Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Скопкарева Светлана Принциент ЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Утверждена на заседании ученого совета университета 21 апреля 2025 г., протокол № 9

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ПРЕДМЕТА "ОКРУЖАЮЩИЙ МИР" В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ

Уровень основной профессиональной

образовательной программы

Бакалавриат

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) Начальное образование

Форма обучения Заочная (ускоренное обучение)

Семестр(ы) 5,6

### 1. Цель и задачи изучения дисциплины

### 1.1. Цель и задачи изучения дисциплины

**Цель** — формирование у обучающихся базовых научно-теоретических знаний и практических умений в реализации образовательного процесса в начальной школе с целью достижения предметных, метапредметных и личностных результатов младших школьников с учетом особенностей социальной ситуации развития обучающихся; формирование способности организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

### Задачи

- формировать умение осуществлять отбор предметного содержания, методов, приемов и технологий обучения, в том числе информационных, в соответствии с профилем (-ями) обучения, организационных форм учебных занятий, средств диагностики в соответствии с планируемыми результатами обучения;
- отрабатывать навыки разработки конспекта и технологической карты урока по предмету «Окружающий мир» в соответствии с нормативными документами в сфере начального общего образования, возрастными особенностями детей и дидактическими задачами урока;
- формировать умения осуществлять образовательную деятельность в соответствии с требованиями ФГОС НОО с учетом возрастных и индивидуальных особенностей младших школьников;
- формировать систему научных знаний и способов деятельности, составляющих основу предметных областей начального образования;
- учить диагностировать уровень развития метапредметных и предметных результатов обучения младших школьников с целью коррекции образовательного процесса;
- учить диагностировать уровень развития личностных результатов у младших школьников с целью коррекции образовательного процесса в соответствии с полученными результатами;
- формировать умения осуществлять образовательную деятельность, направленную на развитие личностных результатов обучения в начальной школе;
- формировать умения и навыки организации воспитания младших школьников в урочной и внеурочной деятельности;
- формировать готовность студентов применять ФГИС «Моя школа» и библиотеку ЦОК в будущей профессиональной деятельности.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Код компетенции	ОПК-3
Формулировка	Способен организовывать совместную и индивидуальную
компетенции	учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том
	числе с особыми образовательными потребностями, в
	соответствии с требованиями федеральных государственных
	образовательных стандартов
Индикатор	ИОПК 3.1 Проектирует диагностируемые цели (требования к
достижения	результатам) совместной и индивидуальной учебной и
компетенции	воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с
	особыми образовательными потребностями, в соответствии с
	требованиями федеральных государственных образовательных
	стандартов

ИОПК 3.2 Использует педагогически обоснованные
содержание, формы, методы и приемы организации совместной
и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности
обучающихся
ИОПК 3.3 Управляет учебными группами с целью вовлечения
обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает
помощь и поддержку в организации деятельности ученических
органов самоуправления

Код компетенции	ПК 1 (д)
Формулировка	Способен реализовывать образовательный процесс в начальной
компетенции	школе с целью достижения предметных и метапредметных
	результатов
Индикатор	ИПК 1 (д).1 Осуществляет образовательную деятельность в
достижения	соответствии с требованиями ФГОС НОО с учетом возрастных
компетенции	и индивидуальных особенностей младших школьников
	ИПК 1 (д).2 Демонстрирует систему научных знаний и
	способов деятельности, составляющих основу предметных
	областей начального образования
	ИПК 1 (д).3 Диагностирует уровень развития метапредметных
	и предметных результатов обучения младших школьников с
	целью коррекции образовательного процесса

Код компетенции	ПК 2 (д)
Формулировка	Способен обеспечить достижение личностных результатов
компетенции	младшими школьниками с учетом особенностей социальной
	ситуации развития обучающихся
Индикатор	ИПК 2 (д).1 Осуществляет образовательную деятельность,
достижения	направленную на развитие личностных результатов обучения в
компетенции	начальной школе
	ИПК 2 (д).2 Осознает необходимость развития детского
	ученического коллектива, оптимизации межличностностных
	отношений младших школьников
	ИПК 2 (д).3 Диагностирует уровень развития личностных
	результатов у младших школьников с целью коррекции
	образовательного процесса в соответствии с полученными
	результатами

1.3. Воспитательная работа

Направление	Типы задач	Формы работы
воспитательной работы		
духовно-нравственное	педагогический	участие обучающихся в
воспитание		проектной и научно-
		исследовательской
		деятельности,
		выступлениях на
		семинарах и
		конференциях
формирование у	сопровождения	включение в
обучающихся осознания		социокультурную среду
социальной значимости		путем формирования у
своей будущей		студентов практических

профессии, мотивации к	умений и навыков в
осуществлению	рамках
профессиональной	профессиональной
деятельности	деятельности

### 1.4. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Методика преподавания предмета "Окружающий мир" в начальной школе» относится к обязательной части учебного плана предметно-методического модуля профиля «Начальное образование», изучается в 6,7 семестрах.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания дисциплины обязательной части учебного плана «Психология» и «Педагогика».

Знания, умения, навыки, полученные при изучении дисциплины «Методика преподавания предмета "Окружающий мир" в начальной школе», могут быть использованы студентами при изучении дисциплин «Формирование универсальных учебных действий у младших школьников», «Достижение метапредметных результатов в начальной школе».

### 1.5. Особенности реализации дисциплины

Дисциплина реализуется на русском языке.

### 2. Объем дисциплины

Вид учебной работы по семестрам	Всего,	Академ.	Из них
Вид у теоной рассты не семестрам	зачетных	часы	в форме
	единиц		практической
	, , , ,		подготовки
Общая трудоемкость дисциплины	5	180	
CEMECTP 5			
Контактная работа с преподавателем:			
Аудиторные занятия (всего)		12	
Занятия лекционного типа		6	
Лабораторные работы		-	
Занятия семинарского типа		6	
Практические занятия		-	
КСР		-	
Самостоятельная работа обучающихся		56	
Вид промежуточной аттестации: Зачет		4	
CEMECTP 6			
Контактная работа с преподавателем:			
Аудиторные занятия (всего)		10	
Занятия лекционного типа		4	
Лабораторные работы		-	
Занятия семинарского типа		6	4
Практические занятия		-	
КСР		-	
Самостоятельная работа обучающихся		145	
Вид промежуточной аттестации: Экзамен		9	

### 3. Содержание дисциплины

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

3.1. P	азделы дисциплины и виды занятий (тематиче	скии і	ілан з	аняти	іи)		
	Разделы и темы дисциплины Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)					
	•	всего	аудиторные	лекц	Семинарские	KCP	CPC
	Семестр 5						
Разде	ел 1. Введение						
	Тема 1. Структура курса «Окружающий мир».						
	Основные тенденции перестройки образования в	14	2	2			12
	области «Окружающего мира»						
	Тема 2. Принципы построения содержания	14	2	2			12
	курса «Окружающий мир»	17					12
	ел 2. Методика обучения естествознанию в						
нача	льной школе						
	Тема 1. Методы, приемы и средства изучения	14	2		2		12
	естествознания в начальной школе				2		
	Тема 2. Формы обучения естествознанию в	14	2 2 2				12
	начальной школе						
	Тема 3. Формирование и развитие	10					10
	естественнонаучных знаний у младших	12					
	ШКОЛЬНИКОВ  Тома 4 Продмет и разголи и положения						
	Тема 4. Предмет и задачи преподавания	14					
	обществознания в начальной школе	4					
	Зачет	4	10				= /
	Всего по семестру	72	12	6	6		56
- D	Семестр 7						
	ел 3. Методика изучения обществознания в льной школе						
нача	тьнои школе Тема 1. Принципы построения содержания						
	тема 1. принципы построения содержания курса «Окружающий мир» (Обществознание)	14	2	2			12
	Тема 2. Формирование обществоведческих						
	представлений и понятий у младших	16	4	2	2		12
	школьников	10	'	2	2		12
	Тема 3. Методы, приемы и современные						
	технологии обучения обществознанию	14	2		2		12
	Тема 4. Формы преподавания обществознания в		_		_		
	начальной школе	14	2		2		12
	Тема 5. Наглядность на уроках						
	обществоведческого и исторического	14	14 2		2		12
	содержания	1 7			2		12
	Тема 6. Учебные достижения младших	13	2		2		11
	тема о. э чеопые достижения младших	13			<i>L</i>		11

школьников по предмету «Окружающий мир» (Обществознание) и их оценка					
Экзамен	9				
Всего по семестру	108	10	4	6	89
Итого - по дисциплине	180	22	10	12	145

#### 3.2. Занятия лекционного типа

**CEMECTP 5** 

Лекция 1.

