

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Дербентский профессионально педагогический колледж им. Каиахмедова Г.Б.»

ОДОБРЕНО

на заседании Педагогического совета

ГБПОУ РД «ДППК им. Г.Б. Каиахмедова»

протоколом №1 от «27» августа 2025 г.

И.о. зам. директора по УР

Гаджимагомедова Л.С.



ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

**МДК 01.06 ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ С МЕТОДИКОЙ
ПРЕПОДАВАНИЯ**

специальность 44.02.02 Преподавание в начальных классах

2025г.

РАССМОТРЕНА на ПЦК Общественных дисциплин и рекомендована для внутреннего использования Протокол № «1» от «26» августа 2025 г. Председатель ПЦК Джафаров Д.Д.	Программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (утв. приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ 27 октября 2014 г № 1353)
---	--

Разработчик: Рамазанова С.Н., преподаватель общественных дисциплин.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ МДК 01.06 ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ С МЕТОДИКОЙ ПРЕПОДАВАНИЯ

1.1 Область применения программы.

Рабочая программа междисциплинарного курса «Методика преподавания обществознания» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах.

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Междисциплинарный курс «Методика преподавания обществознания» относится к ПМ.01 Преподавание по программам начального общего образования основной профессиональной образовательной программы.

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

Цель:

- содействовать формированию профессиональных навыков будущих учителей через овладение студентами методикой преподавания обществоведческих дисциплин.

Задачи:

- создание у детей целостной картины общества;
- овладение понятиями и представлениями в области истории и краеведения, в области права и этики.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен иметь практический опыт:

- анализа учебно-тематических планов и процесса обучения по обществознанию в начальной школе;
- разработки предложений по его совершенствованию;
- определения цели и задач обучения;
- планирования и проведения уроков по «Окружающему миру» в рамках изучения обществоведческого материала в начальной школе;
- проведения диагностики и оценки учебных достижений младших школьников с учетом особенностей возраста, класса и отдельных обучающихся;
- составления педагогической характеристики обучающегося;
- наблюдения, анализа и самоанализа уроков;
- обсуждения отдельных уроков в диалоге с сокурсниками, руководителем педагогической практики, учителями;
- разработки предложений по совершенствованию уровня и качества обучения; ведения учебной документации;

должен уметь:

- находить и использовать методическую литературу и другие источники информации, необходимой для подготовки к урокам;
- определять цели и задачи урока, планировать его с учетом особенностей учебных предметов, возраста класса, отдельных обучающихся и в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами;
- использовать различные средства, методы и формы организации учебной деятельности обучающихся на уроке, строить его с учетом особенностей предмета, уровня подготовленности обучающихся;
- планировать и проводить работу с одаренными детьми в соответствии с их индивидуальными особенностями;
- планировать и проводить коррекционно-развивающую работу с обучающимися, имеющими трудности в обучении;
- использовать технические средства обучения в образовательном процессе;
- устанавливать педагогически целесообразные взаимоотношения с обучающимися;
- проводить педагогический контроль на уроках по всем учебным предметам, осуществлять отбор контрольно-измерительных материалов, форм и методов диагностики результатов обучения;
- интерпретировать результаты диагностики учебных достижений обучающихся;
- оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся на уроках по всем учебным предметам, выставлять отметки;
- осуществлять самоанализ и самоконтроль при проведении уроков по всем учебным предметам;
- анализировать процесс и результаты педагогической деятельности и обучения по всем учебным предметам, корректировать и совершенствовать их;
- анализировать уроки для установления соответствия содержания, методов и средств, поставленным целям и задачам.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- особенности психических познавательных процессов в учебной деятельности младших школьников;
- требования образовательного стандарта начального общего образования и примерные программы начального общего образования;
- программы и УМ, необходимые для осуществления образовательного процесса по основным образовательным программам начального общего образования;
- вопросы преемственности образовательных программ дошкольного и начального общего образования;
- воспитательные возможности урока в начальной школе;

