Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Иванченко Ирина Васильевна

Должность: директор Филиал МИНИ СТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

Дата подписания: 03.07.2025 16:11:06 Уникальный программный ключ. Сударственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

6ed79967cd09433ac580691de3e3e95b564cf0da образования «СТАВРОНОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

в г. Железноводске

Кафедра начального и дошкольного образования

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

О.В. Бережнова

протокол № 13

от 24.06.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методика музыкального воспитания детей дошкольного возраста

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили "Дошкольное образование" и "Начальное образование"

Форма обучения заочная

5 лет 6 месяцев Срок освоения

Кафедра начального и дошкольного образования Кафедра

Год начала

подготовки 2020

Железноводск, 2025 г.

Программу составил(-и): Кандидат пед.н., Доцент, Ланцова Татьяна Ивановна

Рабочая программа дисциплины "Методика музыкального воспитания детей дошкольного возраста" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (приказ Минобрнауки

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили "Дошкольное образование" и "Начальное образование"

, утвержденного учёным советом вуза от 25.06.2025, протокол № 7.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Кафедра начального и дошкольного образования от 24.06.2025 г., протокол № 13 для исполнения в 2025-2026 учебном году.

Зав. кафедрой	Smil	О.В. Бережнова	
Рабочая программа дисп	циплины соглас	ована с заведующим б	библиотекой.
Зав. библиотекой	Akreen	Клименко А.В.	24.06.2025 г.

Срок действия рабочей программы дисциплины: 2025-2026 учебный год.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Методика музыкального воспитания детей дошкольного возраста» является формирование основ методологической и методической культуры будущего бакалавра в процессе освоения универсальных знаний, способов и приемов музыкально-педагогической деятельности, организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

стандартов.					
2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ					
Учебные задачи дисциплины:					
□ дать студентам основы знаний в области теории и методики музыкального					
образования дошкольников;					
ознакомить студентов с различными формами и методами работы с дошкольниками;					
□ вооружить будущих специалистов теоретическими знаниями в области проведения музыкально-					
воспитательной работы в ДОО;					
□ раскрыть специфику музыки как средства воспитания, духовного обогащения					
личности человека;					
□ осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять					
и корректировать трудности в обучении;					
□ участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных					
программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием					
информационно-коммуникационных технологий);					
актуализировать знания студентов по дисциплинам психолого-педагогического					
и музыкально-теоретического блоков.					
3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Цикл (раздел) ООП: Б1.О.07					
3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
Детская литература с основами литературоведения					
Детская литература с практикумом по выразительному чтению					
Естествознание и методика преподавания предмета «Окружающий мир»					
Изобразительное искусство и методика его преподавания в начальной школе					
ИКТ и медиаинформационная грамотность					
Математика и информатика					
Методика литературного чтения с практикумом читательской деятельности					
Методика музыкального воспитания младших школьников					
Методика обучения и воспитания детей раннего возраста					
Методика обучения математике в начальной школе					
Методика обучения русскому языку в начальной школе					
Методика организации волонтерской деятельности					
Методика преподавания технологии с практикумом					
Методика развития речи детей дошкольного возраста					
Методика физического воспитания детей дошкольного возраста					
Методика экологического образования детей дошкольного возраста					
Обучение лиц с ОВЗ					
Основы специальной педагогики и психологии					
Педагогика					
Производственная (педагогическая) практика					
Производственная (педагогическая) практика					
Производственная (педагогическая) практика					
Производственная практика (научно-исследовательская работа)					
Произволственная практика (научно-исследовательская работа)					

Психология

Психология воспитательных практик

Русский язык

Технология и организация воспитательных практик

Учебная (ознакомительная) практика

Учебная (ознакомительная) практика

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

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Код и наименование индикатора достижения компетенции ОПК-2 Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных ОПК-2.1 Разрабатывает программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),

основных и дополнительных образовательных предмето ОПК-3 Способен организовывать совместную ОПК-3.2 и индивидуальную учебную и обоснова ОПК-5 Способен осуществлять контроль и ОПК-5.2 оценку формирования результатов достовер

их предметов, курсов, дисциплин (модулей), ю ОПК-3.2 Использует педагогически и обоснованные содержание, формы, методы и и ОПК-5.2 Обеспечивает объективность и

контроль и ОПК-5.2 Обеспечивает объективность и результатов достоверность оценки образовательных

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:	уметь:	владеть:	
5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ			

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные (-ых) единиц (-ы) (144), включая промежуточную аттестацию.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	итого	
Лекции	6	6	6	6
Практические	10	10	10	10
Консультации	2	2	2	2
Контактная работа на промежуточную аттестацию	0,8	0,8	0,8	0,8
Итого ауд.	16	16	16	16
Контактная работа	18,8	18,8	18,8	18,8
Сам. работа	116,7	116,7	116,7	116,7
Часы на контроль	8,5	8,5	8,5	8,5
Итого	144	144	144	144

6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО РАЗДЕЛАМ (ТЕМАМ) И ВИДАМ ЗАНЯТИЙ Кол Наименование разделов и тем /вид Семестр Часов Компетен-Литература Примечание занятия занятия/ / Kypc ции Раздел 1. Раздел 1. Общие основы теории и методики музыкального воспитания и развития детей 1.1 Общие основы 5 0 теории методики музыкального воспитания развития И детей /Тема/

