## Министерство образования и науки Республики Дагестан ГБПОУ РД «Профессионально - педагогический колледж имени М. М. Меджидова»



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### ОПЦ 04. Основы педагогики

Код и наименование специальности <u>44.02.02 Преподавание в начальных</u> классах

входящей в состав УГС 44.00.00 Образование и педагогические науки

Квалификация выпускника: учитель начальных классов

Программа одобрена предметной (цикловой) комиссией <u>психолого-</u> педагогических дисциплин

Председатель предметной (цикловой) комиссии

подпись Гаджикулиева Ф.Г.

« 30 » 08 2025r.

Рабочая программа учебной дисциплины «ОПЦ.04 Основы педагогики» разработана на основе:

-Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее — ФГОС СПО) по специальности **44.02.02** Преподавание в начальных классах, входящей в состав укрупненной группы специальностей **44.00.00** Образование и педагогические науки, утвержденного приказом Минпросвещения России от 17.08.2022 г. №742 (с изм. от 03.07.2024г), зарегистрировано в Минюсте России 22.09.2022 г. №70193г.

#### С учетом:

- примерной программы;
- в соответствии с рабочим учебным планом образовательной организации на 2025/2026 учебный год

## Разработчики:

Сулейманова Наида Рамазановна – преподаватель психолого-педагогических дисциплин.

Бигишиева Анжела Магомедрасуловна – преподаватель психологопедагогических дисциплин

## СОДЕРЖАНИЕ

		стр
1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	14

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОПЦ 04. Основы педагогики

#### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО по специальности44.02.02 Преподавание в начальных классах, входящей в состав укрупненной группы специальностей 44.00.00 Образование и педагогические науки.

## **1.2.** Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл ППССЗ

# 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

	умения и знания					
Код	Умения	Знания				
пк, ок						
ОК 01,	распознавать задачу и/или проблему в	актуальный профессиональный и				
ОК 02,	профессиональном и/или социальном	социальный контекст, в котором				
OK 09	контексте; анализировать задачу и/или	приходится работать и жить;				
	проблему и выделять её составные	основные источники информации и				
	части;	ресурсы для решения задач и				
	определять этапы решения задачи;	проблем в профессиональном и/или				
	выявлять и эффективно искать	социальном контексте;				
	информацию, необходимую для	алгоритмы выполнения работ в				
	решения задачи и/или проблемы;	профессиональной и смежных				
	владеть актуальными методами	областях;				
	работы в профессиональной и	методы работы в профессиональной				
	смежных сферах;	и смежных сферах;				
	определять задачи для поиска	структуру плана для решения задач;				
	информации; определять необходимые	порядок оценки результатов решения				
	источники информации; планировать	задач профессиональной				
	процесс поиска;	деятельности, номенклатура				
	структурировать получаемую	информационных источников,				
	информацию; выделять наиболее	применяемых в профессиональной				
	значимое в перечне информации;	деятельности;				
	оценивать практическую значимость	правила построения простых и				
	результатов поиска; оформлять	сложных предложений на				
	результаты поиска, применять	профессиональные темы;				
	средства информационных технологий	способы систематизации и оценки				
	для решения профессиональных задач;	педагогического опыта с позиции				
	понимать общий смысл четко	эффективности его применения в				
	произнесенных высказываний на	процессе обучения обучающихся;				
	известные темы (профессиональные и	способы анализа и оценки				
	бытовые), понимать тексты на базовые	эффективности образовательных				
	профессиональные темы;	технологий в процессе обучения				

находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в начальной школе в процессе обучения обучающихся находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации внеурочной деятельности обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта организации внеурочной деятельности с младшими школьниками; применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых во внеурочной деятельности в начальной школе находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для воспитательной работы с младшими школьниками; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта воспитательной работы с младшими школьниками; применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в процессе воспитания обучающихся

обучающихся; критерии эффективности применения педагогического опыта и образовательных технологий в обучении обучающихся способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции его эффективности в организации внеурочной деятельности в начальном общем образовании; способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в области внеурочной деятельности обучающихся; критерии эффективности педагогического опыта и применения образовательных технологий во внеурочной деятельности обучающихся способы систематизации и оценки педагогического опыта с позиции его эффективности в организации воспитательной деятельности в начальном общем образовании; способы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в области воспитания обучающихся; критерии эффективности применения педагогического опыта и образовательных технологий в области воспитания обучающихся;

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 09.

