# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗ ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

s/n: 23D1633аГосударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования высшего образовани

**Должность:** И.о. ректора **E-mail:** kuleshin.mg@sspi.ru

Кафедр

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

**Действителен:** с 04.05.2023 до 04.05.2026

Кафедра начального образования

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заведующий кафедрой

М.В. Гузева

протокол № 8 от 27.04.2023

Della

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### Методика и технологии обучения в начальной школе

(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 "Изобразительное искусство"

Форма обучения заочная

Срок освоения 5 лет 6 месяцев

Кафедра начального образования

Год начала

подготовки 2022

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): кандидат исторических наук, доцент, Хохлова Диана Александровна

Рабочая программа дисциплины "Методика и технологии обучения в начальной школе" 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 России от

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

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры начального образования от 27.04.2023 г., протокол № 8 для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Зав. кафедрой М.В. Гузева

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 профессиональной компетентности и педагогического мышления бакалавра в области решения практических задач обучения детей младшего школьного возраста.

#### 2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- способствовать овладению современными методами и технологиями обучения детей младшего школьного возраста;
- развивать педагогическое мышление бакалавров в вопросах дидактического и методического обеспечения деятельности педагога начальной школы;
- формировать готовность бакалавров к реализации инновационной деятельности в области обучения младших школьников

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: Б1.О.08

#### 3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Введение в профессию

Русский язык

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

Искусство и технология

Методика обучения литературному чтению в начальной школе

Методика преподавания русского языка в начальной школе с практикумом

Методика преподавания технологии и изобразительного искусства в начальной школе практикумом

Производственная (педагогическая) практика 1

Производственная (педагогическая) практика 4

Производственная практика (научно-исследовательская работа)

Теория литературы и практика читательской деятельности

Учебная (технологическая (проектно-технологическая)) практика 3

#### 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

#### Код и наименование индикатора достижения Код и наименование компетенции компетенции осуществлять ОПК-1.1 Понимает и ОПК-1 Способен объясняет сущность профессиональную деятельность в приоритетных направлений развития соответствии с нормативными правовыми образовательной Российской системы актами в сфере образования и нормами Федерации, законов и иных нормативнопрофессиональной этики правовых регламентирующих актов. образовательную деятельность в Российской Федерации, нормативных документов вопросам обучения и воспитания детей и молодежи, федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального профессионального обучения, образования, законодательства о правах ребенка, трудового законодательства. ОПК-1 Способен ОПК-1.2 Применяет В своей деятельности осуществлять в основные нормативно-правовые акты в сфере профессиональную деятельность соответствии с нормативными правовыми образования и нормы профессиональной этики, актами в сфере образования и нормами обеспечивает конфиденциальность сведений о

профессиональной этики	субъектах образовательных отношений,
	полученных в процессе профессиональной
	деятельности.
ОПК-8 Способен осуществлять	ОПК-8.1 Применяет методы анализа
педагогическую деятельность на основе	педагогической ситуации, профессиональной
специальных научных знаний	рефлексии на основе специальных научных
	знаний, в том числе в предметной области.
	ОПК-8.2 Проектирует и осуществляет учебно-
	воспитательный процесс с опорой на знания
	предметной области, психолого-педагогические
	знания и научно-обоснованные закономерности
	организации образовательного процесса.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:	уметь:	владеть:
сущность приоритетных	применять в своей деятельности	
1 2	основные нормативно-правовые	_ <del>-</del>
1 -	акты в сфере образования и норм	
Российской Федерации, законов	1 1 1 1	на основе специальных
и иных нормативно-правовых	обеспечивать	научных знаний, в том числе в
актов, регламентирующих	конфиденциальность сведений о	предметной области
образовательную деятельность	субъектах образовательных	
в Российской Федерации,	отношений, полученных в	
1 -	процессе профессиональной	
1 *	деятельности; проектировать и	
воспитания детей и молодежи,	1	
федеральных государственных	<u> -</u>	
1 -	опорой на знания предметной	
дошкольного, начального		
	педагогические знания и научно-	
1 -	обоснованные закономерности	
профессионального	организации образовательного	
образования,	процесса.	
профессионального обучения,		
законодательства о правах		
ребенка, трудового		
законодательства	 Ой писнип пинги и рилг гун	