- методы и приемы развития мотивации учебно-познавательной деятельности на уроках обществоведения;
- основные виды ТСО и их применение в образовательном процессе;
- требования к содержанию и уровню подготовки обучающихся;
- методы и методики педагогического контроля результатов учебной деятельности обучающихся по окружающему миру;
- основы оценочной деятельности учителя начальных классов, критерии выставления отметок и виды учета успеваемости обучающихся;
- логику анализа уроков.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 62 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки 54,25 часов,
- самостоятельной работы обучающегося 7,25 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Преподавание в начальных классах, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Определять цели и задачи, планировать уроки
ПК 1.2	Проводить уроки
ПК 1.3	Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты обучения.
ПК 1.4	Анализировать уроки
ПК 1.5	Вести документацию, обеспечивающую обучение по образовательным программам начального общего образования
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, предъявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.
ОК 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качественный образовательный процесса.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей содержания, смены технологий.
ОК 10.	Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану и здоровье детей.
ОК 11.	Осуществлять профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм, регулирующих.
ОК 12.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

3. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА.

3.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы.

	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	62
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	54,25
в том числе: лек.	26,25
практические занятия	28
сам.	7,75
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

3.2. Тематический план и содержание МДК 01.06 ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ С МЕТОДИКОЙ ПРЕПОДАВАНИЯ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы	Объем часов	Уровень усвоения
1	2	3	4
Раздел 1. Требования к организации обучения на уроках обществознания		11	
Тема 1.1. Методика преподавания обществознания в начальной школе, как педагогическая наука.	Содержание учебного материала	2	
	1. Объект, предмет методики преподавания обществознания как компонента интегрированного курса «Окружающий мир». 2. Задачи данного курса.		2
Тема 1.2. Обществознание как предметная область в изучении учебного предмета «Окружающий мир».	Практическое занятие 1. «Изучение Примерной рабочей программы начального общего образования по окружающему миру (для 1-4 классов образовательных организаций), одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021г. и Примерного положения о порядке ведения тетрадей по предметам»	2	2
	Содержание учебного материала	3	
	1. Содержание образовательной области «Обществознание» в начальной школе и ее интегративный характер. 2. Требования ФГОС НОО к содержанию и формам организации учебной деятельности по учебному предмету «Окружающему миру» (предметная область «обществознание»). Задачи и принципы построения предметной области «обществознание». 3. Преемственность в изучении историко-обществоведческого курса дошкольного, начального и среднего образования. Содержание предметной области «обществознание» в начальной школе: Человек и общество.		2

	Практическое занятие 2: Составление ментальной карты по теме «Содержательные линии обществоведческого курса в учебной дисциплине «Окружающий мир».	2	3
Тема 1.3. Примерная рабочая программа начального общего образования по окружающему миру (предметная область естествознание).	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1. Ключевые понятия: учебная программа, учебный план, учебно-методический комплекс.</p> <p>2. Многообразие современных вариативных программ образовательной области «Обществознание» предмета «Окружающий мир».</p> <p>3. Современная нормативно-правовая база преподавания дисциплины и уровни ее вариативности (дидактические системы, авторские УМК). Специфика изучения младшими школьниками обществознания в различных дидактических системах.</p> <p>4. Структура, содержание учебных изданий и их дидактическое наполнение в соответствии с требованиями ФГОС НОО (учебники, рабочие тетради, тетради для самостоятельных и проверочных работ, атласы, электронные материалы и другие учебные пособия для организации учебной деятельности учащихся).</p>	4	2
	Практическое занятие 3: «Обзор учебников окружающего мира, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность»	2	3
Тема 1.4. Урок окружающего мира (обществознания) в начальной школе, требования к организации учебной деятельности на уроке.	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1. Воспитательные и развивающие возможности уроков окружающего мира (предметная область «обществознание») в начальной школе</p> <p>Практическое занятие 4: «Наблюдение и анализ уроков окружающего мира (предметная область «обществознание» в начальной школе».</p> <p>Практическое занятие 5: «Проектирование мини-проекта обществоведческого содержания»</p>	2 1 1	

