осударственное бюджетное обра<mark>вовательное учреждение высшего образования</mark> Владелец: «СТРАВРОПОЛІВСКИЙ ГОСУДАР ТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Кафедра коррекционной психологии и психофизиологии

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Е.А. Шеховцова

протокол №

от

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Психолого-педагогическая диагностика младших школьников с различными нарушениями в развитии (с практикумом)

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили "Начальное образование" и "Специальная педагогика (инклюзивное образование)"

Форма обучения очная

Срок освоения 5 лет 0 месяцев

коррекционной психологии и психофизиологии Кафедра

Год начала

подготовки 2022

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и):

Рабочая программа дисциплины "Психолого-педагогическая диагностика младших школьников с различными нарушениями в развитии (с практикумом)" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили "Начальное образование" и "Специальная педагогика (инклюзивное образование)", утвержденного учёным советом вуза от 12.05.2023, протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры коррекционной психологии и психофизиологии от г., протокол № для исполнения в 2023-2024 учебном году.

зав. кафедрои		Е.А. Шеховцова	
Рабочая программа ди	сциплины согласов	ана с заведующи	м библиотекой.
			LPON BO CLUN
Зав. библиотекой	-AD -	Фролова Т.А.	БИБЛИОТЕКА

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

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование у студентов профессиональных компетенций в области постановки и решения диагностических задач с целью выявления актуальных и потенциальных возможностей детей младшего школьного возраста с различными вариантами нарушенного развития.

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- Сформировать у студентов представления об особенностях психолого-педагогической 1. диагностики младших школьников с различными нарушениями в развитии
- Познакомить студентов с методами психолого-педагогической диагностики детей младшего 2. школьного возраста, имеющими нарушения в развитии.
- Рассмотреть специфику использования методов психолого-педагогической диагностики в условиях дизонтогенетического развития.
- Сформировать у студентов необходимые практические навыки для осуществления 4. психолого-педагогической диагностики детей младшего ШКОЛЬНОГО возраста с разными нарушениями в развитии.
- 5. Развивать у студентов способность оперировать сведениями из смежных с психологопедагогической диагностикой разделов наук, синтезируя их в процессе изучения курса.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: Б1.В.02

3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Основы речевой культуры педагога

Педагогика начального образования

Техника речи

3.2. Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Альтернативная коммуникация в коррекционной работе с детьми с ОВЗ

Ассистивные технологии в специальном и инклюзивном образовании

Интеграция и обучение детей с опытом миграции

Методика работы педагога с детским сообществом в инклюзивном образовании

Методики коррекционной работы

Образовательные программы начального образования

Основы организации внеурочной работы в начальной школе

Особенности преподавания естественных наук младшим школьникам с ОВЗ

Особенности преподавания математики школьникам с ОВЗ

Особенности преподавания русского языка и литературы школьникам с ОВЗ

Производственная (педагогическая) практика 4

Развитие продуктивных видов деятельности у младших школьников с ОВЗ

Теория обучения и воспитания учащихся начальных классов

Технологии социальной адаптации, реабилитации и профориентации лиц с ОВЗ

Учебная (технологическая (проектно-технологическая)) практика 3

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ПК-10 Способен планировать педагогическую выбирать деятельность, использовать технологии и методы на основе личностноиндивидуальноориентированного И дифференцированного подходов к лицам с школьников с ограниченными возможностями ограниченными возможностями здоровья

Код и наименование компетенции

Код и наименование индикатора достижения компетенции

ПК-10.1 Осуществляет планирование образовательно-коррекционной работы с учетом структуры нарушения, актуального состояния и потенциальных возможностей млалших здоровья

ПК-3 Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов

ПК-3.1 Владеет способами интеграции учебных предметов организации развивающей для учебной (исследовательской, деятельности проектной, групповой и др.).

ПК-3.2 Использует образовательный потенциал социокультурной среды региона в преподавании профилю) В учебной (предмета по внеурочной деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- цель, задачи, принципы и методы психологопедагогической диагностики детей младшего школьного нарушениями возраста развитии; основные методики оказания помощи детям с OB3 разного возраста и их семьям; основные направления коррекционно-развивающей деятельности;
- документацию детей младшего школьного возраста с нарушениями развитии, оформленную организациями здравоохранения, социальной защиты, образования, культуры, правоохранительными спорта, органами;
- психологометоды педагогической диагностики детей развития младшего школьного возраста нарушениями в развитии;
- теорию и практику психологопедагогической диагностики;
- методы анализа и оценки результатов психологопедагогической диагностики летей млалшего школьного возраста c нарушениями развитии;
- формирования алгоритм заключения ПО результатам психолого-педагогического обследования детей младшего школьного возраста нарушениями в развитии;
- особые образовательные потребности детей разных нозологических групп.