Тема: Структура курса «Окружающий мир». Основные тенденции перестройки образования в области «Окружающего мира»

Краткая аннотация к лекции.

Общая характеристика курса: центральная идея конструирования содержания и планируемых результатов обучения, отбор содержания курса «Окружающий мир», место курса в учебном плане.

Планируемые результаты освоения программы учебного предмета «Окружающий мир».

Содержание учебного предмета «Окружающий мир»: «Человек и общество», «Человек и природа», «Правила безопасности жизни».

Замена «Природоведения» «Окружающим миром». Вклад предмета «Окружающий мир» в развитие и воспитание младшего школьника.

#### Лекция 2.

Тема: Принципы построения содержания курса «Окружающий мир»

Краткая аннотация к лекции.

Общая характеристика общедидактических принципов (гуманистической направленности, наглядности, доступности и посильной трудности, научности, систематичности, последовательности, связи теории с практикой, интеграции, сознательности, активности, генерализации знаний, соответствия общественным целям).

Общая характеристика естествоведческих принципов (сезонности, краеведческий, природоохранный, общеземлеведческий, экологический).

Общая характеристика авторских принципов (педоцентрический, культурологический, «Айсберга» или неожиданности, сказочной аналогии, «Рюмки», многоаспектной целостности, доминанты и дополнительности, иерархичности и преемственности, комплексности, эмоциональной активности, вариативности, многоуровневости и сбалансированности, историзма).

#### Лекция 1.

Тема: Предмет и задачи преподавания обществознания в начальной школе Краткая аннотация к лекции.

Обществознание как предмет начального обучения в школе в разные эпохи. Задачи методического обеспечения раздела «Обществознание» в предмете «Окружающий мир» в начальной школе. Педагогическое значение и задачи курса "Методика преподавания раздела «Обществознание» в предмете «Окружающий мир»" в начальной школе. Содержание и принципы отбора материала по обществознанию. Межпредметные связи и преемственность в обучении обществознанию. Значение обучения обществознанию в развитии личности младшего школьника. Основные требования к уровню подготовки учащегося. Современные проблемы и тенденции развития общеведческого образования. Современная структура общеведческого образования. Характеристика учебных программ начальной школы.

#### Лекция 2.

Тема: Принципы построения содержания курса «Окружающий мир» (Обществознание) Краткая аннотация к лекции.

Принципы построения содержания курса «Окружающий мир» (Обществознание): принцип научности, доступности, единства теории и практики, актуальности, целесообразности, значимости, последовательности и систематичности, положительного ориентирования, интегрированности.

### Лекция 3.

Тема: Формирование обществоведческих представлений и понятий у младших школьников

Краткая аннотация к лекции.

Формирование понятий и представлений в разделе «Обществознание» предмета «Окружающий мир». Формирование представлений о времени и пространстве в процессе изучения раздела «Обществознание» предмета «Окружающий мир». Формирование пространственных представлений младших школьников. Классификация умений. Основные умения и методика их формирования у учащихся.

### 3.3. Занятия семинарского типа

**CEMECTP 5** 

Семинар 1.

Тема: Методы, приемы и средства изучения естествознания в начальной школе

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

Каковы современные тенденции совершенствования методов обучения естествознанию? Подтвердите примерами из практики.

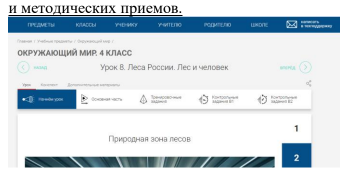
Какие подходы существуют к классификации методов обучения в современной методике преподавания естествознания?

Приведите примеры словесных, наглядных и практических методов обучения естествознанию. В чем проявляется специфика их использования? Охарактеризуйте технологию их применения.

В чем своеобразие методики работы младших школьников опытно-практической направленности с картографическими пособиями?

Чем определяется выбор соответствующих методов обучения младших школьников естествознанию?

Практическое задание: проанализируйте наблюдаемый урок по курсу «Окружающий мир» по теме «Леса России» <a href="https://youtu.be/blRqVwEeIKk">https://youtu.be/blRqVwEeIKk</a> с позиции сочетания используемых методов и методических приемов. Предложите варианты использования материалов системы ФГИС «Моя школа», разработанных для урока по теме «Леса России» (<a href="https://myschool.edu.ru">https://myschool.edu.ru</a>) для углубления / корректировки используемых учителем методов



#### Семинар 2.

Тема: Формы обучения естествознанию в начальной школе

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

Какие требования предъявляются к организации современного урока преподавания естествознания в начальной школе? Охарактеризуйте структуру наиболее часто используемых в процессе преподавания естествознания в начальной школе его разновидностей. Сравните традиционные и современный порядок организации урока.

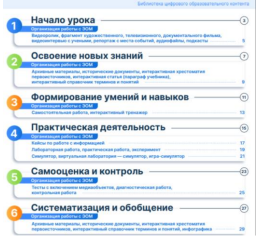
В чем заключается подготовка учителя к уроку в курсе естествознания? Каковы особенности проведения предметных уроков в курсе естествознания? Определите возможности и место применения экскурсии и учебной прогулки в процессе ознакомления младших школьников с окружающей действительностью. Какие требования предъявляются к их организации?

Какие новые педагогические технологии используются в процессе обучения учащихся начальных классов естествознанию? Оцените возможности их применения с целью повышения эффективности последнего.

Что такое «краеведение»? В чем проявляется специфика организации экскурсионнокраеведческой работы с детьми младшего школьного возраста?

Каковы особенности проведения внеурочной и внеклассной работы в процессе преподавания естествознания в начальной школе?

Практическое задание: сравните традиционный и современный порядок организации урока по следующим критериям: цель, преобладающий тип и характер взаимоотношений, характер и стиль взаимодействия, функции учителя и направления деятельности, позиция учащегося, практическая деятельность учащегося, осуществление контроля, осуществление оценки. Для сравнения воспользуйтесь материалами (структурой урока), размещенными в Библиотеке ЦОК https://academy-content.apkpro.ru/



Какие новые педагогические технологии используются в процессе обучения учащихся начальных классов естествознанию? Оцените возможности применения ФГИС «Моя школа» и библиотеки ЦОК с целью повышения эффективности последнего.

### Семинар 3.

Тема: Формирование и развитие естественнонаучных знаний у младших школьников

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

Через какие этапы проходит процесс формирования понятия?

Что такое восприятие, и какие условия необходимо соблюдать для того, чтобы оно было эффективно?

В чём различие ощущения и восприятия?

Каковы особенности формирования представлений об объектах и явлениях, доступных и недоступных непосредственному восприятию? Какие условия необходимы для эффективного формирования представлений?

Что такое понятие и какие оно имеет характеристики? Какие условия следует соблюдать для эффективного формирования понятий об окружающем мире?

На какие группы по содержанию можно разделить понятия в курсе «Окружающий мир»?

Что такое индуктивный и дедуктивный подходы к ознакомлению учащихся начальных классов с окружающим миром? В каких курсах они наиболее ярко реализуются?

Приведите примеры индуктивного и дедуктивного путей формирования понятий.

