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

Должность: И.о. ректоро 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 № 8 от 28.04.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Психопатология

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, профиль "Логопедия"

Форма обучения очная

Срок освоения 4 лет 0 месяцев

Кафедра коррекционной психологии и психофизиологии

Год начала

подготовки 2021

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): Кандидат психологических наук, Доцент, Мизина Наталья Николаевна

Рабочая программа дисциплины "Психопатология" 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 22.02.2018 г. № 123).

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

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры коррекционной психологии и психофизиологии от 28.04.2023 г., протокол № 8 для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Зав. кафедрой	I	Е.А. Шеховцова	
Рабочая программа дис	циплины согласова	на с заведующим	и библиотекой.
	40		ГБОУ ВО СГПИ
Зав. библиотекой	All -	_ Фролова Т.А.	28.04.2023 F.

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

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины: формировать у студентов компетенции в выявлении основных проявлений психических расстройств и заболеваний, в определении и дифференциации встречающихся в практической деятельности специального психолога нарушений психики у детей с ОВЗ и решении в отношении таких случаев задач по психологическому со-провождению детей и их родителей.

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать знания об основных проявлениях психических нарушений, как в рамках отдельных симптомов и синдромов, так и в рамках самостоятельных психических заболеваний.
- 2. Развить систему представлений об этиологии и патогенезе нервно-психических расстройств у детей и взрослых; основных нозологических группах психических заболе-ваний.
- 3. Создать условия для освоения студентами методов исследования психических расстройств и заболеваний с учетом диагностических критериев оценки нормального и аномального психического и психофизического развития лиц с OB3.
- 4. Развивать у студентов профессиональное мышление на основе обучения анализу проблемных ситуаций, отражающих сложности постановки дифференциального диагноза у лиц, страдающих тем или иным психическим заболеванием или нервно-психическим расстройством.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП:

Б1.О.05

3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Анатомия, физиология и патология органов слуха, речии зрения

Возрастная психология

Невропатология

Общая психология

Онтогенез речевой деятельности

Основы генетики

<u>Пед</u>агогика

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

Логопсихология

Нарушения письма и чтения

Основы нейропсихологии

Производственная (педагогическая) практика 2

Производственная практика (научно-исследовательская работа) 1

Психолингвистика

Ранняя помощь и реабилитация детей с проблемами здоровья

Специальная методика преподавания русского языка

Технологии обследования речи

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

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

Код и наименование компетенции

Код и наименование индикатора достижения компетенции

ОПК-8.1 Демонстрирует знания особенностей и закономерностей психофизического развития обучающихся разного возраста, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: уметь:	владеть:
---------------	----------

Знает роль биологических социальных факторов возникновении психических заболеваний у детей.

и Умеет учитывать при разработке Владеет в коррекционно-развивающих программ значение возрастного деятельности фактора, критических периодов, комплексной исходных состояний в вариантах педагогической дефекта В психоневрологических расстройств.

методологией коррекционно-педагогической В системе медикореабилитации проявлении детей с психоневрологической патологией.

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>)	3 (2.1)		Итого	
Недель	16	2/6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
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. Раздел 1					
1.1	История развития психиатрии как науки /Тема/	3	0			
1.2	История развития психиатрии как науки /Пр/	3	2	ОПК-8.1		
1.3	История развития психиатрии как науки /Ср/	3	2,9	ОПК-8.1		
1.4	/Лек/	3	0			
1.5	Клинико-физиологические основы психопатологии /Tema/	3	0			
1.6	Клинико-физиологические основы психопатологии /Cp/	3	2,8	ОПК-8.1		
1.7	Клинико-физиологические основы психопатологии /Лек/	3	2	ОПК-8.1		
1.8	/Πp/	3	0			
1.9	Симптомы психических расстройств /Тема/	3	0			
1.10	Симптомы психических расстройств /Лек/	3	2	ОПК-8.1		
1.11	Симптомы психических расстройств /Пр/	3	4	ОПК-8.1		