уметь:

- провести психологическое обследование ребёнка младшего ШКОЛЬНОГО возраста с учётом возраста индивидуальных особенностей развития; составить заключение результатам обследования и дать рекомендации для дальнейшей работы со всеми участниками образовательного процесса;
- проводить системный анализ дошкольного данных, представленных В документации летей нарушениями развитии, оформленной организациями здравоохранения, социальной защиты, образования, культуры, спорта, правоохранительными органами;
- осуществлять подбор методов возрастных особенностей детей психологопедагогической c учетом диагностики особенностей, индивидуальных возрастного периода, соответствии психометрическими требованиями;
- осуществлять психологопедагогическую диагностику развития летей млалшего школьного возраста нарушениями в развитии; - осуществлять анализ и оценку
- результатов психологопедагогической диагностики школьного детей младшего возраста c нарушениями В развитии;
- составить заключение результатам обследования и дать рекомендации ДЛЯ дальнейшей

владеть:

- анализа результатов изучения познавательной сферы, эмоционально-волевой. личности ребёнка; навыками планирования, организации проведения психологопедагогического исследования;
- анализа данных, представленных В документации детей возраста нарушениями В развитии, оформленной организациями здравоохранения, социальной защиты, образования, культуры, правоохранительными спорта, органами;
- психодиагностики характеристик личностных младшего школьного возраста с нарушениями в развитии;
- технологиями психологов | педагогической диагностики развития летей младшего школьного возраста нарушениями в развитии;
- анализа и оценки результатов психолого-педагогической летей диагностики млалшего с школьного возраста нарушениями в развитии;
 - приемами психологопедагогической диагностики, направленной на работу особыми детьми образовательными потребностями.

работы	co	всеми	участника	ами
образова	тель	ного пр	оцесса;	
-	выя	ВЛЯТЬ	000	5ые
образова	тель	ные	потребнос	сти,
индивид	уаль	ные	особеннос	сти,
психолог	гиче	ские	затрудне	ния
детей	ΜЛа	адшего	школьн	ого
возраста	c	нар	ушениями	В
развитии	[.			

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

Семестр (<Курс>.<Се местр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
Недель	15	1/6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	20	20	20	20
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36,3	36,3	36,3	36,3
Сам. работа	35,7	35,7	35,7	35,7
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. Психолого- педагогическая диагностика дошкольников с различными нарушениями в развитии					
1.1	Особенности развития и воспитания детей младшего школьного возраста в условиях онтогенетического и дизонтогенетического развития /Тема/	4	0			
1.2	/Лек/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1		
1.3	/Πp/	4	4	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1		
1.4	/Cp/	4	4	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1		

1.5	Методы психолого- педагогической диагностики детей младшего школьного возраста с разными нарушениями в развитии /Тема/	4	0	
1.6	/Лек/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.7	/Πp/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.8	/Cp/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.9	Комплексное обследование детей младшего школьного возраста /Тема/	4	0	
1.10	/Лек/	4	4	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.11	/Πp/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.12	/Cp/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.13	Психолого-педагогическая диагностика детей младшего школьного возраста с интеллектуальными нарушениями /Тема/	4	0	
1.14	/Лек/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.15	/Πp/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.16	/Cp/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.17	Психолого-педагогическая диагностика детей младшего школьного возраста с дефицитарным развитием /Тема/	4	0	
1.18	/Лек/	4	2	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1
1.19	/Πp/	4	6	ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-10.1