Какие уровни сформированности понятий и развития мышления выделяют в методике окружающего мира и в чём особенности каждого уровня? Какие знания характерны для каждого уровня? Как в соответствии с этими уровнями происходит оценка знаний учащихся?

Практическое задание: разработайте фрагмент урока «Окружающий мир» в 3 классе по теме «Тела, вещества, частицы. Разнообразие веществ». При моделировании урока воспользуйтесь конструктором урока библиотеки ЦОК <a href="https://academy-content.apkpro.ru/">https://academy-content.apkpro.ru/</a>

### **CEMECTP 6**

Семинар 1.

Тема: Формирование обществоведческих представлений и понятий у младших школьников

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

В чем заключаются существенные различия между представлением и понятием?

Каковы пути формирования представлений? понятий?

Какие приемы работы помогают в процессе формирования понятий?

Каковы трудности в формировании обществоведческих и исторических понятий?

Какие обществоведческие знания должен получить ребенок в процессе изучения в начальной школе учебного предмета «Окружающий мир»? С какими основными историческими событиями он должен быть ознакомлен? Как в начальной школе решается задача формирования у младших школьников способности к историческому прогнозированию и развития исторической памяти?

### Семинар 2.

Тема: Методы, приемы и современные технологии обучения обществознанию

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

Метод как педагогическая категория.

Перечислите критерии оптимального выбора методов обучения. Обоснуйте их значимость.

Дайте общую характеристику методов обучения, их классификация.

Какова специфика использования словесного метода обучения в разделе «Обществознание». Перечислите виды наглядных методов обучения и приемы работы с ними.

В каких педагогических ситуациях целесообразно применять рассказ? Каковы требования к конструированию рассказа?

В чем сущность методов обучения, различающихся характером познавательной деятельности?

Эвристическая беседа используется в процессе обучения со времен Античности. Можно ли назвать ее современным методом обучения? Методисты отмечают, что эвристическая беседа является ярким выражением частично-поискового метода. Согласны ли вы с таким утверждением?

### Семинар 3.

Тема: Формы преподавания обществознания в начальной школе

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

Чем объясняется актуальность урока как формы организации обучения? Назовите структурные единицы урока.

Прокомментируйте высказывание: «Ядро современного урока составляет проблемная ситуация».

Охарактеризуйте специфику организации уроков контроля, оценки и коррекции знаний и умений в курсе обществознания.

В чем проявляется «нетрадиционность» в организации уроков обучения младших школьников обществознанию? Оцените возможности их применения с целью повышения эффективности последнего.

### Семинар 4.

Тема: Наглядность на уроках обществоведческого и исторического содержания

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

Каково значение использования наглядности в учебном процессе?

На какие группы можно разделить наглядность по характеру наглядного материала?

Приведите примеры условно-графической, изобразительной наглядности.

Каковы приемы работы с наглядностью?

Назовите пример событийной картины. Назовите пример типологической картины.

При помощи каких вопросов организуется первичное восприятие картины?

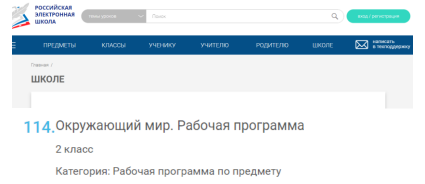
Назовите прием, когда дети инсценируют изображенный художником сюжет.

Назовите прием, когда учащиеся мысленно переносятся в изображенную на картине историческую действительность и могут обойти каждый уголок.

Опишите какой-либо прием работы по конкретной учебной картине.

Практическое задание: проанализируйте рабочую программу по предмету «Окружающий мир», раздел «Планируемые результаты обучения по курсу «Окружающий мир. 2 класс» (размещена в системе ФГИС «Моя школа» <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a> в разделе «Школе»).

Приведите примеры планируемых результатов программы, которые скорректированы с учётом специфики РЭШ и дополнены результатами, отражающими акцент работы с интерактивными видео-уроками.



### Семинар 5.

Тема: Учебные достижения младших школьников по предмету «Окружающий мир» (Обществознание) и их оценка

Вопросы, выносимые на обсуждение на семинарском занятии:

Раскройте содержание понятия «система оценивания».

Каковы особенности структуры вариантов итоговой контрольной работы за курс начальной школы?

Объясните принципиальное отличие портфолио от других способов контроля и оценивания учебных достижений школьников.

Каковы плюсы и минусы устной и письменной форм контроля?

В чем заключаются особенности итоговой стандартизированной формы контроля образовательных достижений?

Портфолио в начальной школе – проблема учителя или родителей? Практическое задание:

Предложить два задания (класс и тема урока на выбор студента), которые размещены в системе ФГИС «Моя школа» <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a> в разделе «Учебные предметы» - «Окружающий мир», к метапредметному планируемому результату «Освоение способов решения проблем творческого и поискового характера», при этом одно задание должно быть направлено на достижение результата, а другое способствовать его контролю и оцениванию.

### 3.4. Практические занятия

Учебным планом не предусмотрены

### 3.5. Лабораторные работы

Учебным планом не предусмотрены

### 3.6. Контроль самостоятельной работы

Учебным планом не предусмотрено

### 3.7. Самостоятельная работа студентов

Рекомендуемые формы самостоятельной работы студентов: перечислить не менее 3 форм работы, используемые для реализации дисциплины. Формы работы можно взять из указаний «Методические рекомендации по организации образовательного процесса при освоении дисциплины».

### 4. Фонд оценочных средств

ФОС включает оценочные средства текущего, промежуточного и поститогового контроля (Приложение 1).

### 5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

### 5.1. Основная литература

- 1. Григорьева, Е. В. Методика преподавания естествознания в начальной школе : учебник для вузов / Е. В. Григорьева. 3-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 194 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12025-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/455315 (дата обращения: 01.03.2023).
- 2. Методика преподавания предмета «Окружающий мир» : учебник и практикум для вузов / Д. Ю. Добротин [и др.] ; под общей редакцией М. С. Смирновой. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 306 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06988-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/450634 (дата обращения: 01.03.2023).
- 3. Смирнова, М. С. Методика преподавания предмета "окружающий мир" в начальной школе. Изучение историко-обществоведческого материала : учебное пособие для вузов / М. С. Смирнова, А. Н. Россинская, Л. Е. Штанова ; под редакцией М. С. Смирновой. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 196 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14895-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/496685 (дата обращения: 01.03.2023).

### 5.2. Дополнительная литература

- 1. Козина, Е. Ф. Методика ознакомления с окружающим миром в предшкольном возрасте : учебник для вузов / Е. Ф. Козина. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 454 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05347-0. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/454003 (дата обращения: 01.03.2023).
- 2. Миронов, А. В. Теория и технология преподавания интегрированного курса "Окружающий мир" : учебник и практикум для вузов / А. В. Миронов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 447 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10596-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/456099 (дата обращения: 01.03.2023).
- 3. Миронов, А. В. Экологическое образование младших школьников : учебное пособие для вузов / А. В. Миронов. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 263 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11962-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/456936 (дата обращения: 01.03.2023).
- 4. Фугелова, Т. А. Образовательные программы начальной школы: учебник и практикум для вузов / Т. А. Фугелова. 2-е изд., стер. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 465 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11269-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/456905 (дата обращения: 01.03.2023).

# 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

### 6.1 Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. https://lsept.ru/ Журнал Издательского дома «Первое сентября».
- 2. https://n-shkola.ru/ Научно-методический журнал «Начальная школа».
- 3. https://cyberleninka.ru/ Научная электронная библиотека «Киберленинка».
- 4. <a href="http://standart.edu.ru/catalog.aspx?CatalogId=452">http://standart.edu.ru/catalog.aspx?CatalogId=452</a> Программа развития универсальных учебных действий для предшкольного и начального образования.
- 5. <a href="https://fgos.ru/">https://fgos.ru/</a> Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования.

