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.ru

Кафедра общей и возрастной психологии

Организация: ГБОУ ВО СГПИ **Дата подписания:** 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

В.В. Долганина

протокол № 10 от 18.05.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Современные технологии арт-терапии в работе с детьми

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

магистратура

Направление(я) подготовки (специальность)

44.04.02 Психолого-педагогическое образование, профиль "Детская практическая психология"

Форма обучения очная

Срок освоения 2 лет 0 месяцев

Кафедра общей и возрастной психологии

Год начала

подготовки 2022

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): канд.психол.н., доцент, Погребная Оксана Сергеевна

Рабочая программа дисциплины "Современные технологии арт-терапии в работе с детьми" 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.

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.04.02 Психологопедагогическое образование, профиль "Детская практическая психология", утвержденного учёным советом вуза от 12.05.2023, протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры общей и возрастной психологии от 18.05.2023 г., протокол № 10 для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Зав. кафедрой ______ В.В. Долганин

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

Формирование у магистрантов представлений о технологиях арт-терапии с детьми: спе-цифики их применения в зависимости от возраста и индивидуально-психологических особенностей личности ребенка.

Учебные задачи дисциплины:

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Развивать у магистрантов целостное представление о технологиях арт-терапии в работе с субъектами образовательной среды.
- 2. Формировать умение проектировать и реализовывать программы психолого-педагогического сопровождения участников образовательной среды в процессе исполь-зования арт-терапевтических технологий;
- 3. Развивать у магистрантов способность оценивать эффективность применения арттерапевтических технологий в работе с детьми.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

 Цикл (раздел) ООП:
 Б1.В.04

3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Гендерная психология ребенка

Детская практическая психология

Дифференциальная психология и психофизиология

Игровая терапия с детьми и подростками

Критические периоды детского возраста

Методы консультативной, коррекционной и реабилитационной помощи детям группы риска

Психологические и психобиологические особенности развития ребенка

Психология работы с детским коллективом

Психология развития ребенка

Психолого-педагогическая диагностика в системе образования

Психолого-педагогическое сопровождение современного детства

Сказкотерапия в работе с детьми

Социальное взаимодействие в поликультурном обществе

Теории и технологии психолого-педагогического сопровождения современного детства

Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая))

Экспериментальные исследования детства

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ЛИСПИПЛИНЕ

" IIII VENDE LES VIDITIDE OD LE IIII II O AII CAIII III E		
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	
ПК-2 Способен осуществлять психологическую оценку комфортности и безопасности образовательной среды образовательных организаций		
ПК-4 Способен организовывать и проводить коррекционно-развивающую работу с детьми УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия		

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:	уметь:		владеть:
	ханизмы - уметь цействия коррекционные	1 "	- владеть методами оценки эффективности арт-терапии;

- арт-терапии на личность и ее -терапии поведение, исходя из образоват социокультурных особенностей разных ку и различий; уметь
- знать мотивы, побуждающие продуктивное творчество детей и подростков в поликультурном пространстве;
- знать особенности психотерапевтических отношений и принципов организации арттерапевтического подхода, ориентируясь на поликультурные раз-личия;
- знать методологию и формы интерактивной групповой арттерапии;
- знать общее представление о теоретических основах арттерапии;
- знать основные формы арттерапии в работе с участниками образовательного процесса;
- представление иметь оснащении арттерапевтического кабинета психологической учетом образовательной безопасности среды; - знать современные арттерапевтические формы кор-рекционнометоды развивающей работы и псипомощи хологической всем субъектам образовательного процесса;
- знать арт-терапевтические технологии, этапы их реализации, эффективные арт-терапевтические техники в работе с детьми;
- знать возможности групповой арт-терапии, ее формы, структуру, специфику в психокоррекционной работе с детьми и их родителями;

- -терапии с субъектами образовательного процесса разных культур;
- уметь организовывать арттерапевтическую деятельность со всеми субъектами образовательного процесса с ориентацией на возрастные, индивидуально-личностные и поликультурные различия;
- уметь организовывать арттерапию с детьми и их родителями с учетом возрастных, индивидуально-личностных и поликультурных различий;
- уметь осуществлять анализ современ-ного состояния арттерапии;
- уметь подбирать и применять методы психологической оценки применяемых форм арт-терапии, в том числе их без-опасности и комфортности;
- уметь подбирать необходимое оборудование и оснащение арттерапевтического кабинета с учетом безопасности и комфортности; способен оценивать работу арттерапевта в арт-терапевтических кабинетах различного вида;
- уметь проводить коррекционноразвивающие занятия с детьми с ис-пользованием основных форм и методов арт-терапии;
- уметь оценивать эффективность арт-терапевтических техник, проводимых с детьми;
- уметь проводить групповые коррекционно-развивающие занятия с детьми и их родителями, а также оценивать эффективность психологической работы;