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

OК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

# 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 88 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 74 часа;
- самостоятельной работы 6 часов;
- промежуточная аттестация 8 часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	88	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	74	
в том числе:		
лабораторные занятия	-	
практические занятия	28	
контрольные работы	-	
курсовая работа (проект) не предусмотрено	-	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	6	
в том числе:		
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом) не предусмотрено	-	
— систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем);		
Промежуточная аттестация в форме экзамена	8	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОПЦ.04 «Основы педагогики»

Наименование	Co	держание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа	Объем	Уровень
разделов и тем	обучающихся, курсовая работа (проект)			освоения
1	1 2		3	4
Раздел 1. Общие	Раздел 1. Общие основы педагогики		32	
Тема 1.1.	Co	Содержание учебного материала		
Педагогика в	1	Педагогика как наука. Роль педагогической профессии в современном мире.		1
системе наук о	2	Объект, предмет и функции педагогики. Структура педагогики.		2
человеке	3	Связь педагогики с другими науками. Отрасли педагогики.		
	4	Взаимосвязь педагогической науки и практики.		
	5	История становления и развития педагогической науки и практики.		
	6	Методология педагогики. Методы педагогических исследований.		
	Ла	бораторные работы	-	
	Пр	актические занятия	4	
	1.	Составление тезауруса категорий педагогики. Анализ учебных материалов о роли педагогического		
		знания в жизни человека		
	2.	Разработка логических схем «Система педагогических наук», «Связь педагогики с другими		
		науками». Составление таблицы этапов развития педагогики, формулировка выводов.		
	Ко	нтрольные работы	-	
	Ca	мостоятельная работа		-
	про	оработка конспектов занятий, учебной литературы;		
	под	дготовка реферата по одной из тем:	3	
		- Традиции и преемственность в развитии идей гуманистической педагогики.		
		<ul> <li>Развитие российской педагогической мысли.</li> </ul>		
Тема 1.2.	Co	держание учебного материала	2	-
Основные 1 Образование, восп		Образование, воспитание, обучение и развитие как основные педагогические категории.		2
категории	2	Социализация и воспитание.		
педагогики				
Тема 1.3	Co	держание учебного материала	4	

		Возникновение и развитие педагогической профессии Профессионально-личностные качества и способности педагога Роль самообразования и самовоспитания в становлении педагога - профессионала Аттестация и повышение квалификации педагогических работников  бораторные работы	-	
образовательног о процесса		Роль самообразования и самовоспитания в становлении педагога - профессионала Аттестация и повышение квалификации педагогических работников бораторные работы	-	
о процесса		Аттестация и повышение квалификации педагогических работников бораторные работы	-	
-		бораторные работы	_	
			-	
F.	Пр:	OVERWIND DOMESTIC		
	1	Практические занятия		
	1	Определение уровня развития собственных профессионально-личностных качеств и		
		педагогических способностей. Разработка рекомендаций собственного профессионального роста.		
	2	Ознакомление с сайтами образовательных организаций, образовательными платформами по		
		дополнительному профессиональному образованию педагогов.		
	Ког	нтрольные работы	-	
- 1	Car	мостоятельная работа	3	
	про	работка конспектов занятий, учебной литературы		
Тема 1.4	Co	держание учебного материала	4	
Целостный	1.	Сущность целостного педагогического процесса		
педагогический	2.	Закономерности целостного педагогического процесса		
процесс	3.	Принципы построения целостного педагогического процесса		
,	4.	Структура и этапы педагогического процесса		
	Лаб	бораторные работы	-	
	Пра	актические занятия	2	
	1	Анализ проявления закономерностей педагогического процесса на основе практических ситуаций		
Раздел 2. Педагогин	ка і	школы	32	
Тема 2. 1.	Содержание учебного материала		10	
Теория и	1	Сущность дидактики как науки об обучении. Основные категории дидактики.		2
практика	2	Закономерности обучения		
обучения	3	Документы, регламентирующие содержание образования		
,	4	Принципы обучения		
	5	Формы, методы и средства обучения.		
	6	Диагностика обучения. Формы, методы и средства контроля и оценки качества обучения.		
- 1	7	Виды обучения.		