1.12	Симптомы психических	3	4	ОПК-8.1	
1.12	расстройств /Ср/	3			
1.13	Основные психопатологические	3	0		
	синдромы /Тема/				
1.14	Основные психопатологические	3	4	ОПК-8.1	
	синдромы /Ср/				
1.15	Основные психопатологические	3	2	ОПК-8.1	
	синдромы /Лек/				
1.16	Основные психопатологические	3	2	ОПК-8.1	
	синдромы /Пр/				
1.17	Психические расстройства при	3	0		
	соматических заболеваниях, инфекциях, интоксикациях,				
	травмах че-репа /Тема/				
1.18	Психические расстройства при	3	3	ОПК-8.1	
1.10	соматических заболеваниях,	J			
	инфекциях, интоксикациях,				
	травмах че-репа /Ср/				
1.19	Психические расстройства при	3	2	ОПК-8.1	
	соматических заболеваниях,				
	инфекциях, интоксикациях,				
1.20	травмах че-репа /Лек/	2	2	OHIC 0.1	
1.20	Психические расстройства при	3	2	ОПК-8.1	
	соматических заболеваниях, инфекциях, интоксикациях,				
	травмах че-репа /Пр/				
1.21	Психические расстройства при	3	0		
	эпилепсии /Тема/	_			
1.22	Психические расстройства при	3	4	ОПК-8.1	
	эпилепсии /Ср/				
1.23	Психические расстройства при	3	2	ОПК-8.1	
	эпилепсии /Лек/				
1.24	Психические расстройства при	3	2	ОПК-8.1	
1.25	эпилепсии /Пр/	3	0		
1.25	Психические расстройства при шизофрении /Тема/	3	0		
1.26	Психические расстройства при	3	4	ОПК-8.1	
1.20	шизофрении /Ср/	3		OTIK-0.1	
1.27	Психические расстройства при	3	2	ОПК-8.1	
	шизофрении /Лек/	_	-		
1.28	Психические расстройства при	3	2	ОПК-8.1	
	шизофрении /Пр/				
1.29	Психические расстройства при	3	0		
	психопатии /Тема/				
1.30	Психические расстройства при	3	4	ОПК-8.1	
1 21	психопатии /Ср/	2	2	OTIC 9 1	
1.31	Психические расстройства при психопатии /Лек/	3	2	ОПК-8.1	
1.32	Психические расстройства при	3	2	ОПК-8.1	
1.34	психопатии /Пр/	3		01110-0.1	
1.33	Реактивные состояния /Тема/	3	0		
1.34	Реактивные состояния /Ср/	3	4	ОПК-8.1	
1.35	Реактивные состояния /Лек/	3	2	ОПК-8.1	
L			•		

1.36	Реактивные состояния /Пр/	3	2	ОПК-8.1	
1.37	Методология клинико-	3	0		
	психологического				
	обследования /Тема/				
1.38	Методология клинико-	3	3	ОПК-8.1	
	психологического				
	обследования /Ср/				
1.39	Методология клинико-	3	2	ОПК-8.1	
	психологического				
	обследования /Пр/				
1.40	Зачет /Тема/	3	0		
1.41	/КПА/	3	0,3	ОПК-8.1	

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 частично		сформирована в целом	сформирована полностью	
«Не зачтено»		«Зачтено»		
«Неудовлетворительно» «Удовлетворительно»		«Хорошо»	«Отлично»	
	Описание крите	риев оценивания		
пробелы в знаниях учебного материала; - допускаются принципиальные	Обучающийся демонстрирует: - знания теоретического материала; - неполные ответы на основные вопросы, ошибки в ответе,	демонстрирует: - знание и понимание основных вопросов контролируемого объема программного материала;	всесторонние и аргументированные знания программного материала;	
билета, отсутствует знание и понимание основных понятий и категорий; - непонимание сущности дополнительных вопросов в рамках заданий билета; - отсутствие умения выполнять	понимание сущности излагаемых вопросов; - неуверенные и неточные ответы на дополнительные вопросы; - недостаточное владение литературой, рекомендованной программой дисциплины; - умение без грубых	устанавливать и объяснять связь практики и теории, выявлять противоречия, проблемы и тенденции развития; - правильные и конкретные, без грубых	сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, точное знание основных понятий в рамках обсуждаемых заданий; - способность устанавливать и	

	<u> </u>	I	
предусмотренные	практические задания.	- умение решать	последовательные,
программой		практические задания,	содержательные,
дисциплины;		которые следует	конкретные и
- отсутствие готовности		выполнить;	исчерпывающие ответы
(способности) к		- владение основной	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	вопросам;
		положений вопросов	- свободное
		билета, присутствует	использование в
		неуверенность в	ответах на вопросы
		ответах на	материалов
		дополнительные	рекомендованной
		вопросы.	основной и
		-	дополнительной
			литературы.
8. УЧЕБІ	но-методическое о	БЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИ	плины

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	Арапиев Ю. У., Афанасьева Н. А., Березовская М. А., Максимова И. В., Пичугина Ю. А., Сергиенко Н. Н., Сумароков А. А. Общая психопатология [Электронный ресурс]:учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 лечебное дело Красноярск: КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2018 87 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/131397				
Л.1.2	Багаев В. И., Злоказова М. В., Мальцева Е. А. Общая психопатология [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов медицинских вузов Киров: Кировский ГМУ, 2014 138 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/136578				
Л.1.3	Фархутдинова Л. В. Психопатология с основами психиатрии [Электронный ресурс]:учебное пособие Уфа: БГПУ имени М. Акмуллы, 2020 264 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/170427				
Л.1.4	Гречаный С. В., Ильичев А. Б., Поздняк В. В., Кощавцев А. Г., Шишков В. В., Хуторянская Ю. В. Общая психопатология [Электронный ресурс]:учебное пособие Санкт-Петербург: СПбГПМУ, 2020 76 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/174524				

Л.1.5 Акопов Г. В., Носачев Г. Н. Психология и психопатология сознания [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров, магистров, аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям: «психология», «специальная психология», «медицинская психология», «клиническая психология», «психология в служебной деятельности», «психолого-педагогическое образование» и другим, содержание и компетенции которых связаны с тематикой сознания. - Самара: СГСПУ, 2019. - 178 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/200999

9.1.2. Дополнительная литература

Л.2.1 Ковалев Ю. В. Атлас по психиатрии : частная психопатология [Электронный ресурс]:учебное пособие для студентов медицинских вузов. - Ижевск: ИГМА, 2020. - 366 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/233105

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

- Apri			
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 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.