ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН **НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ** ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗ 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 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

Dell

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Педагогика начального образования

(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 2020

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): кандидат педагогических наук, доцент, Колосова Наталья Викторовна

Рабочая программа дисциплины "Педагогика начального образования" 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 22.02.2018 г. № 125).

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 бака-лавра в области начального общего образования.

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- Познакомить бакалавров с тенденциями развития современной науки и начального общего образования.
- 2. Формировать у бакалавров знания в области основ проектирования результатов обучения и воспитания младших школьников в соответствии с ФГОС НОО и основными образовательными программами
- 3. Развивать умения студентов в области организации и оценивания различных видов деятельности ребенка младшего школьного возраста, применения разнообразных методов и форм организации мероприятий в начальной школе.
- Формировать умение бакалавров осуществлять самостоятельное исследование в предметной (образовательной) области на ступени начального общего образования, оценивать его качество и при необходимости проводить коррекцию своего исследования.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: Б1.В.01

3.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Методика самостоятельной работы студента

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

Компьютерная графика и педагогическая деятельность

Практикум по решению математических задач

Технические средства обучения детей

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Код и наименование индикатора достижения Код и наименование компетенции компетенции ПК-11 Способен выявлять и формировать ПК-11.1 развития Определяет тенденции культурные потребности различных современной науки И образования социальных групп перспективные направления развития исследований области дошкольного, В начального, среднего И основного общего образования (в соответствии с уровнем обучения и профилем подготовки) Проектирует ПК-11.2 целевой компонент исследования в предметных (образовательных) областях дошкольного, начального, среднего и основного общего образования (в соответствии с уровнем обучения и профилем подготовки) Применяет ПК-11.3 теоретический И практический инструментарий для достижения поставленных целей ПК-11.4 Самостоятельно проводит исследование (образовательной) предметной дошкольного, начального, среднего и основного общего образования (в соответствии с уровнем обучения и профилем подготовки) ПК-11.5 Самостоятельно проводит исследование ПК-11 Способен выявлять формировать предметной (образовательной) культурные потребности различных в области

социальных групп		дошкольного, начального, среднего и основного
		общего образования (в соответствии с уровнем
		обучения и профилем подготовки)
ПК-2 Способен	осуществлять	ПК-2.1 Демонстрирует алгоритм постановки
целенаправленную в	оспитательную	воспитательных целей, проектирования
деятельность		воспитательной деятельности и методов ее
		реализации с требованиями ФГОС
		ПК-2.2 Демонстрирует способы организации и
		оценки различных видов деятельности ребенка
		(учебной, игровой, трудовой, спортивной,
		художественной и т.д.), методы и формы
		организации коллективных творческих дел,
		экскурсий, походов, экспедиций и других
		мероприятий (по выбору)
ПК-3 Способен	реализовывать	ПК-3.1 Проектирует результаты обучения и
образовательные программы	различных	воспитания в соответствии с нормативными
уровней в соответствии с	современными	документами в сфере образования, возрастными
методиками и технологиями,	в том числе	особенностями детей, дидактическими задачами
информационными, для обеспеч	нения качества	
учебно-воспитательного процесса	a	

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:	уметь:	владеть:			
основы проектирования	организовать и оценить	владеть алгоритмом постановки			
результатов обучения и	различные виды деятельности	воспитательных целей в работе			
воспитания младших	ребенка младшего школьного	с детьми младшего школьного			
школьников в соответствии с	возраста, применяет	возраста, проектирования			
ФГОС НОО и основными	разнообразные методы и формы	воспитательной деятельности в			
образовательными	организации коллективных	начальной школе и методов ее			
программами	творческих дел, экскурсий,	реализации с требованиями			
	походов, экспедиций и других	ФГОС НОО.			
	мероприятий (по выбору) в				
	начальной школе;				
5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ					

Общая трудоемкость дисциплины составляет 10 зачетные (-ых) единиц (-ы) (360), включая промежуточную аттестацию.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	3		4		5		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП	УП	РП	, VIII	010
Лекции	2	2	4	4	4	4	10	10
Практические	6	6	12	12	12	12	30	30
Консультации	2	2			2	2	4	4
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,5	0,5	0,6	0,6	1,8	1,8	2,9	2,9
Итого ауд.	8	8	16	16	16	16	40	40
Контактная работа	10,5	10,5	16,6	16,6	19,8	19,8	46,9	46,9
Сам. работа	53	53	127,4	127,4	115,7	115,7	296,1	296,1
Часы на контроль	8,5	8,5			8,5	8,5	17	17
Итого	72	72	144	144	144	144	360	360

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. Введение в педагогическую деятельность учителя начальных классов					
1.1	Педагогика начального образования как наука о воспитании, образовании и развитии младших школьников /Тема/	4	0			
1.2	/Лек/	4	4	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-3.1		
1.3	/Cp/	4	127,4	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-3.1		
1.4	Теория обучения детей младшего школьного возраста /Тема/	5	0			
1.5	/Лек/	5	4			
1.6	/Πp/	5	12			
1.7	/Конс/	5	2			
1.8	/КПА/	5	1,8			
1.9	/Cp/	5	115,7			
1.10	/Экзамен/	5	8,5			
1.11	Теория и методика воспитания младших школьников /Teмa/	4	0			
1.12	/Πp/	4	12			
1.13	Педагогическая деятельность учителя начальной школы /Тема/	4	0			
1.14	/КПА/ Раздел 2. Технологии воспитания младших школьников	4	0,6			
2.1	Технологии воспитания /Тема/	3	0			
2.2	/Лек/	3	2			
2.3	/Πp/	3	6			
2.4	/Конс/	3	2			
2.5	/КПА/	3	0,5			
2.6	/Cp/	3	53			
2.7	/Экзамен/	3	8,5			

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 сформирова не сформирована		сформирована в	сформирована			
пс сформирована	частично целом		полностью			
«Не зачтено»	«Зачтено»					
«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»			
Описание критериев оценивания						
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся			
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:			
- существенные	- знания теоретического	- знание и понимание	- глубокие			
-	материала;	основных вопросов	всесторонние			
учебного материала;	- неполные ответы на		аргументированные			
- допускаются	основные вопросы,		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	l ~	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	заданий;			
вопросов в рамках	рекомендованной	развития;	- способность			
заданий билета;	программой	- правильные и	устанавливать и			
- отсутствие умения	дисциплины;	конкретные, без грубых	объяснять связн			
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		- владение основной	на все задания билета, а			
дискуссии и низкая		литературой,	также дополнительные			
степень контактности.		рекомендованной	вопросы экзаменатора;			
		программой	- умение решати			
		дисциплины;	практические задания;			
		Возможны	- наличие собственной			
		незначительные	обоснованной позиции			
		неточности в	по обсуждаемым			
		раскрытии отдельных	вопросам;			
		положений вопросов	- свободное			
			использование н			
		неуверенность в	ответах на вопросы			
		ответах на	-			
		дополнительные	рекомендованной			
		вопросы.	основной			
		-	дополнительной			
			литературы.			

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	.1.1 Педагогика начального образования: традиции и инновации [Электронный ресурс]:материалы международной научно-практической конференции г. москва, 27–28 апреля 2017 года. электронное издание Москва: МПГУ, 2017 360 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/106116					
Л.1.2	Л.1.2 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					
	10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)					
ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com						
Hai	циональная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru				
ЭБС «Юрайт»		https://urait.ru				
Э	РБС «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 Буконлайм		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				
Бі	иблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа	http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php				
	10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы					
y 1	ниверситетская информационная система РОССИЯ	https://uisrussia.msu.ru				
I	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	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.