# 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 курсам

Курс	2			Итого
Вид занятий	УП	РΠ	итого	
Лекции	4	4	4	4
Практические	6	6	6	6
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10,3	10,3	10,3	10,3
Сам. работа	97,7	97,7	97,7	97,7
Итого	108	108	108	108

6. 0	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	Методика обучения в начальной школе /Тема/	2	0			
1.2	/Лек/	2	2			
1.3	/Πp/	2	2			
1.4	/Cp/	2	32			
1.5	Технологии обучения младших	2	0			
	школьников /Тема/					
1.6	/Лек/	2	2			
1.7	/Πp/	2	2			
1.8	/Cp/	2	32			
1.9	Технология проектирования	2	0			
	современного урока в					
	начальной школе. /Тема/					
1.10	/Πp/	2	2			
1.11	/Cp/	2	33,7			
1.12	/КПА/	2	0,3			

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	
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:
- существенные	- знания теоретического	- знание и понимание	- глубокие,
пробелы в знаниях	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	1 -	выявлять противоречия,		
дополнительных	владение литературой,	проблемы и тенденции	1	
вопросов в рамках		развития;	- способность	
заданий билета;	программой	<del>*</del>	устанавливать и	
-	дисциплины;	конкретные, без грубых		
выполнять	- умение без грубых		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		- 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	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	Коротаева Е. В., Андрюнина А. С., Исмагилова Д. В., Царегородцева Е. А., Чугаева И. Г.		
	Педагогика начального образования: общеметодические рекомендации [Электронный		
	ресурс]:Учебное пособие для вузов Санкт-Петербург: Лань, 2022 156 с. – Режим доступа:		
	https://e.lanbook.com/book/238766		

Л.1.2	Организация обучения и воспитания в начальной школе: содержание и технологии [Электронный ресурс]: Оренбург: ОГПУ, 2020 138 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/143521			
Л.1.3	3 Землянская Е. Н. Педагогика начального образования [Электронный ресурс]:учебник и практикум для вузов Москва: Юрайт, 2023 251 с — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/509817			
Л.1.4	-			
Л.1.5	Землянская Е. Н. Педагогика начального обрапрактикум для вузов Москва: Юрайт, 2021. https://urait.ru/bcode/474593			
Л.1.6	Дмитриев А. Е., Дмитриев Ю. А. Дидактика в ресурс]:учебник и практикум для вузов Мо https://urait.ru/bcode/470930	<u> </u>		
Л.1.7	ресурс]:учебник и практикум для академичес с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/4365	кого бакалавриата Москва: Юрайт, 2019 228 21		
Л.1.8	Дмитриев А. Е., Дмитриев Ю. А. Дидактика в ресурс]:учебник и практикум для вузов Мо https://urait.ru/bcode/452144			
	,	ных, информационно-справочные ы и др.)		
	ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com		
Hai	циональная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru		
1141	ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru		
2	БС «Журнальный зал»: русский толстый	https://magazines.gorky.media		
	журнальный зали. 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 https://cyberleninka.ru/ «Киберленинка»			
Государственная публичная научно-техническая		http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-		
	пиотека России. Ресурсы открытого доступа	udalennogo-dostupa/1874-1024.html		
Бі	Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dos открытого доступа upa.php			
	10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы			
	ниверситетская информационная система РОССИЯ	https://uisrussia.msu.ru		
I I	Единое окно доступа к образовательным ресурсам	http://window.edu.ru/catalog		
	Словари и энциклопедии	https://dic.academic.ru		
Пед	агогическая 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.