1.20	/Cp/	4	2	ПК-3.1	
1.20	7Ср/	7		ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.21	П	1	0	11K-10.1	
1.21	Психолого-педагогическая	4	0		
	диагностика детей с				
	расстройствами аутистического				
	спектра /Тема/				
1.22	/Лек/	4	2	ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.23	/Πp/	4	2	ПК-3.1	
	1			ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.24	/Cp/	4	2	ПК-3.1	
1.21	<i>ү</i> Ср/	•	_	ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.25	П	4	0	11K-10.1	
1.25	Диагностика готовности к	4	0		
	школьному обучению детей с				
	нарушениями в развитии /Тема/				
1.26	/Лек/	4	2	ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.27	/Πp/	4	2	ПК-3.1	
	-			ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.28	/Cp/	4	4,2	ПК-3.1	
	1	•	-,_	ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.29	Психолого-педагогическая	4	0	1111 10.1	
1.43		7			
	диагностика младших				
	школьников с различными				
1.20	нарушениями в развитии /Тема/	,	0.2	H14.0.1	
1.30	/КПА/	4	0,3	ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-10.1	
1.31	/Cp/	4	17,5	ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-10.1	

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 сформированности компетенции				
не сформирована	сформирована	сформирована в	сформирована	
	частично	целом	полностью	

«Не зачтено»	«Зачтено»		
«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»
	Описание критер	риев оценивания	
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:
- существенные	- знания теоретического		- глубокие,
•	материала;	основных вопросов	_
учебного материала;	- неполные ответы на	_	аргументированные
=	основные вопросы,		знания программного
принципиальные	ошибки в ответе,		материала;
ошибки при ответе на	1	_	- полное понимание
-		теоретического	сущности и
±	излагаемых вопросов;	материала.	взаимосвязи
		- способность	
			процессов и явлений,
категорий;	дополнительные	объяснять связь	-
- непонимание		практики и теории,	
сущности	- недостаточное	= =	I
дополнительных	владение литературой,		l =
	рекомендованной	развития;	- способность
заданий билета;	программой	- правильные и	
- отсутствие умения		конкретные, без грубых	1 -
выполнять	- умение без грубых		
практические задания,		поставленные вопросы;	- логически
предусмотренные	практические задания.	_	последовательные,
программой	практические задания.	практические задания,	
дисциплины;		которые следует	конкретные и
- отсутствие готовности		выполнить;	исчерпывающие ответы
(способности) к		- владение основной	
дискуссии и низкая		литературой,	также дополнительные
степень контактности.		рекомендованной	вопросы экзаменатора;
степень контактности.			
		программой дисциплины;	- умение решать практические задания;
		Возможны	- наличие собственной
		незначительные	обоснованной позиции
			· ·
		неточности в	по обсуждаемым
		раскрытии отдельных	• ′
		положений вопросов билета, присутствует	
		' ' '	
		неуверенность в	1
		ответах на	материалов
		дополнительные	рекомендованной
		вопросы.	основной и
			дополнительной
			литературы.
8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ			

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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. Основн	ая литература			
Л.1.1	Фуряева Т. В. Психолого-педагогическая диа пособие для вузов Москва: Юрайт, 2022 https://urait.ru/bcode/493340				
Л.1.2	Фуряева Т. В. Психолого-педагогическая диа пособие для бакалавриата и магистратуры https://urait.ru/bcode/427570	лгностика [Электронный ресурс]:учебное Москва: Юрайт, 2019 247 с – Режим доступа:			
Л.1.3	Рассудова Л. А. Психолого-педагогическая добразовательными потребностями [Электрон 2020 136 с. – Режим доступа: https://e.lanbo	ный ресурс]:учебное пособие Омск: ОмГПУ,			
Л.1.4	1 1 1 1	Е. Психолого-педагогическая диагностика мерово: КемГУ, 2020 76 с. – Режим доступа:			
	9.1.2. Дополните.	тьная литература			
Л.2.1	1 1 1	рс]:электронное учебное пособие Кемерово:			
		ных, информационно-справочные ы и др.)			
	ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com			
Hai	циональная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru			
	ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru			
Э	БС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феномен	https://magazines.gorky.media			
—	«Электронная библиотека ИМЛИ РАН»	http://biblio.imli.ru			
	«Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)	http://lib.pushkinskijdom.ru			
	Научный архив	https://научныйархив.рф			
	ЭБС «Педагогическая библиотека»	http://pedlib.ru			
	ЭБС «Айбукс.ру»	https://www.ibooks.ru			
На	учная электронная библиотека eLibrary.ru	https://elibrary.ru			
	ЭБС Буконлайм	https://bookonlime.ru			
	Научная электронная библиотека «Киберленинка»	https://cyberleninka.ru/			
	дарственная публичная научно-техническая	http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-			
библ	пиотека России. Ресурсы открытого доступа	udalennogo-dostupa/1874-1024.html			
Бі	иблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа	http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php			
	10.2 H				

10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

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

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.