Раздел 2. Методы преподавания обществознания и содержательный компонент начального историко-обществоведческого образования.			
Тема 2.1 Общая характеристика методов обучения и их классификация.	Содержание учебного материала	3	2
	1. Ключевые понятия: метод обучения, методический прием, репродуктивные и продуктивные методы обучения, деятельностный подход к обучению. 2. Метод обучения как совокупность приемов упорядоченной деятельности учителя и учащихся, его внутренние и внешние стороны. Ценность любого метода. Возможности методов обучения в реализации задач ФГОС НОО. 3. Определение методологических приемов и их классификация.		
Практическое занятие 6: «Методы и формы организации обучения. Характеристика деятельности обучающихся на уроках окружающего мира». Практическое занятие 7: «Разработка учебных заданий обществоведческого содержания, способствующие формированию умственных действий и развитию познавательных процессов»		2	2
Тема 2.2 Универсальные учебные действия, освоенные на уроках окружающего мира (предметная область «обществознание»).	Содержание учебного материала	4	2
	1. Процесс усвоения знаний исторического характера. 2. Освоение учащимися конкретных предметных знаний и умений, возможности начального исторического образования в аспекте формирования универсальных учебных действий (личностных, регулятивных, познавательных). 3. Основные виды учебной деятельности младших школьников по освоению историко-обществоведческих знаний. 4. Проверка и оценка развития познавательных, регулятивных, коммуникативных УУД и личностных результатов учащихся по историко-обществоведческому курсу. 5. Планируемые результаты освоения программы учебного предмета «Окружающий мир» (предметная область «обществознание») на уровне начального общего образования.		
Практическое занятие 8: Проектирование учебного исследования на уроке». Практическое занятие 9: «Проектирование урока-исследования».		2	2
Тема 2.3 Логика анализа	Содержание учебного материала		

уроков. Логика анализа уроков окружающего мира (предметная область «обществознание»)	1. Виды анализа урока.	2	2
	Практическое занятие 10: «Знакомство с демоверсиями ВПР, Итоговыми контрольными работами, Итоговыми комплексными работами за курс начальной школы»	2	
Тема 2.4. Педагогический контроль результатов учебной деятельности обучающихся начальных классов освоения учебного предмета «Окружающий мир» (предметная область «обществознание»).	<p style="text-align: center;">Содержание учебного материала</p> <p>Формы и методы диагностики учебных достижений обучающихся. Работа с одаренными детьми и неуспевающими.</p> <p>Практическое занятие 11: «Подготовка обучающихся к олимпиадам по окружающему миру (предметная область «обществознание»)».</p> <p>Практическое занятие 12: «Подготовка обучающихся к единой системе оценки качества образования в предметной области обществознания (НИКО, ВПР) «Международные исследования».</p>	2	
Тема 2.5. Содержание обучения: Школа, Семья, Наша Родина, Общество.	<p style="text-align: center;">Содержание учебного материала</p> <p>1. Содержание обучения: Школа, Семья, Наша Родина, Общество, Правила нравственного поведения в социуме.</p> <p>2. Значение труда в жизни человека и общества. Страны и народы мира.</p> <p>3. Памятники природы и культуры — символы стран, в которых они находятся.</p> <p>4. Конституция РФ.</p> <p>5. Города России. Праздник в жизни общества. История Отечества.</p> <p>Практическое занятие 13: «Организации экскурсий по культурно-историческим местам, в музей и т.д. Разработка виртуальной экскурсии по предложенной теме»</p> <p>Практическое занятие 14: «Обзор электронных (цифровых) образовательных ресурсов по окружающему миру, являющихся учебно-методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания учащихся начальной</p>	4	

	школы, представленных в электронном (цифровом) виде и реализующим дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании».		
--	---	--	--

Тема 2.6. Подготовка к уроку окружающего мира (предметная область «обществознание»)	Содержание учебного материала	3	
	Логика проектирования, наглядное и дидактическое обеспечение урока. Подготовка к уроку обществознание: логика проектирования, наглядное и дидактическое обеспечение урока.	3	
	Практическое занятие 15: «Организация деятельности обучающихся по обучению описанию объектов исследования». Практическое занятие 16: «Проектирование урока окружающего мира по предложенной теме: определение темы, целей и задач урока, выбор учебных заданий, структурирование урока, разработка технологической карты (конспекта, сценария), наглядного и раздаточного материала, дидактических средств обучения в том числе с использованием онлайн-ресурсов».	2	2
	Консультация	4	
	Дифференцированный зачет		

4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов, кабинета информационных технологий, базы практики. Технические средства обучения: телевизор, компьютер, проектор. Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: начальные классы МБОУ «Тотемская СОШ №2».