- бъектами владеть способами процесса регистрации и оценки арттерапевтической работы;
- организации групповой интерактивной работы со всеми роцесса с возрастные, процесса, исходя из их тные и личностных, возрастных и поликультурных различий;
 - рт- в профессиональной их деятельности использует все ых, этапы арт терапии;
 - владеет формами и методами арт-терапевтического воздействия на личность всех субъектов образовательного процесса;
 - владеть навыками разработки и реа-лизация планов проведения коррекционно-развивающих занятий для детей с использованием основных форм и ме-тодов арт-терапии;
 - г- владеть арт-терапевтическими с техниками, проводимых с и детьми;
 - владеть навыками разработки и реализация планов проведения групповых коррекционно развивающих занятий с детьми и их родителями;

5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные (-ых) единиц (-ы) (108), включая промежуточную аттестацию.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Се местр на курсе>) Недель	4 (2.2) 7 1/6		Из	гого
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	22	22	22	22
Практические	32	32	32	32
Консультации	2	2	2	2
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,5	0,5	0,5	0,5
Итого ауд.	54	54	54	54
Контактная работа	56,5	56,5	56,5	56,5
Сам. работа	34	34	34	34
Часы на контроль	17,5	17,5	17,5	17,5
Итого	108	108	108	108

	СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЬ		Часов			
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	часов	Компетен- ции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Теоретические основы арт-терапии					
1.1	Теоретические основы арттерапии /Тема/	4	0			
1.2	/Лек/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.3	/Πp/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.4	/Cp/	4	5	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.5	Коррекционные возможности арт-терапии / Тема/	4	0			
1.6	/Πp/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.7	/Cp/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.8	/Лек/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.9	Формы арт-терапии /Тема/	4	0			
1.10	/Πp/	4	6	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.11	/Лек/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4		
1.12	/Cp/	4	7	УК-5 ПК -2 ПК-4		

1.13	Организация арттерапевтической	4	0	
	деятельности /Тема/			
1.14	/Лек/	4	2	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.15	/Пр/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.16	/Cp/	4	5	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.17	Оснащение арт- терапевтического кабинета /Тема/	4	0	
1.18	/Лек/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.19	/Πp/	4	6	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.20	/Cp/	4	13	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.21	Теория и методика применения арт-педагогических технологий в работе с детьми /Тема/	4	0	
1.22	/Лек/	4	4	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.23	/Пр/	4	6	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.24	Групповая арт-терапия с маленькими детьми и их родителями /Teмa/	4	0	
1.25	/Πp/	4	2	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.26	/КПА/	4	0,5	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.27	/Конс/	4	2	УК-5 ПК -2 ПК-4
1.28	/Экзамен/	4	17,5	УК-5 ПК -2 ПК-4

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	зана сформирована сформирована в сформирована частично целом полностью			
«Не зачтено»	«Зачтено»			

«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»	
Описание критериев оценивания				
Обучающийся демонстрирует: - 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	Описание крите Обучающийся демонстрирует: - 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	риев оценивания Обучающийся демонстрирует: - 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; Возможны незначительные неточности в раскрытии отдельных положений вопросов	Обучающийся демонстрирует: - 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	
		положений вопросов билета, присутствует неуверенность в ответах на дополнительные вопросы.		
8. УЧЕБІ	НО-МЕТОДИЧЕСКОЕ О	БЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИ	дополнительной литературы. 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					
Л.1.2	-	жим доступа: https://e.lanbook.com/book/99931			
Л.1.3		нологии работы с детьми младшего школьного обие Оренбург: ОГПУ, 2021 84 с. – Режим			
Л.1.4	Борисенко Ю. В., Белогай К. Н., Каргина А. I [Электронный ресурс]: учебное пособие Ke https://e.lanbook.com/book/162571	Е. Психолого-педагогическая диагностика мерово: КемГУ, 2020 76 с. – Режим доступа:			
Л.1.5	Ганина О. Б. Детская практическая психологи Чита: ЗабГУ, 2020 156 с. — Режим доступа:				
Л.1.6					
Л.1.7					
Л.1.8	*				
		ных, информационно-справочные ы и др.)			
	ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com			
Har	циональная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru			
	ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru			
Э.	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.pф				
	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 библиотека России. Ресурсы открытого доступа http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy- 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	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.