Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ» Дата и время: 2024-02-21 00:00:00

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Кемеровский государственный университет» Факультет психологии и педагогики Кафедра педагогики и методики начального образования

> **УТВЕРЖДАЮ** Декан ФПП Л. Я. Лозован 07 апреля 2022 г.

Рабочая программа дисциплины

Б1.О.12.02 Методика обучения предмету «Окружающий мир»

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

> Направленность (профиль) подготовки Начальное образование и Английский язык

> > Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

> Форма обучения Очная

Год набора 2021

Новокузнецк 2022

Лист внесения изменений в РПД Б1.0.12.02 Методика обучения предмету «Окружающий мир»

Переутверждение на учебный год:

на 2022 / 2023 учебный год

утверждена Ученым советом факультета психологии и педагогики (протокол Ученого совета факультета № 9 от 07.04.2022 г.)

Одобрена на заседании методической комиссии факультета психологии и педагогики (протокол методической комиссии факультета № 6 от 04.04.2022 г.)

Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры (протокол заседания кафедры № 7 от $10.03.2022 \, \Gamma$.), зав. кафедрой проф. Елькина О.Ю.

Оглавление

1. Цель дисциплины	4
1.1. Формируемые компетенции	
1.2. Индикаторы достижения компетенций	
1.3. Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине	
2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий	9
Формы промежуточной аттестации	
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины	
3.1. Учебно-тематический план	9
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы	
4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компе	
обучающегося в текущей и промежуточной аттестации	
5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обесп	
дисциплины	
5.1. Учебная литература	
5.2. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины	
<u> </u>	
5.2.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справ	
системы.	
6. Иные сведения и материалы	
6.1. Примерные темы письменных учебных работ	
6.2. Примерные вопросы и задания для промежуточной аттестации	34

1. Цель дисциплины

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы бакалавриата: ОПК-5, ОПК-8, ПК-1, ПК-2.

Содержание компетенции как планируемых результатов обучения по дисциплине: см. таблицы 1 и 2.

1.1. Формируемые компетенции Таблица 1 - Формируемые дисциплиной компетенции

2.		
Наименование вида компетенции (универ- сальная, общепрофессиональная, профессиональная)	Наименование категории (группы) компетенций	Код и название компетенции
Общепрофессиональ-	Контроль и оценка формирова-	ОПК-5 Способен осуществлять контроль
ная компетенция	ния образовательных результа-	и оценку формирования образователь-
	ТОВ	ных результатов обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.
Общепрофессиональная компетенция	Научные основы педагогической деятельности	ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
Профессиональная	Построение образовательного	ПК-1 способен осуществлять обучение
компетенция	процесса в начальной школе.	учебным предметам начального общего образования на основе использования предметных методик и применения современных образовательных технологий
Профессиональная	Организация урочной и вне-	ПК-2 способен организовывать деятель-
компетенция	урочной деятельности, способ-	ность обучающихся, направленную на
	ствующая развитию у обучаю-	развитие интереса к учебному предмету
	щихся интереса к учебным	в рамках урочной и внеурочной деятель-
	предметам начальной школы.	ности

1.2. Индикаторы достижения компетенций

Таблица 2 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

Код и название Индикаторы достижения компе-		Дисциплины и практики, формирующие
компетенции тенции по ОПОП		компетенцию ОПОП
ОПК-5 Способен	ОПК 5.1. Разрабатывает и реализу-	Б1.О.10.04 Коррекционно-развивающая
осуществлять кон-	ет программы контроля и оценки	работа в начальном образовании
троль и оценку	уровня достижения обучающими-	Б1.О.12.01 Методика обучения русскому
формирования об-	ся результатов освоения учебного	языку и литературе в начальном образо-
разовательных ре-	предмета, курса внеурочной дея-	вании
зультатов обучаю-	тельности ООП, ДОП (личност-	Б1.О.12.02 Методика обучения предмету
щихся, выявлять и	ных, метапредметных и предмет-	"Окружающий мир"
корректировать	ных).	Б1.О.12.03 Математика и методика обуче-
трудности в обуче-	ОПК 5.2. Разрабатывает, планиру-	ния математике в начальном образовании
нии.	ет и проводит корректирующие	Б1.О.12.04 Методика обучения изобрази-
	мероприятия достижения обучаю-	тельному искусству и технологии с прак-
	щимися заданных показателей ос-	тикумом в начальном образовании
	воения личностных, метапредмет-	Б1.О.12.05 Методика обучения музыке в
	ных и предметных результатов	начальном образовании
	освоения учебного предмета, курса	Б2.О.07(У) Технологическая практика.
	внеурочной деятельности ООП,	Первые дни ребенка в школе. Технологии