	Ла	бораторные работы	-	
	Пр	актические занятия	12	
	1	Сущность технологии целеполагания.		
	2	Сущность, функции и структура ФГОС, учебных планов, школьных программ и учебников.		
	3	Реализация принципов обучения в педагогическом процессе.		
	4	Планирование и проведение уроков различных типов.		
	5	Проверка и оценка учебных достижений школьников.		
	6	Анализ урока. Анализ деятельности педагога.		
	Ко	нтрольные работы	-	
	Ca	мостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 2.2.	Co,	держание учебного материала	6	
Теория и	1	Цели и задачи, движущие силы и особенности воспитательного процесса. Содержание воспитания.		2
практика		Воспитательная система школы.		
воспитания	2	Принципы воспитания. Воспитание личности в коллективе		
	3	Формы, методы и средства воспитания.		
	4	Диагностика воспитанности.		
	Ла	бораторные работы	-	
	Пр	актические занятия	4	
	1	Реализация принципов воспитания в педагогическом процессе		
	2	Анализ воспитательного мероприятия. Анализ воспитательной деятельности педагога.		
Раздел 3. Управле	ение	образовательными системами	16	
Тема 3.1	Co,	держание учебного материала	8	
Система	1	Понятие и структура системы образования в РФ		
образования в	2	Принципы государственной политики в области образования в РФ		
РΦ.	3	Непрерывное образование как принцип государственной политики		
Непрерывность	4	Приоритетные направления развития образовательной системы РФ. Вариативное образование в РФ		
образования как	5	Система образования в РД		
принцип				
государственной				
политики				
Тема 3.2	Co	держание учебного материала	6	

Школа как объект	ект 1 Школа как педагогическая система и объект управления.			2
управления	ния 2 Органы руководства образованием на различных уровнях.			
	3	Внутришкольное руководство. Заместители директора школы и их обязанности.		
	Ла	бораторные работы	-	
	Практические занятия			
	1 Педагогическое эссе на тему: «Моя будущая профессия»			
	Контрольные работы			
	Ca	мостоятельная работа обучающихся	-	
Промежуточная а	ттес	тация в форме экзамена	8	
Примерная тематика курсовой работы (проекта) не предусмотрено			-	
Самостоятельная работа обучающихся над курсовой работой (проектом) не предусмотрено			-	
		Всего:	88	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Педагогики и психологии».

Технические средства обучения:

- компьютеры, локальная сеть, выход в глобальную сеть, проектор, интерактивная доска.
  - Оборудование учебного кабинета:
- рабочее место преподавателя, оснащенное интерактивными средствами обучения;
- рабочие места по количеству обучающихся;
- компьютеры, локальная сеть, выход в глобальную сеть, интерактивная доска;
- комплект учебно-методической документации;
- контрольно-измерительные материалы по дисциплине;

# 3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Педагогика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. С. Подымова [и др.]; под общей редакцией Л. С. Подымовой, В. А. Сластенина. 2-е изд., перераб. и доп. М.,: Издательство Юрайт, 2023. 246 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-00417-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511577 (дата обращения: 15.01.2023).
- 2. Сковородкина И.З. Педагогика: электронный учебно-методический комплекс / И.З. Сковородкина, С.А. Герасимов. М.,: Издательский центр «Академия», 2020. Текст: электронный // Электронная библиотека издательского центра «Академия»: [сайт]. URL: https://academia-moscow.ru/catalogue/4831/481158/ (дата обращения: 24.03.2023). Режим доступа: платный
- 3. Психология: электронный учебно-методический комплекс / И. В. Дубровина, Е. Е. Данилова, А. М. Прихожан, А. Д. Андреева. М.: Издательский центр «Академия», 2020. Текст: электронный // Электронная библиотека издательского центра «Академия»: [сайт]. URL: https://academia-moscow.ru/catalogue/4831/481201/ (дата обращения: 24.03.2023). Режим доступа: платный.

#### Дополнительные источники:

- 1. Коджаспирова Г.М. Словарь по педагогике (междисциплинарный). М.; ИКЦ, Март, 2005.
- 2. Левченко И.Ю., Забрамная С.Д., Психолого-педагогическая диагностика. М.: Академия, 2005.
- 3. Пискунова А.И. История педагогики и образования. От зарождения воспитания в первобытном обществе до конца века. М.: ТЦ Сфера, 2005.
- 4. Роботова А.С. Профессия учитель. М.: Академия, 2005.

## Периодические издания (отечественные журналы):

1. Научно-теоретический журнал «Педагогика».