			1 .	
1.2	Общие основы теории и	5	2	Л2.1
	методики музыкального			
	воспитания и развития			
	детей /Лек/			
1.3		5	2	
1.3	1 ·	3		
	методики музыкального			
	воспитания и развития			
	детей /Пр/			
1.4	Самостоятельная работа	5	45	
	студентов (СР) /Ср/			
	Раздел 2. Раздел 2. Виды детской			
	музыкальной			
	деятельности			
2.1	Виды детской музыкальной	5	0	
	деятельности /Тема/	-		
2.2	Виды детской музыкальной	5	2	Л3.1
2.2		3		J15.1
	деятельности /Лек/			
2.3	Виды детской музыкальной	5	2	
	деятельности /Пр/			
2.4	Самостоятельная работа	5	16,7	
	студентов (СР) /Ср/			
	Раздел 3. Форма промежуточной			
	аттестации			
	(зачет)			
3.1	Форма промежуточной	5	0	
	аттестации			
	(зачет) /Тема/			
3.2	Форма промежуточной	5	0,3	
3.2	аттестации	3	0,5	
	·			
2.2	(зачет) /КПА/			
3.3	/Конс/	5	2	
	Раздел 4. Раздел 2. Виды детской			
	музыкальной			
	деятельности			
4.1	Виды детской музыкальной	5	0	
	деятельности /Тема/			
4.2	Виды детской музыкальной	5	2	Л3.1
	деятельности /Лек/			
4.3	Виды детской музыкальной	5	4	
	деятельности /Пр/	-		
4.4	Самостоятельная работа	5	26	
4.4	1	J	20	
	студентов (СР) /Ср/			
	Раздел 5. Раздел 3. Формы детской			
	музыкальной			
5 1	деятельности	5		
5.1	Формы детской музыкальной	5	0	
	деятельности /Тема/		1	
5.2	Формы детской музыкальной	5	2	
	деятельности /Пр/		<u>L</u>	
5.3	Самостоятельная работа	5	23	
	студентов (СР) /Ср/			
	Раздел 6. Раздел 4. Организация			
	методической работы по муз.			
	воспитанию			
-	·		•	• • •

6.1	Организация методической работы по муз. воспитанию /Тема/	5	0		
6.2	Самостоятельная работа студентов (СР) /Ср/	5	6		
	Раздел 7. Форма промежуточной аттестации (экзамен)				
7.1	Форма промежуточной аттестации (экзамен) / Тема/	5	0		
7.2	Форма промежуточной аттестации (экзамен) /КПА/	5	0,5		
7.3	Контактная работа /Тема/	5	0		
7.4	/КПА/	5	0		

^{* -} Тема изучается с учетом профессиональной направленности

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 критер	риев оценивания			
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся		
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:		
- существенные	- знания теоретического	- знание и понимание	- глубокие,		
1 -	материала;	основных вопросов	всесторонние и		
учебного материала;	- неполные ответы на	контролируемого	аргументированные		
- допускаются	основные вопросы,	объема программного	знания программного		
принципиальные	ошибки в ответе,	материала;	материала;		
ошибки при ответе на	недостаточное	- твердые знания	- полное понимание		
основные вопросы	понимание сущности	теоретического	сущности и		
билета, отсутствует	излагаемых вопросов;	материала.	взаимосвязи		
знание и понимание	- неуверенные и	- способность	рассматриваемых		
основных понятий и	неточные ответы на	устанавливать и	процессов и явлений,		
категорий;	дополнительные	объяснять связь	точное знание		
- непонимание	вопросы;	практики и теории,	основных понятий в		

сущности	- недостаточное	выявлять противоречия,	рамках обсуждаемых	
дополнительных	владение литературой,	проблемы и тенденции	I = -	
вопросов в рамках	рекомендованной	развития;	- способность	
заданий билета;	программой	- правильные и	устанавливать и	
- отсутствие умения	дисциплины;	конкретные, без грубых	объяснять связь	
выполнять	- умение без грубых	ошибок, ответы на	практики и теории;	
практические задания,	ошибок решать	поставленные вопросы;	- логически	
предусмотренные	практические задания.	- умение решать	последовательные,	
программой		практические задания,	содержательные,	
дисциплины;		которые следует	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	
			по обсуждаемым	
		раскрытии отдельных		
		положений вопросов		
			использование в	
		J 1	ответах на вопросы	
			материалов	
		дополнительные	рекомендованной	
		вопросы.	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		
	9.1.3. Методические разработки		
Л3.1	ЛЗ.1 Мартынова Л. Н. Теория и методика музыкального воспитания с практикумом [Электронный ресурс]:методические указания к проведению занятий Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2019 116 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/195991		
	9.1.2. Дополнительная литература		

П2.1 Григорьева И. П., Гаевская О. В. Теория и методика музыкально-ритмического воспитания [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Воронеж: ВГПУ, 2021. - 156 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/253355

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	
«Научный архив»	
Портал проекта «Современная 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.