4.2 Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основная литература

1. Чернова Г.А., Л. Г. Жукова, И. В. Митюкова Методика преподавания обществознания в начальной школе: учеб. пособие для студ. проф. учеб. заведений. – М.: Изд. центр «Академия», 2008. – 240с.

2. Борзова Л.П. Методика преподавания обществознания в начальной школе. История, краеведение, экономика, право, основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие для студ. пед. училищ и колледжей. – М.: ВЛАДОС – ПРЕСС, 2004.

Дополнительная литература

3. Коджаспирова Г.М., Коджаспирова А.Ю. Педагогический словарь. – М., 2000.

4. Кульневич С.В.,Лакоценина С.В. Современный урок. – Ростов н/Д, 2004. – Ч 1.

5. Кукушкин В.С. Современные педагогические технологии в начальной школе. – Ростов н/Д, 2004.

6. Миронов А.В. методика изучения окружающего мира в начальных классах. – М., 2002.

7. Селевко Г.К. Педагогические технологии на основе активизации, интенсификации и эффективного управления УВП/ Г.К.Селевко – М., НИИ школьных технологий, 2005. -288с.

Интернет-ресурсы

1. Министерство образования и науки Российской Федерации [минобрнауки.рф](http://minobrnauki.ru)
2. Федеральный портал «Российское образование» www.edu.ru
3. Единое окно доступа к образовательным ресурсам window.edu.ru/library?p_rubr=2.1
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов school-collection.edu.ru
5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов fcior.edu.ru
6. Российский общеобразовательный портал www.school.edu.ru
7. Сеть творческих учителей www.it-n.ru
8. Учительская газета www.ug.ru
9. Академия педагогического мастерства www.pedacademy.ru
10. <http://www.nachalka.com> Портал для учителей начальной школы
11. www.center.fio.ru Сайт Московского центра Федерации –Интернет-образования
12. <http://www.openworld.ru> «Открытый мир”
13. <http://www.school2100.ru/regions/regionsmain.html> Образовательная система «Школа 2100»
14. <http://nsc.1september.ru/> Еженедельник издательского дома "Первое сентября" "Начальная школа"

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Преподаватель, реализующий подготовку по учебной дисциплине обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений, демонстрируемых обучающимся знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Обучение по дисциплине завершается промежуточной аттестацией в форме дифференцированного зачета.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения по основной профессиональной образовательной программе.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>I</i>	<i>2</i>
Умения: <ul style="list-style-type: none">• находить и использовать методическую литературу и другие источники информации, необходимой для подготовки к урокам;• определять цели и задачи урока, планировать его с учетом особенностей учебных предметов, возраста класса, отдельных обучающихся и в соответствии с санитарно-	Оценка за выполнение задания практического занятия. Оценка за выполнение самостоятельной работы.

<p>гиgienическими нормами;</p> <ul style="list-style-type: none"> • использовать различные средства, методы и формы организации учебной деятельности обучающихся на уроке, строить его с учетом особенностей предмета, уровня подготовленности обучающихся; • планировать и проводить работу с одаренными детьми в соответствии с их индивидуальными особенностями; • планировать и проводить коррекционно-развивающую работу с обучающимися, имеющими трудности в обучении; • использовать технические средства обучения в образовательном процессе; • устанавливать педагогически целесообразные взаимоотношения с обучающимися; • проводить педагогический контроль на уроках по всем учебным предметам, осуществлять отбор контрольно-измерительных материалов, форм и методов диагностики результатов обучения; • интерпретировать результаты диагностики учебных достижений обучающихся; • оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся на уроках по всем учебным предметам, выставлять отметки; • осуществлять самоанализ и самоконтроль при проведении уроков по всем учебным предметам; • анализировать процесс и результаты педагогической деятельности и обучения по всем учебным предметам, корректировать и совершенствовать их; • анализировать уроки для установления соответствия содержания, методов и средств, поставленным целям и задачам. 	
<p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> • особенности психических познавательных процессов в учебной деятельности младших школьников; • требования образовательного стандарта начального общего образования и примерные программы начального общего образования; • программы и УМ, необходимые для осуществления образовательного процесса по основным образовательным программам начального общего образования; • вопросы преемственности образовательных программ дошкольного и начального общего образования; • воспитательные возможности урока в начальной школе; • методы и приемы развития мотивации учебно-познавательной деятельности на уроках обществоведения; • основные виды ТСО и их применение в образовательном процессе; • требования к содержанию и уровню подготовки 	<p>Оценка за выполнение задания практического занятия.</p> <p>Оценка за выполнение внеаудиторной самостоятельной работы.</p> <p>Оценка за устный опрос.</p> <p>Оценка за публичное выступление.</p>