### 6.2. Перечень необходимых профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- 1. Национальная электронная библиотека, ФГБУ «Российская государственная библиотека». Режим доступа https://rusneb.ru
- 2. Электронная библиотечная система «Юрайт». Режим доступа https://www.biblio-online.ru
- 3. Электронно-библиотечная система «Лань» (раздел Психология. Педагогика, Дефектология и логопедия, Психология и педагогика дошкольного образования). Режим доступа https://e.lanbook.com
- 4. Межвузовская электронная библиотека. Режим доступа <a href="https://icdlib.nspu.ru/">https://icdlib.nspu.ru/</a>
- 5. Научная электронная библиотека eLIBRARU.RU Режим доступа https://www.elibrary.ru/defaultx.asp

### 7. Методические указания и учебно-методическое обеспечение для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина реализуется в соответствии с указаниями «Методические рекомендации по организации образовательного процесса при освоении дисциплины», размещенными в ЭИОС института (eios.ggpi.org).

Методические рекомендации для работы с инвалидами и лицами с OB3 размещены в ЭИОС института (eios.ggpi.org).

## 8. Материально-техническая база, программное обеспечение, необходимое для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебный корпус и аудитория согласно справке МТО. Полный перечень материально-технической базы и программного обеспечения размещены в ЭИОС института (eios.ggpi.org).

9. Рейтинг-план оценки успеваемости студентов

Дисциплина	Объе	M		Виды текущей аттестационной аудиторной и внеаудиторной	Максимально	Поощрения	Штрафы	Итоговая
/ Семестр	ауди	г.работ	Ы	работы	e			форма отчета
	ЛК	сем	КС		(норматив)			(мин. балл)
			P		количество			
					баллов			
	4	6		1. Контроль посещаемости лекций	4	+ 1 балл за	-1 балл	Зачет
Методика				2. Контроль посещаемости семинарских занятий	6	дополнение	непосещение	
преподаван				3. Работа на семинарских занятиях	15 (3*5)	+ 5 баллов за	акад. Часа по	
ия предмета				Формы контрольных мероприятий		подготовку	неуважительно	допуск к
«Окружаю				1. «Написание технологической карты урока «Окружающий	5	методическог	й причине	зачету - 15 б.
щий мир» в				мир»		о материала	- 3 балла	(50%)
начальной							неготовность	
школе / 5				<u>Компенсационные мероприятия</u>	10		- 3 балла за	«автомат» -
семестр				1. Подготовка методического материала по темам.	10		невыполнение	21 б. (70 %)
				2. Написание научной статьи.	10		задания в	
				3 Электронная презентация темы.			установленные	
							сроки	
					30 балла (без			
					компенсации)			
	1		1		компонеции)			<u> </u>

Дисциплина	Объе			Виды текущей аттестационной аудиторной и внеаудиторной	Максимально	Поощрения	Штрафы	Итоговая
/ Семестр	аудит	г.работ		работы	e			форма отчета
	ЛК	сем	КС		(норматив)			(мин. балл)
			P		количество			
					баллов			
	6	10		1. Контроль посещаемости лекций	6	+ 1 балл за	-1 балл	Экзамен
Методика				2. Контроль посещаемости семинарских занятий	10	дополнение	непосещение	
преподаван				3. Работа на семинарских занятиях	25 (5*5)	+ 5 баллов за	акад. Часа по	
ия предмета				Формы контрольных мероприятий		подготовку	неуважительно	допуск к
«Окружаю				1. Типовое задание 1	5	методическог	й причине	экзамену - 25
щий мир» в				2. Типовое задание 2	5	о материала	- 3 балла	б. (50%)
начальной						_	неготовность	, ,
школе /				Компенсационные мероприятия			- 3 балла за	«автомат» -
бсеместр				1. Подготовка методического материала по темам.	10		невыполнение	45 б. (90 %)
1				2. Написание научной статьи.	10		задания в	, ,
				3 Электронная презентация темы.	10		установленные	
							сроки	
							-F	
					51 балла (без			
					компенсации)			

Лист регистрации изменений и дополнений к РПД (фиксируются изменения и дополнения перед началом учебного года, при необходимости внесения изменений на следующий год оформляется новый лист изменений)

No॒	Содержание изменения	Дата, номер	Дата, номер
п.п.		протокола	протокола
		заседания	заседания совета
		кафедры.	факультета.
		Подпись	Подпись декана
		заведующего	факультета
		кафедрой	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

# ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ПРЕДМЕТА "ОКРУЖАЮЩИЙ МИР" В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ

### 1. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и поститогового контроля по дисциплине

- 1.1. Настоящий Фонд оценочных средств(ФОС) по дисциплине «Методика преподавания предмета "Окружающий мир" в начальной школе» является неотъемлемым приложением к рабочей программе дисциплины «Методика преподавания предмета "Окружающий мир" в начальной школе» (РПД). На данный ФОС распространяются все реквизиты утверждения, представленные в РПД по данной дисциплине.
- 1.2. Оценивание всех видов контроля(текущего, промежуточного, поститогового) осуществляется по 5-ти балльной шкале.
- 1.3. Результаты оценивания текущего контроля учитываются в рейтинге.

# 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Код компетенции	ОПК-3
Формулировка	Способен организовывать совместную и индивидуальную
компетенции	учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том
	числе с особыми образовательными потребностями, в
	соответствии с требованиями федеральных государственных
	образовательных стандартов
Индикатор	ИОПК 3.1 Проектирует диагностируемые цели (требования к
достижения	результатам) совместной и индивидуальной учебной и
компетенции	воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с
	особыми образовательными потребностями, в соответствии с
	требованиями федеральных государственных образовательных
	стандартов
	ИОПК 3.2 Использует педагогически обоснованные
	содержание, формы, методы и приемы организации совместной
	и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности
	обучающихся
	ИОПК 3.3 Управляет учебными группами с целью вовлечения
	обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает
	помощь и поддержку в организации деятельности ученических
	органов самоуправления

Код компетенции	ПК 1 (д)
Формулировка	Способен реализовывать образовательный процесс в начальной
компетенции	школе с целью достижения предметных и метапредметных
	результатов
Индикатор	ИПК 1 (д).1 Осуществляет образовательную деятельность в
достижения	соответствии с требованиями ФГОС НОО с учетом возрастных
компетенции	и индивидуальных особенностей младших школьников

ИПК 1 (д).2 Демонстрирует систему научных знаний и
способов деятельности, составляющих основу предметных
областей начального образования
ИПК 1 (д).3 Диагностирует уровень развития метапредметных
и предметных результатов обучения младших школьников с
целью коррекции образовательного процесса

Код компетенции	ПК 2 (д)			
Формулировка	Способен обеспечить достижение личностных результатов			
компетенции	младшими школьниками с учетом особенностей социальной			
	ситуации развития обучающихся			
Индикатор	ИПК 2 (д).1 Осуществляет образовательную деятельность,			
достижения	направленную на развитие личностных результатов обучения в			
компетенции	начальной школе			
	ИПК 2 (д).2 Осознает необходимость развития детского			
	ученического коллектива, оптимизации межличностностных			
	отношений младших школьников			
	ИПК 2 (д).3 Диагностирует уровень развития личностных			
	результатов у младших школьников с целью коррекции			
	образовательного процесса в соответствии с полученными			
	результатами			

### 3. Содержание оценочных средств текущего контроля и критерии их оценивания

- 3.1. Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в следующих формах: *вставить самостоятельно*
- 3.2. Формы текущего контроля и критерии их оценивания.

### **CEMECTP 6**

### Форма контроля 1 – Разработка технологической карты урока

Тема: «Написание технологической карты урока «Окружающий мир»

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций ОПК-3: ИОПК-3.1., ИОПК-3.2., ИОПК-3.3., ПК(д)-1: ПК(д)-1.1., ПК(д)-1.2., ПК(д)-1.3., ПК(д)-2: ПК(д)-2.1., ПК(д)-2.3., ПК(д)-2.4.

