

Программу составил(-и): к.психол.н., доцент, Литвинова К.В.; к.психол.н., доцент, Хилько О.В.

Рабочая программа дисциплины "Психология детей с особенностями развития" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (далее - стандарт). (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 127).

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, профиль "Детская практическая психология", 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 _____ Е.А. Шеховцова

Рабочая программа дисциплины согласована с заведующим библиотекой.

Зав. библиотекой _____ Фролова Т.А.



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

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

состоит в обеспечении формирования профессиональных компетенций, необходимых для целостного понимания основ системы оказания психосоциальной помощи детям, имеющим нарушения психического и социального развития.

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Сформировать у магистрантов знания о тенденциях социально-личностного развития на разных возрастных этапах детства.
2. Создать условия для овладения слушателями методами и методиками исследования социально-личностного развития детей с целью выявления нарушений.
3. Сформировать у слушателей представления о методах активизации социально-личностного развития ребенка, формах и технологиях профилактической, коррекционно-развивающей, консультативной, просветительской работы по преодолению последствий нарушений социально-личностного развития детей.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: Б1.В.01

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

Детская практическая психология

Диагностика детской одаренности

Инновационные технологии психологического просвещения в системе образования

Коррекционно-развивающая работа с детьми

Культура представления результатов психолого-педагогических исследований

Методология исследовательской деятельности

Производственная практика (научно-исследовательская работа)

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая))

Психология работы с детским коллективом

Психолого-педагогическая диагностика в системе образования

Психолого-педагогическая экспертиза

Статистические методы в психолого-педагогических исследованиях

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-3 Способен осуществлять психологическое консультирование обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогов	
ПК-5 Способен организовывать и проводить психолого-педагогическую диагностику субъектов образовательного процесса	
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

уметь:

владеть:

<p>этапы психологической помощи, поддержки в ситуациях утраты близких, тяжелых болезней и травм, терминальных состояний, парасуицида, насилия и выявлять категории риска по критерию психологической устойчивости к трудным жизненным ситуациям на различных этапах субъектогенеза; этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта; как проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; как планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений; как проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.</p>	<p>выявлять задачи, этапы и методы оказания психологической помощи в ситуациях утраты близких, тяжелых болезней и травм, терминальных состояний, парасуицида, насилия; определять проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта; определять исполнителей проекта: проектировать решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений; проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений; проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.</p>	<p>психологическими навыками оказания психологическую помощь в ситуациях утраты близких, тяжелых болезней и травм, терминальных состояний, парасуицида, насилия; классификацией трудных жизненных ситуаций и способами выхода из них, выявлять категории риска по критерию психологической устойчивости к трудным жизненным ситуациям; качественным решением конкретных задач (исследования, проекта, деятельности) за установленное время: оценкой рисков и результатов проекта; публично представлять результаты проекта, вступать в обсуждении хода и результатов проекта; иметь опыт проектирования организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; опытом планирования и организации взаимодействия участников образовательных отношений; проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований.</p>
---	---	---

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 курсам

Курс	1		Итого	
	уп	рп		
Лекции	2	2	2	2
Практические	6	6	6	6
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	8	8	8	8
Контактная работа	8,3	8,3	8,3	8,3
Сам. работа	63,7	63,7	63,7	63,7
Итого	72	72	72	72

6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО РАЗДЕЛАМ (ТЕМАМ) И ВИДАМ ЗАНЯТИЙ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Психология детей с особенностями развития.					
1.1	Проблемы онтогенеза в психологии. Проблема периодизации психического развития. Категории активности и адаптации в онтогенезе. Закономерности психического развития в норме и патологии. /Тема/	1	0			
1.2	Проблемы онтогенеза в психологии. Проблема периодизации психического развития. Категории активности и адаптации в онтогенезе. Закономерности психического развития в норме и патологии. /Лек/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.3	Проблемы онтогенеза в психологии. Проблема периодизации психического развития. Категории активности и адаптации в онтогенезе. Закономерности психического развития в норме и патологии. /Пр/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.4	Проблемы онтогенеза в психологии. Проблема периодизации психического развития. Категории активности и адаптации в онтогенезе. Закономерности психического развития в норме и патологии. /Ср/	1	6	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		

1.5	Клинические закономерности дизонтогенеза. Исследование проблем дизонтогенеза в отечественной и зарубежной психологии. Классификация видов проблемного развития. /Тема/	1	0			
1.6	Клинические закономерности дизонтогенеза. Исследование проблем дизонтогенеза в отечественной и зарубежной психологии. Классификация видов проблемного развития. /Лек/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.7	Клинические закономерности дизонтогенеза. Исследование проблем дизонтогенеза в отечественной и зарубежной психологии. Классификация видов проблемного развития. /Пр/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.8	Клинические закономерности дизонтогенеза. Исследование проблем дизонтогенеза в отечественной и зарубежной психологии. Классификация видов проблемного развития. /Ср/	1	6	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.9	Методологические и теоретические основы разработки психокоррекционных технологий для детей с проблемами в развитии. Параметры оценки психического дизонтогенеза. /Тема/	1	0			
1.10	Методологические и теоретические основы разработки психокоррекционных технологий для детей с проблемами в развитии. Параметры оценки психического дизонтогенеза. /Пр/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		