<p>обучающихся;</p> <ul style="list-style-type: none"> • методы и методики педагогического контроля результатов учебной деятельности обучающихся по окружающему миру; • основы оценочной деятельности учителя начальных классов, критерии выставления отметок и виды учета успеваемости обучающихся; • логику анализа уроков. 	
--	--

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК.1.1. Определять цели и задачи, планировать уроки	<p>Знает содержание ФГОС НОО, примерной основной образовательной программы начального общего образования, рабочих программ по литературному чтению различных УМК</p> <p>Верно определяет цели и задачи урока в соответствии с вышеуказанными документами, с учетом особенностей учебного предмета, возраста, класса, отдельных обучающихся, санитарно-гигиенических норм.</p> <p>Знает структуру урока</p> <p>Верно планирует уроки в соответствии с требованиями методики преподавания.</p> <p>Использует различные средства, методы и формы организации учебной деятельности обучающихся на уроках литературного чтения</p>	<p>Текущий контроль в виде практических занятий,</p> <p>защита отчета по учебной и производственной практике</p> <p>Квалификационный экзамен</p>
ПК.1.2. Проводить уроки	<p>Проводит уроки в соответствии с технологической картой урока</p> <p>Верно находит выход из «нестандартной ситуации», возникшей на уроке</p>	<p>Текущий контроль в виде практических занятий,</p> <p>защита отчета по учебной и производственной практике</p> <p>Квалификационный экзамен</p>
ПК.1.3. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты	Знает принципы и виды оценивания учебных достижений	Текущий контроль в виде практических занятий,

обучения.	<p>Верно применяет критериальный подход в оценивании младших школьников</p> <p>Верно применяет формативное и суммативное оценивает учебные достижения.</p> <p>Верно отбирает контрольно-измерительные материалы, организует контроль на уроках литературного чтения, определяет формы и методы диагностики результатов, умеет их обработать.</p>	<p>защита отчета по учебной и производственной практике</p> <p>Квалификационный экзамен</p>
ПК.1.4.Анализировать уроки	<p>Знает зависимость анализа урока от цели наблюдения за уроком.</p> <p>Верно использует лист анализа урока, умеет делать правильные выводы по следующим показателям: целеполагание, организация обратной связи, организация педагогической поддержки, формирование понятий на уроке, формирование УУД на уроке и др.</p>	<p>Текущий контроль в виде практических занятий,</p> <p>защита отчета по учебной и производственной практике</p> <p>Квалификационный экзамен</p>
ПК.1.5.Вести документацию, обеспечивающую обучение по образовательным программам начального общего образования	<p>Верно заполняет классный журнал, электронный журнал.</p> <p>Умеет верно составить технологическую карту урока</p> <p>Умеет работать с рабочей программой и тематическим планированием по предмету.</p> <p>Умеет вносить корректировки в рабочую программу.</p>	<p>Текущий контроль в виде практических занятий,</p> <p>защита отчета по учебной и производственной практике</p> <p>Квалификационный экзамен</p>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к	Участвует в профессиональных конкурсах; совмещает профессиональную деятельность (работу) с учебой;	Наблюдение