Время выполнения заданий: 45 минут

Критерии опенивания

№	Критерий	Оценка в баллах
п/п		
1	Заслуживает студент, обнаруживший всестороннее,	Отлично
	систематическое знание учебного материала по теме,	
	самостоятельно выполнивший все предусмотренные	
	задания, показывающие системный характер знаний по	
	теме, а также способность к их самостоятельному	
	пополнению, ответ отличается точностью использованных	
	терминов, материал излагается последовательно и	
	логично. Технологическая карта урока полностью	
	соответствуют требованиям ФГОС НОО содержательно и	
	по форме.	
2	Заслуживает студент, обнаруживший достаточно полное	Хорошо
	знание учебного материала по теме, не допускающий в	

	ответе существенных неточностей, самостоятельно	
	выполнивший все предусмотренные задания,	
	показывающие системный характер знаний по теме, а также	
	способность к их самостоятельному пополнению.	
	Технологическая карта урока частично соответствуют	
	требованиям ФГОС НОО содержательно и по форме.	
3	Заслуживает студент, обнаруживший знание основного	Удовлетворительно
	учебного материала по теме, самостоятельно выполнивший	
	основные предусмотренные задания, однако допустивший	
	некоторые погрешности при их описании, обладающий	
	необходимыми знаниями для их устранения.	
	Технологическая карта урока соответствуют требованиям	
	ФГОС НОО только по форме.	
4	Выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях	Неудовлетворительно
	или отсутствие знаний по теме, не выполнившему	
	самостоятельно предусмотренные задания, допустившему	
	принципиальные ошибки в выполнении заданий.	
	В технологической карте урока встречаются грубые	
	фактические ошибки, не соблюдены требования ФГОС	
	НОО к структуре.	
-		

### Схема выполнения работы:

технологическая кар	та урока				
Данные об учителе:_					
Предмет:					
Класс:					
Учебник (УМК):					
Тема урока:					
Тип урока:					
Оборудование:					
Характеристика учеб	ных возмо	жностей и	предшеству	ующих до	стижений учащихся класса,
для которого проекти	іруется уро	ок:			
				ланируемі	ый уровень достижения
целей:		•	•		
Вид планируемых	Уч	ебные дейст	вия		Планируемый уровень
учебных					достижения результатов
действий					обучения
Предметные					·
Регулятивные					
Познавательные					
Коммуникативные					
Личностные					
5	2	3.5			

Этап урока, время	Задачи	Методы,	Формы	Деятельнос	Деятельнос	Формируем
этапа	этапа	приемы	учебного	ть учителя	ть учащихся	ые УУД и
		обучения	взаимодейс			предметные
			твия			действия
1. Мотивационно-						
целевой этап						
2. Ориентировочный						
этап						
3. Поисково-						
исследовательский						
этап						

4. Практический этап			
5. Рефлексивно-			
оценочный этап			

### **CEMECTP 7**

### Форма контроля 1 - Типовое задание (на уровне знает):

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций: ОПК-3: ИОПК-3.1., ИОПК-3.2., ИОПК-3.3., ПК(д)-1: ПК(д)-1.1., ПК(д)-1.2., ПК(д)-1.3., ПК(д)-2: ПК(д)-2.1., ПК(д)-2.3., ПК(д)-2.4.

Время выполнения заданий: 60 минут

Критерии оценивания:

Оценка	Критерии оценки
Отлично	заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое знание учебного материала по теме, самостоятельно выполнивший все предусмотренные задания, показывающие системный характер знаний по теме, а также способность к их самостоятельному пополнению, ответ отличается точностью использованных терминов, материал излагается последовательно и логично
Хорошо	заслуживает студент, обнаруживший достаточно полное знание учебного материала по теме, не допускающий в ответе существенных неточностей, самостоятельно выполнивший все предусмотренные задания, показывающие системный характер знаний по теме, а также способность к их самостоятельному пополнению
Удовлетворительно	заслуживает студент, обнаруживший знание основного учебного материала по теме, самостоятельно выполнивший основные предусмотренные задания, однако допустивший некоторые погрешности при их описании, обладающий необходимыми знаниями для их устранения
Неудовлетворительно	выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях или отсутствие знаний по теме, не выполнившему самостоятельно предусмотренные задания, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий.

Найдите в методической литературе фрагмент урока, на котором реализуется один из этапов формирования обществоведческого понятия, назовите его.

Сравните конспекты уроков в разных форматах проведения (дистанционный, смешанный, традиционный). Выделите основные отличия в разработке конспекта каждого типа урока. Как нужно учитывать данные особенности при составлении конспектов уроков?

### Форма контроля 2 - Типовое задание (на уровне умеет):

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций: ОПК-3: ИОПК-3.1., ИОПК-3.2., ИОПК-3.3., ПК(д)-1: ПК(д)-1.1., ПК(д)-1.2., ПК(д)-1.3., ПК(д)-2: ПК(д)-2.1., ПК(д)-2.3., ПК(д)-2.4.

Время выполнения заданий: 60 минут

Критерии оценивания:

_ 1 1 '					
	Оценка	Критерии оценки			
	Отлично	заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое знание учебного материала по теме,			
		самостоятельно выполнивший все предусмотренные задания,			

	показывающие системный характер знаний по теме, а также
	способность к их самостоятельному пополнению, ответ
	отличается точностью использованных терминов, материал
	излагается последовательно и логично
Хорошо	заслуживает студент, обнаруживший достаточно полное знание
	учебного материала по теме, не допускающий в ответе
	существенных неточностей, самостоятельно выполнивший все
	предусмотренные задания, показывающие системный характер
	знаний по теме, а также способность к их самостоятельному
	пополнению
Удовлетворительно	заслуживает студент, обнаруживший знание основного
	учебного материала по теме, самостоятельно выполнивший
	основные предусмотренные задания, однако допустивший
	некоторые погрешности при их описании, обладающий
	необходимыми знаниями для их устранения
Неудовлетворительно	выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях или
	отсутствие знаний по теме, не выполнившему самостоятельно
	предусмотренные задания, допустившему принципиальные
	ошибки в выполнении заданий.

Проанализируйте учебные программы по предмету «Окружающий мир (обществознание)». (Задание выполняется в группах и фиксируется в google таблице) Анализ выполняется по следующей схеме:

- 1. Название программы, авторы
- 2. Наличие основных частей программы
- 3. Ведущие подходы и идеи
- 4. Ценностные ориентиры программы: соответствие ФГОС, возможности реализации.
- 5. Названия тем и количество часов на их изучение по классам. Целесообразность последовательности тем в программе. Соответствие содержания программы ФГОСу.
- 6. Предлагаемые виды учебной деятельности: последовательность, целесообразность.
- 7. Материально-техническое обеспечение программы.
- 8. Основные достоинства и недостатки. Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета и возможности реализации в программе.
- 3.3 Методические указания по проведению процедуры текущего контроля
- 1. Текущий контроль проводится на протяжение всего семестра.
- 2. Сбор, обработка и оценивание результатов текущего контроля проводятся преподавателем, ведущим дисциплину.
- 3. Предъявление результатов оценивания осуществляется в течение недели после проведения контрольного мероприятия.
- 4. Результаты текущего контроля учитываются в рейтинге по дисциплине.
- 5. Все материалы, полученные от обучающихся в ходе текущего контроля (контрольная работа, диктант, тест, организация дискуссии, круглого стола, доклад, реферат, отчет по лабораторной работе, отчет по педагогической практике и т.п.), должны храниться в течение текущего семестра на кафедрах.
- 6. Считать, что положительные результаты текущего контроля свидетельствуют об успешном процессе формирования указанных компетенций и индикаторов достижения компетенций (этапов формирования компетенций).