1.11	Методологические и теоретические основы разработки психокоррекционных технологий для детей с проблемами в развитии. Параметры оценки психического дизонтогенеза. /Ср/	1	6	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.12	Психическое недоразвитие: клинико-психологическая характеристика и психокоррекционные технологии. /Тема/	1	0			
1.13	Психическое недоразвитие: клинико-психологическая характеристика и психокоррекционные технологии. /Пр/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.14	Психическое недоразвитие: клинико-психологическая характеристика и психокоррекционные технологии. /Ср/	1	6	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.15	Поврежденное психическое развитие. /Тема/	1	0			
1.16	Поврежденное психическое развитие. /Пр/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.17	Поврежденное психическое развитие. /Ср/	1	6	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.18	Клинико-психологическая характеристика детей с искаженным психическим развитием. /Тема/	1	0			
1.19	Клинико-психологическая характеристика детей с искаженным психическим развитием. /Пр/	1	1	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.20	Клинико-психологическая характеристика детей с искаженным психическим развитием. /Ср/	1	6	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.21	Основные направления психологической коррекции и психокоррекционные технологии для детей с ранним детским аутизмом. /Тема/	1	0			
1.22	Основные направления психологи-ческой коррекции и психокоррекционные технологии для детей с ранним детским аутизмом. /Ср/	1	10	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		

1.23	Психологическая помощь детям с церебральным параличом. /Тема/	1	0			
1.24	Психологическая помощь детям с церебральным параличом. /Ср/	1	2	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.25	Дисгармоническое психическое развитие. /Тема/	1	0			
1.26	Дисгармоническое психическое развитие. /Ср/	1	2	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
1.27	Эмоциональные нарушения в детском возрасте, пути их коррекции и профилактики. /Тема/	1	0			
1.28	Эмоциональные нарушения в детском возрасте, пути их коррекции и профилактики. /Ср/	1	5,7	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
	Раздел 2. Нейропсихологическое исследование детей с ЗПР церебрально-органического генеза.					
2.1	Нейропсихологическое исследование детей с ЗПР церебрально-органического генеза. /Тема/	1	0			
2.2	Нейропсихологическое исследование детей с ЗПР церебрально-органического генеза. /Ср/	1	8	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		
2.3	Зачет. /КПА/	1	0,3	УК-2 УК-1 ПК-3 ПК-5		

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 критериев оценивания			

<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - существенные пробелы в знаниях учебного материала; - допускаются принципиальные ошибки при ответе на основные вопросы билета, отсутствует знание и понимание основных понятий и категорий; - непонимание сущности дополнительных вопросов в рамках заданий билета; - отсутствие умения выполнять практические задания, предусмотренные программой дисциплины; - отсутствие готовности (способности) к дискуссии и низкая степень контактности. 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знания теоретического материала; - неполные ответы на основные вопросы, ошибки в ответе, недостаточное понимание сущности излагаемых вопросов; - неуверенные и неточные ответы на дополнительные вопросы; - недостаточное владение литературой, рекомендованной программой дисциплины; - умение без грубых ошибок решать практические задания. 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знание и понимание основных вопросов контролируемого объема программного материала; - твердые знания теоретического материала. - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории, выявлять противоречия, проблемы и тенденции развития; - правильные и конкретные, без грубых ошибок, ответы на поставленные вопросы; - умение решать практические задания, которые следует выполнить; - владение основной литературой, рекомендованной программой дисциплины; <p>Возможны незначительные неточности в раскрытии отдельных положений вопросов билета, присутствует неуверенность в ответах на дополнительные вопросы.</p>	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - глубокие, всесторонние и аргументированные знания программного материала; - полное понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, точное знание основных понятий в рамках обсуждаемых заданий; - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории; - логически последовательные, содержательные, конкретные и исчерпывающие ответы на все задания билета, а также дополнительные вопросы экзаменатора; - умение решать практические задания; - наличие собственной обоснованной позиции по обсуждаемым вопросам; - свободное использование в ответах на вопросы материалов рекомендованной основной и дополнительной литературы.
--	--	--	--

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. Основная литература

Л.1.1	Бардышевская М. К. Диагностика психического развития ребенка [Электронный ресурс]:практическое пособие. - Москва: Юрайт, 2019. - 153 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/444437
Л.1.2	Колесникова Г. И. Специальная психология и специальная педагогика [Электронный ресурс]:учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 176 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/470826
Л.1.3	Кораблина Е. П., Акиндинова И. А., Баканова А. А., Родина А. М. Психологическая помощь [Электронный ресурс]:практическое пособие. - Москва: Юрайт, 2021. - 222 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/472937
Л.1.4	Годовникова Л. В. Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ [Электронный ресурс]:учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 218 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/476335
Л.1.5	Мамайчук И. И. Психокоррекционные технологии для детей с проблемами в развитии [Электронный ресурс]:учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 318 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/474924
Л.1.6	Медведева Е. А., Богданова Т. Г., Журавлева Ж. И., Павлова А. С., Комиссарова Л. Н. Артпедагогика и арттерапия в специальном и инклюзивном образовании [Электронный ресурс]:учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 274 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/473231

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 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
Научная электронная библиотека eLibrary.ru	https://elibrary.ru
ЭБС Буконлайн	https://bookonlime.ru
Научная электронная библиотека «Киберленинка»	https://cyberleninka.ru/
Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа	http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.html
Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа	http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dostupa.php

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.