ней устойчивый интерес	<p>трудоустраивается по профилю специальности</p> <p>Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)</p>	
OK 2 Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	<p>Планирует деятельность, применяя технологию с учетом изменения параметров объекта, к объекту того же класса, сложному объекту (комбинирует несколько алгоритмов последовательно или параллельно).</p> <p>Выбирает способ достижения цели в соответствии с заданными критериями качества и эффективности.</p> <p>Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)</p>	Наблюдение
OK 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях	<p>Проводит анализ причин существования проблемы.</p> <p>Предлагает способ коррекции деятельности на основе результатов оценки продукта.</p> <p>Определяет показатели результативности деятельности в соответствии с поставленной задачей деятельности.</p> <p>Задает критерии для определения способа разрешения проблемы.</p> <p>Прогнозирует последствия принятых решений.</p> <p>Называет риски на основе самостоятельно проведенного анализа ситуации.</p> <p>Предлагает способы предотвращения и способы нейтрализации рисков.</p> <p>Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)</p>	Наблюдение
OK 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	<p>Предлагает источник информации определенного типа / конкретный источник для получения недостающей информации и обосновывает свое предложение.</p> <p>Характеризует произвольно заданный источник информации в соответствии с задачей деятельности принимает решение о завершении / продолжении информационного поиска на основе оценки достоверности / непротиворечивости полученной информации.</p> <p>Извлекает информацию по самостоятельно сформулированным</p>	Наблюдение

		<p>основаниям, исходя из понимания целей выполняемой работы, систематизирует информацию в рамках самостоятельно избранной структуры.</p> <p>Делает выводы о причинах событий и явлений на основе причинно – следственного анализа информации о них делает обобщение на основе предоставленных эмпирических или статистических данных.</p> <p>Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)</p>	
ОК 5. Использовать информационно коммуникабельные технологии совершенствования профессиональной деятельности.	– для	<p>Умеет осуществлять поиск ресурсов в сети Интернет.</p> <p>Умеет составить учебную презентацию</p>	Наблюдение
ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.		<p>Фиксирует особые мнения; использует приемы выхода из ситуации, когда дискуссия зашла в тупик, или резюмирует причины, по которым группа не смогла добиться результатов обсуждения.</p> <p>Дает сравнительную оценку идей, высказанных участниками группы, относительно цели групповой работы.</p> <p>Самостоятельно готовит средства наглядности; самостоятельно выбирает жанр монологического высказывания в зависимости от его цели и целевой аудитории.</p> <p>Работает с вопросами в развитие темы и / или на дискредитацию позиции.</p> <p>Выделяет и соотносит точки зрения, представленные в диалоге или дискуссии.</p> <p>Самостоятельно определяет жанр продукта письменной коммуникации в зависимости от цели, содержания и адресата.</p> <p>Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)</p>	Наблюдение
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность воспитанников, организовывать и		<p>Оценивает постановку цели и задач, организацию деятельности воспитанников с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса; оценивает последствия принятых решений.</p>	Наблюдение

контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качества образовательного процесса.	Умение ставить цели , мотивировать деятельность воспитанников	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Анализирует собственные мотивы и внешнюю ситуацию при принятии решений, касающихся своего продвижения. Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)	Наблюдение
ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления её целей, содержания, смены технологий.	Осуществляет авторский подход к постановке цели для организации собственной профессиональной деятельности, подбирает содержание, технологию, обосновывает собственный выбор, анализирует полученные результаты. Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)	Наблюдение
ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.	Использует спортивный инвентарь и оборудование в ходе образовательного процесса и проведения мероприятий двигательного режима с учетом анатомо-физиологических особенностей детей и санитарно – гигиенических норм с соблюдением техники безопасности. Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)	Наблюдение
ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением регулирующих правовых норм.	Анализирует и оценивает результаты и последствия действий (бездействия) с правовой точки зрения; разрешает споры, конфликты с применением нормативно – правовых основ защиты нарушенных прав. Умение решать учебно – профессиональные задачи (либо учебные задачи)	Наблюдение

Изменения и дополнения, внесенные в рабочую программу

Учебный год	Изменения и дополнения	Рассмотрены и одобрены на заседании ПЦК (№ протокола, дата, подпись председателя)	Согласование (заместитель директора по научно-методической и инновационной деятельности)
2024-2025	Внесены изменения в список литературы	Рассмотрена на заседании предметной (цикловой) комиссии (ПЦК) общественных дисциплин. Протокол № «1» от «26» августа 2024 г. Председатель ПЦК: _____ Джафаров Д.Д.	