### 4. Содержание оценочных средств промежуточной аттестации и критерии их оценивания

- 4.1. Промежуточная аттестация проводится в виде: зачета (6 сем.) и экзамена (7 сем.).
- 4.2. Содержание оценочного средства. Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций: ОПК-3, ИОПК 3.1, ИОПК 3.2, ИОПК 3.3, ПК 1 (д), ИПК 1 (д).1, ИПК 1 (д).2, ИПК 1 (д).3, ПК 2 (д), ИПК 2 (д).1, ИПК 2 (д).2, ИПК 2 (д).3

#### **CEMECTP 6**

### Примерные вопросы и задания к зачету

- 1. Типы и структура уроков ознакомления с окружающим миром. Методика проведения интегрированных уроков.
- 2. Методика проведения и характеристика экскурсии как формы организации учебной работы младших школьников.
- 3. Внеклассная работа по окружающему миру и ее значение в разностороннем развитии младших школьников.
- 4. Внеурочная и домашняя работа по окружающему миру, ее сущность, виды и значение в развитии младших школьников.
- 5. Средства обучения. Классификация средств обучения, их применение на уроках «Окружающий мир».
- 6. Учебник как основное средство обучения. Подходы к определению понятия "учебник". Структура и функции учебника.
- 7. Наглядные пособия, их классификация, значение, и особенности применения на уроках «Окружающий мир».
- 8. Учебный эксперимент на уроках ознакомления с окружающим миром в начальной школе.
- 9. Значение, содержание, методика проведения опытов и практических работ в курсе «Окружающий мир».
- 10. Организация и методика проведения предметных уроков с ботаническим материалом.
- 11. Организация и методика проведения предметных уроков с зоологическим материалом.
- 12. Организация и методика проведения предметных уроков с применением опытов (Песок и глина).
- 13. Организация и методика проведения уроков на пришкольном участке.
- 14. Методика организации и проведения экскурсии по изучению форм земной поверхности.
- 15. Методика организации и проведения экскурсии «Осенние явления в природе».
- 16. Методика проведения экскурсии «Зимние явления в природе».
- 17. Методика проведения предметного урока «Ориентирование на местности. Компас».
- 18. Методика проведения предметного урока «Снег и лед».
- 19. Методика проведения экскурсии «Весенние явления в природе».
- 20. Методика проведения предметного урока «Тела, вещества, частицы».
- 21. Методика формирования понятий «план» и «карта». Работа с картой.
- 22. Методика проведения экскурсий «Растения и животные водоема».
- 23. Методика проведения экскурсий «Растения и животные леса».
- 24. Методика проведения предметного урока «Полезные ископаемые и их охрана».
- 25. Методика проведения лабораторных опытов. Опыт «Свойства воды», «Круговорот воды в природе».
- 26. Методика проведения вводных уроков в курсе «Окружающего мира» их характеристика (показать на конкретном примере).
- 27. Методика проведения обобщающих уроков по естествознанию (показать на конкретном примере).
- 28. Работа с дневниками наблюдений в начальной школе. Фенологические наблюдения.
- 29. Методика наблюдений за сезонными явлениями, способы фиксации наблюдений в зависимости от возраста детей.

30. Экологическое воспитание детей начальных классов в курсе обучения естествознанию.

### **CEMECTP 7**

### Примерные вопросы и задания к экзамену

Вопросы к экзамену:

- 1. Развитие методики преподавания естествознания в дореволюционный период.
- 2. Развитие методики преподавания естествознания в советский период до 70-х годов XX века.
- 3. Развитие методики преподавания интегрированного курса «Окружающий мир» на современном этапе.
- 4. Пропедевтическое значение и межпредметные связи курса «Окружающий мир».
- 5. Принципы отбора содержания и построения школьного курса «Окружающий мир».
- 6. Формирование и развитие естественнонаучных понятий и представлений.
- 7. Материальные средства обучения в курсе «Окружающий мир».
- 8. Формы обучения естествознанию.
- 9. Методы обучения естествознанию.
- 10. Требования к уроку «Окружающий мир».
- 11. Классификация нетрадиционных форм организации учебного процесса.
- 12. Методические приемы и их классификация.
- 13. Организация и методика проведения экскурсий.
- 14. Внеурочная и внеклассная работа по курсу «Окружающий мир».
- 15. Формы и методы оценки достижений предметных и метапредметных результатов учащимися, проверки знаний, умений и навыков учащихся на уроках «Окружающий мир».
- 16. Анализ УМК по курсу «Окружающий мир» («Школа России», «Школа 2100», «Планета Знаний»).
- 17. Законодательные акты об охране природы, формы охраны природы.
- 18. Формы и методы экологического образования и воспитания младших школьников.
- 19. Экологизация предметов начальной школы.
- 20. Экологическое образование на уроках «Окружающий мир».
- 21. Экологическая тропа и ее роль.
- 22. Проектная деятельность на уроке «Окружающий мир».

### Задания к экзамену:

- 1. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действие смыслообразования.
- 2. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действие нравственно-этического оценивания усваиваемого содержания.
- 3. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия целеполагания.
- 4. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия планирования.
- 5. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия контроль.
- 6. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия оценки.
- 7. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия поиска и выделения необходимой информации.
- 8. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия моделирования.

- 9. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия смыслового чтения.
- 10. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия анализа объектов с целью выделения признаков.
- 11. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия синтеза как составления целого из частей.
- 12. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия выбора оснований и критериев для сравнения, сериации, классификации объектов.
- 13. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия подведения под понятие, выведения следствий.
- 14. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия установления причинно-следственных связей.
- 15. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия построения логической цепи рассуждений.
- 16. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия доказательства.
- 17. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия выдвижения гипотез и их обоснования.
- 18. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия планирования учебного сотрудничества с учителем и сверстниками.
- 19. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия постановки вопросов.
- 20. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия управления поведением партнера.
- 21. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия умения структурировать знания.
- 22. Разработать фрагмент урока, одним из результатов которого будет формирование действия личностного, профессионального, жизненного самоопределения.

### 4.3. Критерии оценивания

Оценка за экзамен выставляется с учетом рейтинга. Если обучающийся набрал недостаточное количество баллов или хочет повысить оценку, то обучающийся сдает экзамен

#### Шкала оценивания для экзамена:

Уровни освоения компетенц ии(-ий)	Содержательное описание уровня	Основные признаки выделения уровня (этапы формирования компетенции, критерии оценки сформированности)	Академическ ая оценка	% освоения (рейтинго вая оценка)
Повышенн ый (высокий)	Творческая деятельность	Включает нижестоящий уровень. Умение самостоятельно принимать решение, решать проблему/задачу теоретического или прикладного характера на основе изученных методов, приемов, технологий.	Отлично	90-100
Базовый	Продуктивная деятельность	Включает нижестоящий уровень. Способность собирать, систематизировать, анализировать и грамотно	Хорошо	75-89

		использовать информацию из		
		самостоятельно найденных		
		теоретических источников и		
		иллюстрировать ими		
		теоретические положения или		
		обосновывать практику		
		применения		
Удовлетвор	Репродуктивная	Изложение в пределах задач	Удовлетворит	50-74
ительный	деятельность	курса теоретического и	ельно	
		практического материала		
Недостаточ	Отсутствие признаков удовлетворительного уровня		Неудовлетвор	менее 50
ный			ительно	

Зачет выставляется по результатам рейтинга. Если обучающийся набрал недостаточное количество баллов, то обучающийся сдает зачет.

### Шкала оценивания для зачета:

Уровни	Основные признаки выделения уровня	Академическая	%
освоения		оценка	освоения
индикаторов			(рейтинг
достижения			овая
компетенций			оценка)
Сформирован	Студент показал достаточно прочные знания	Зачтено	50-100
	основных положений учебной дисциплины,		
	умение самостоятельно решать конкретные		
	практические задачи, предусмотренные рабочей		
	программой, ориентироваться в рекомендованной		
	справочной литературе, умеет правильно оценить		
	полученные результаты.		
Не	При ответе выявились существенные пробелы в	Не зачтено	менее 50
сформирован	знаниях основных положений учебной		
	дисциплины, неумение с помощью преподавателя		
	получить правильное решение конкретной		
	практической задачи из числа предусмотренных		
	рабочей программой учебной дисциплины.		