#### Интернет ресурсы:

- 1. Федеральный образовательный портал: http://www.ict.edu.ru
- 2. ИТ-образование в России: сайт открытого е-консорциума: http://www.edu-it.ru
- 3. Электронный журнал «Педагогическая наука и образование в России и за рубежом: региональные, глобальные и информационные аспекты». Форма доступа: http://rspu.edu.ru/university/publish/pednauka/index.htm
- 4. Научно-методический журнал «Начальная школа»
- 5. Педагогическая библиотека [Электронный ресурс]. Форма доступа: http://pedlib. ru
- 6. Педагогика. py [Электронный ресурс]: сайт для студентов. Форма доступа: http://pedagogy. ru
- 7. Полат. Е. С. Новые педагогические технологии [Электронный ресурс]: курс дистанционного обучения для учителей. Форма доступа: http://scholar.urc.ac.ru

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Итоговым контролем освоения обучающимися дисциплины является экзамен.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки				
Перечень умений, о	осваиваемых в рамках дисципли	ны:				
оценивать постановку цели и задач		Экспертное				
уроков, внеурочных мероприятий	и постановки целей и задач	наблюдение за				
занятий, определять педагогически	е урока;	ходом выполнения				
возможности и эффективност	ь Владение методами,	практической				
применения различных методов	, приемами, методиками,	работы;				
приемов, методик, форм организации	и формами организации	Мониторинг роста				
обучения и воспитания	обучения и воспитания;	уровня				
	Соответствие	самостоятельности				
	выполненного задания	и навыков				
	предъявляемым	получения нового				
	требованиям	знания каждым				
анализировать педагогическун	о Владение технологиями	обучающимся				
деятельность, педагогические факти	ы анализа;	Оценка ответов в				
и явления	Соответствие	устной/письменной				
	выполненного задания	форме;				
	предъявляемым	Экзамен				
	требованиям					
находить и анализироват	ь Умение анализировать					
информацию, необходимую дл	я информацию;					
решения профессиональны	х Владение приемами					
педагогических проблем, повышени	я составления планов					
эффективности педагогической	й профессионального					
деятельности, профессионального	о самообразования и					
самообразования и саморазвития	саморазвития;					
	Соответствие					
	выполненного задания					
	предъявляемым					
	требованиям					
ориентироваться в современны	х Владение навыком					
проблемах образования, тенденция	х ориентирования в					
его развития и направления	х современных проблемах					
реформирования	образования;					
	Соответствие					
	выполненного задания					
	предъявляемым					
	требованиям					
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:						

	,	
взаимосвязь педагогической науки и практики, тенденции их развития	Знание взаимосвязей педагогической науки и	Экспертное наблюдение
приктики, тенденции их развития	практики	за ходом
DUOUSING IN TOTAL WORLD TOTAL IN	Знание значения и логики	выполнения
значение и логику целеполагания в обучении и педагогической		практической
обучении и педагогической деятельности	целеполагания в обучении	работы;
		Мониторинг роста
принципы обучения и воспитания	Знание принципов обучения и воспитания	уровня
особенности содержания и	Знание особенностей	самостоятельности и навыков
организации педагогического	организации	получения
процесса в условиях разных типов	педагогического процесса в	нового знания
образовательных организаций на	условиях разных типов	каждым
различных уровнях образования	образовательных	обучающимся;
	организаций	Оценка ответов
формы, методы и средства обучения и	Знание форм, методов и	В
воспитания, их педагогические	средств обучения и	устной/письменной
возможности и условия применения	воспитания	форме;
психолого-педагогические условия	Знание основ развития	Экзамен
развития мотивации и способностей в	мотивации;	_ 1.000.111
процессе обучения, основы	Знание основ развивающего	
развивающего обучения,	обучения	
дифференциации и	,	
индивидуализации обучения и		
воспитания		
педагогические условия	Знание педагогических	
предупреждения и коррекции	условий школьной	
социальной и школьной дезадаптации	дезадаптации	
понятие нормы и отклонения,	Знание норм, отклонений,	
нарушения в соматическом,	нарушений в соматическом,	
психическом, интеллектуальном,	психическом, речевом,	
речевом, сенсорном развитии	интеллектуальном развитии	
человека (ребенка), их систематику и	ребенка	
статистику		
особенности работы с одаренными	Знание особенностей работы	
детьми, детьми с особыми	с одаренными детьми;	
образовательными потребностями,	Знание особенностей работы	
девиантным поведением	с детьми с особыми	
	образовательными	
	потребностями;	
	Знание особенностей работы	
	с детьми с девиантным	
	поведением;	
приемы привлечения учащихся к	Знание приемов	
целеполаганию, организации и	J '	
анализу процесса и результатов	целеполаганию	
обучения	2	
средства контроля и оценки качества	Знание средств контроля и	
образования, психолого-	оценки	
педагогические основы оценочной		
деятельности педагога	<u> </u>	