- 4.4. Методические указания по проведению процедуры промежуточной аттестации
- 1. Сроки проведения процедуры оценивания: по расписанию экзаменов (зачета на последнем занятии по предмету). Если обучающийся по результатам рейтинговой системы не набирает нужное количество баллов или желает повысить оценку, то сдает экзамен/ зачет согласно требованиям.
- 2. Сбор, обработка и оценивание результатов промежуточной аттестации проводится преподавателем, ведущим дисциплину.
- 3. Предъявление результатов оценивания осуществляется: по окончании ответа студента и фиксируется в зачетной книжке и экзаменационной ведомости.
- 4. При наличии письменных ответов обучающихся, полученных в ходе экзаменационной сессии, материалы хранятся в течение месяца после завершения сессии на кафедрах.
- 5. Порядок выполнения и защиты курсовой работы регламентирован «Положением о курсовой работе ФГБОУ ВО «Глазовский государственный педагогический институт имени В.Г. Короленко».

6. Считать, что положительные результаты промежуточного контроля свидетельствуют об успешном процессе формирования указанных компетенций и индикаторов достижения компетенций (этапов формирования компетенций).

# 5. Содержание оценочных средств для проверки сформированности компетенций и индикаторов достижения компетенций (поститоговый контроль) и критерии их оценивания

Задания для проверки компетенции и индикатора достижения компетенции ОПК-3

Код компетенции	ОПК-3		
Формулировка	Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и		
компетенции	воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми		
	образовательными потребностями, в соответствии с требованиями		
	федеральных государственных образовательных стандартов		
Индикатор	ИОПК-3.1. Проектирует диагностируемые цели (требования к		
достижения	результатам) совместной и индивидуальной учебной и		
компетенции	воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми		
	образовательными потребностями, в соответствии с требованиями		
	федеральных государственных образовательных стандартов.		
	ИОПК-3.2. Использует педагогически обоснованные содержание,		
	формы, методы и приемы организации совместной и индивидуальной		
	учебной и воспитательной деятельности обучающихся.		
	ИОПК-3.3. Управляет учебными группами с целью вовлечения		
	обучающихся в процесс обучения и воспитания, оказывает помощь и		
	поддержку в организации деятельности ученических органов		
	самоуправления.		

Практическое/творческое задание 1

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций ОПК-3: ИОПК-3.1., ИОПК-3.2., ИОПК-3.3.

Время выполнения заданий: 15 минут

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций: ОПК-3 (ИОПК-3.1) Предложить два задания к метапредметному планируемому результату «Освоение способов решения проблем творческого и поискового характера», при этом одно задание должно быть направлено на достижение результата, а другое способствовать его контролю и оцениванию.

Практическое/творческое задание 2

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций: ОПК-3 (ИОПК-3.2., ИОПК-3.3)

Предложите форму организации деятельности учащихся для достижения следующего метапредметного планируемого результата «Готовность слушать собеседника и вести диалог; готовность признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою; излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий». Аргументируйте ответ и приведите пример тематики такого занятия.

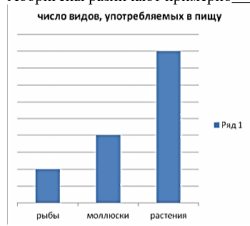
Ключ к практическому/творческому заданию 1

Пример задания поискового характера:

1. Дополните текст, используя диаграммы.

Что известно австралийским аборигенам?

Наблюдая за жизнью австралийских аборигенов, ученые обнаружили, что эти необразованные люди много знают. Они умеют различать съедобных и несъедобных моллюсков, рыб и растения. Они используют в пищу примерно 20 разных видов рыб, ловят и съедают видов моллюсков. Но основную их пищу составляют растения. Аборигены различают примерно видов съедобных растений.



Пример задания творческого характера.

2. Прочитайте рассказ В. Бианки «Чей нос лучше?». Напишите сочинение на тему «Прав ли писатель?».

### Ключ к практическому/творческому заданию 2

Такой формой может служить проектная деятельность учащихся. Например, при организации проекта «Золотое кольцо России», учащиеся делятся на группы. Каждая группа получает задание представить один из городов «Золотого кольца».

Проектная деятельность обеспечивает развитие познавательных навыков учащихся, умения самостоятельно конструировать свои знания, умения ориентироваться в информационном пространстве. В то же время способствует формированию умения самостоятельно планировать свою деятельность, приобретать новые знания для решения новых познавательных и практических жизненных задач, направлена на расширение кругозора учеников, а необходимость работать в группах, выполняя разные социальные роли, способствует формированию коммуникативных навыков, развивает творчески.

Задания для проверки компетенции и индикатора достижения компетенции ПК(д)-1

Код компетенции	ПК 1 (д)
Формулировка	Способен реализовывать образовательный процесс в начальной
компетенции	школе с целью достижения предметных и метапредметных
	результатов
Индикатор	ИПК 1 (д).1 Осуществляет образовательную деятельность в
достижения	соответствии с требованиями ФГОС НОО с учетом возрастных
компетенции	и индивидуальных особенностей младших школьников
	ИПК 1 (д).2 Демонстрирует систему научных знаний и
	способов деятельности, составляющих основу предметных
	областей начального образования
	ИПК 1 (д).3 Диагностирует уровень развития метапредметных
	и предметных результатов обучения младших школьников с
	целью коррекции образовательного процесса

Практическое/творческое задание 1.

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций ПК 1(д): ИПК 1(д). 2. ИПК 1(d). 2.

Тема урока «Формы поверхности — овраг, холм». Цель урока: формирование понятий «овраг», «холм». Можно использовать следующие средства обучения — учебник, тетрадь на печатной основе, план местности, таблицы «Овраг», «Холм», «Холмистая равнина», «Борьба с оврагами», диафильмы, модели оврага и холма. Эти средства различны по содержанию, свойствам и дидактическим возможностям. Какие из них следует отобрать для урока?

Практическое/творческое задание 2.

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций ПК 1 (д): ИПК 1 (д).3 Описание ситуации. Вам предложено выступить на заседании методического объединения учителей начальной школы с сообщением «Диагностика уровня развития метапредметных и предметных результатов обучения младших школьников по курсу «Окружающий мир» с целью коррекции образовательного процесса». Сформулируйте три основных тезиса доклада.

### Ключ к практическому/творческому заданию 1

Нужно помнить, что избыток средств наглядности снижает уровень восприятия материала. При отборе средств нужно определить дидактические возможности каждого средства и соотнести их с целями урока. Определить наличие или отсутствие у школьников представлений об овраге и холме.

Вариант 1. Если у школьников имеются представления об овраге и холме (они их видели в природе), то на уроке эти представления расширяются, углубляются и на этой основе формируются понятия оврага и холма. Здесь можно использовать модели, транспаранты «Образование оврагов», таблицу «Борьба с оврагами», учебник, тетрадь на печатной основе. Работу можно проводить по следующему плану:

- 1. Беседа о том, какой овраг дети видели, какие у него склоны, дно, где находится верховье, глубокий овраг или нет, старый или молодой.
- 2. Рассмотрение модели оврага по тому же плану, нахождение общих и отличительных признаков.
- 3. Нахождение этих же частей на схеме в печатной тетради и подписывают их.
- 4. Работа с транспарантом «Образование оврагов».
- 5. Знакомство со способами борьбы с оврагами по таблице «Борьба с оврагами» и с соответствующим текстом в учебнике.
- 6. Аналогично проводится работа по формированию понятия «холм».

Вариант 2. Если дети не видели овраг и холм в природе:

- 1. Просмотр диафильма «Формы поверхности», на котором изображены овраги (молодые и старые) с прочтением субтитров. Выявление особенностей молодого и старого оврага, его частей.
- 2. Работа с транспарантом «Образование оврагов».
- 3. Знакомство со способами борьбы с оврагами по таблице «Борьба с оврагами» и с соответствующим текстом в учебнике.
- 4. Затем проводится работа с кадрами «холм» и «холмистая равнина». Выясняется строение холма. Его особенности.
- 5. Практическая работа с моделью холма.
- 6. Работа со схемой в тетради на печатной основе: показ частей холма.

### Ключ к практическому/творческому заданию 2

- 1. Система диагностики результатов освоения младшими школьниками образовательной области «Окружающий мир».
- 2. Основные принципы отбора методов (методик) диагностики содержательных линий «Человек и общество» и «Человек и природа».

3. Значение системы диагностики освоения младшими школьниками содержательных линий «Человек и общество» и «Человек и природа» в образовательной области «Окружающий мир».

Код компетенции	ПК 2 (д)
Формулировка	Способен обеспечить достижение личностных результатов
компетенции	младшими школьниками с учетом особенностей социальной
	ситуации развития обучающихся
Индикатор	ИПК 2 (д).1 Осуществляет образовательную деятельность,
достижения	направленную на развитие личностных результатов обучения в
компетенции	начальной школе
	ИПК 2 (д).2 Осознает необходимость развития детского
	ученического коллектива, оптимизации межличностностных
	отношений младших школьников
	ИПК 2 (д).3 Диагностирует уровень развития личностных
	результатов у младших школьников с целью коррекции
	образовательного процесса в соответствии с полученными
	результатами

Практическое/творческое задание 1.

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций ПК 2 (д): ИПК 2 (д).1. Предложить тему и форму проведения классного часа, на котором, с одной стороны, можно было бы продолжить корректировку некоторых личностных качеств учащихся, например, «ябедничество» и «взаимовыручка», а с другой — оценить состояние этих личностных качеств на данном этапе.

Практическое/творческое задание 2.

Проверяемые компетенции и индикаторы достижения компетенций ПК 2 (д): ИПК 2 (д).2, ИПК 2 (д).3

Обоснуйте использование ниже приведённых заданий (учебники «Окружающий мир» УМК «Перспективная начальная школа») для формирования личностных УУД:

- 1) выступление Миши на заседании школьного клуба («Окружающий мир», 2 кл.,ч. 1, с. 94): «Я считаю, что крапиву надо отнести к культурным растениям. Во-первых, она растет на огороде. Во-вторых, ее листья употребляют в пищу. В-третьих, я за ней ухаживаю. Я ее весной поливаю». А ты согласен с Мишей?».
- 2) диалог читателя с героями очередного заседания школьного клуба, где обсуждается целесообразность соблюдения режима дня младшим школьником (2 кл., ч. 2, с. 67): От кого зависит твой режим дня? Кому тебе или взрослым он нужен? Миша сказал, что его режим дня не зависит от него. Так, мама настаивает на том, чтобы спать он ложился в 9 часов вечера. Костя Погодин возразил. Каждый сам решает раньше или позже 9 часов вечера ложиться спать. Но он считает, что от того, во сколько ляжешь спать, зависит режим нового дня. А как считаешь ты?».

Ключ к практическому/творческому заданию 1

Классный час

Тема: «Ябеда – корябеда» (маленькие жалобщики, ябеды и доносчики).

Форма: урок нравственности.

Обоснование актуальности темы:

Очень часто поведенческие действия детей сопровождаются жалобами на других детей. Общаясь с детьми на переменах, во внеурочное или урочное время, часто можно слышать их жалобы друг на друга. Тема этих жалоб довольно разнообразная. Неумение детей решать эти проблемы приводит не только к конфликтам, обидам, но и иногда даже к

дракам. Проблема ябедничества распространена не только в начальной школе, в среднем и старшем звене, но и среди взрослых, поэтому надо помочь детям научиться не только решать возникающие проблемы, но и по возможности исключить их из своей жизни. Это один из вопросов, который должен целенаправленно решаться классным руководителем в воспитательной работе с классным коллективом учащихся.

Воспитательные цели:

- 1. Познакомить детей с понятием «ябеда», «жалобщик», «доносчик».
- 2. Учить анализировать свои поступки, действия, выделять в них элементы данного порока.
- 3. Выявить, раскрыть и показать детям источник и причины их поступков, которые можно назвать ябедничеством.
- 4. Совместно с детьми найти путь решения данной проблемы.
- 5. Формировать такие личностные качества как умение сопереживать, взаимопомощи, быть терпимым и дружелюбным.
- 6. Формировать первичные умения побеждать собственную зависть и бороться с желанием навредить другому человеку путём ябедничества.

Ключ к практическому/творческому заданию 2

Первое задание направлено на формирование следующих личностных результатов:

- развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств.

Второе задание направлено на формирование:

- развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умение не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;
- формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

### Критерии оценивания:

Каждый индикатор достижения компетенции оценивается в 10 баллов:

- Тестовое задание оценивается в 10 баллов (ответ на вопрос теста стоит 0 или 2 балла);
- Задания на соответствие оцениваются в 10 баллов (каждое оценивается 0-5 баллов)
  - 5 баллов полностью правильно найденные соответствия;
  - 4 балла три правильных соответствия;
  - 3 балла два правильных соответствия;
  - 2 балла одно правильно соответствие;
  - 1 балл отсутствие правильных соответствий;
  - 0 баллов не приступал к выполнению задания;
- Каждое практическое задание оценивается в 10 баллов:
  - 10 баллов студент правильно выполнил предложенные задания на основе изученной теории, методов, приемов, технологий;
  - 8 баллов студент способен применять полученные теоретические знания в практической деятельности, решать типичные задачи на основе воспроизведения стандартных алгоритмов, при выполнении заданий допускает незначительные ошибки;
  - 6 баллов при выполнении задания допущены грубые ошибки;
  - 0 баллов студент не выполнил задание.

Оценка зависит от процента выполнения всех заданий.

### Шкала оценивания сформированности компетенции (ий) и индикатора (ов) достижения компетенции (ий)

Уровни освоения индикатора (ов) достижений компетенций	Основные признаки выделения уровня	Академиче ская оценка	% выполн ения всех заданий
Повышенный (высокий)	Включает нижестоящий уровень. Умение самостоятельно принимать решение, решать проблему/задачу теоретического или прикладного характера на основе изученных методов, приемов, технологий.	Отлично	90-100
Базовый	Включает нижестоящий уровень. Способность собирать, систематизировать, анализировать и грамотно использовать информацию из самостоятельно найденных теоретических источников и иллюстрировать ими теоретические положения или обосновывать практику применения	Хорошо	70-89
Удовлетворительны й	Изложение в пределах задач курса теоретического и практического контролируемого материала	Удовлетво рительно	50-69
Недостаточный	Отсутствие признаков удовлетворительного уровня	Неудовлетв орительно	менее 50

Считать, что положительные результаты поститогового контроля свидетельствуют об успешном процессе формирования компетенции (ий) и индикатора (ов) достижения компетенции (ий) (этапа формирования компетенции). Если обучающийся получил оценку «неудовлетворительно», то считать компетенцию не сформированной на данном этапе. При получении оценок «удовлетворительно», «хорошо» или «отлично» считать, что проверяемая компетенция сформирована на достаточном уровне.

Методические указания для проверки остаточных знаний

- 1. Сроки проведения процедуры оценивания: по графику деканата.
- 2. Сбор, обработка и оценивание результатов поститогового контроля проводится преподавателем по распоряжению деканата.
- 3. Предъявление результатов оценивания осуществляется в течение недели после проведения контрольного мероприятия, оформляется в виде отчета и хранится в деканате в течение всего срока обучения обучающегося.