	ДОП средствами преподаваемых	работы с родителями младших школьни-
	учебного предмета (по профилям	КОВ
	подготовки).	Б2.О.11(П) Педагогическая практика. Ра-
	ОПК 5.3. Разрабатывает програм-	бота учителя начальных классов
	мы диагностики трудностей в обу-	Б2.О.12(П) Педагогическая практика.
	чении, выявляет трудности в обучении, разрабатывает и реализует	Английский язык в начальном общем об-
	индивидуальную программу кор-	разовании БЗ.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача госу-
	рекции образовательных результа-	дарственного экзамена
	тов обучающегося.	диретвенного экзимени
ОПК-8 Способен	ОПК 8.1. Применяет специальные	Б1.О.02.02 Теория обучения и воспитания
осуществлять педа-	научные знания предметной об-	Б1.О.03.01 Общая психология
гогическую дея-	ласти в педагогической деятельно-	Б1.О.03.02 Возрастная психология
тельность на осно-	сти по профилю подготовки.	Б1.О.04 Возрастная анатомия и физиоло-
ве специальных	ОПК 8.2. Владеет методами науч-	гия
научных знаний.	ного исследования в предметной	Б1.О.06 Специальная психология и кор-
	области.	рекционная педагогика
	ОПК 8.3. Владеет методами анали-	Б1.О.10.01 Естествознание
	за педагогической ситуации и	Б1.О.10.02 Русский язык
	профессиональной рефлексии на основе специальных научных зна-	Б1.О.10.03 Детская литература в начальном образовании
	ний в предметных областях по	Б1.О.12.01 Методика обучения русскому
	профилю подготовки.	языку и литературе в начальном образо-
	профило подготовии	вании
		Б1.О.12.02 Методика обучения предмету
		"Окружающий мир"
		Б1.О.12.03 Математика и методика обуче-
		ния математике в начальном образовании
		Б1.О.12.04 Методика обучения изобрази-
		тельному искусству и технологии с прак-
		тикумом в начальном образовании
		Б1.О.12.05 Методика обучения музыке в начальном образовании
		Б1.О.13.01 Методика обучения англий-
		скому языку в начальном общем образо-
		вании
		Б1.О.13.02 Интерактивные технологии в
		обучении английскому языку в начальном
		общем образовании
		Б2.О.01(У) Технологическая практика
		Б2.О.03(У) Технологическая практика.
		Развитие читательского интереса младших
		школьников Б2 О 04(П) — Почустого подоголическая
		Б2.О.04(П) Психолого-педагогическая практика
		практика Б2.О.07(У) Технологическая практика.
		Первые дни ребенка в школе. Технологии
		работы с родителями младших школьни-
		ков
		Б2.О.11(П) Педагогическая практика. Ра-
		бота учителя начальных классов
		Б2.О.12(П) Педагогическая практика.
		Английский язык в начальном общем об-
		разовании
		Б3.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача госу-
		дарственного экзамена
		Б3.02(Д) Выполнение и защита выпускной

		квалификационной работы
ПК-1 способен	ПК 1.1. Использует современные	Б1.О.12.01 Методика обучения русскому
осуществлять обу-	предметные методики, образова-	языку и литературе в начальном образо-
чение учебным	тельные технологии проектной и	вании
предметам началь-	исследовательской деятельности	Б1.О.12.02 Методика обучения предмету
ного общего обра-	школьников в процессе осуществ-	"Окружающий мир"
зования на основе	ления обучения учебным предме-	Б1.О.12.03 Математика и методика обуче-
использования	там начального общего образова-	ния математике в начальном образовании
предметных мето-	ния.	Б1.О.12.04 Методика обучения изобрази-
дик и применения	ПК 1.2. Осуществляет урочную и	тельному искусству и технологии с прак-
современных обра-	внеурочную деятельность по пре-	тикумом в начальном образовании
зовательных техно-	подаваемому предмету на основе	Б1.О.12.05 Методика обучения музыке в
логий	специальных научных знаний	начальном образовании
	предметной области с учетом тре-	Б2.О.05(У) Проектно-технологическая
	бований ФГОС НОО.	практика. Учебно-исследовательская и
	1.3. Использует методику организации проектной и исследователь-	проектная деятельность младших школь-
	ской деятельности в целях разви-	ников Б2.О.07(У) Технологическая практика.
	тия интереса к учебному предмету	Б2.О.07(У) Технологическая практика. Первые дни ребенка в школе. Технологии
	в рамках урочной и внеурочной	работы с родителями младших школьни-
	деятельности.	ков
	деятельности.	Б2.О.08(П) Технологическая (проектно-
		технологическая) практика. Учебно-
		исследовательская и проектная деятель-
		ность младших школьников
		Б2.О.09(У) Технологическая практика.
		Пробные уроки
		Б2.О.11(П) Педагогическая практика. Ра-
		бота учителя начальных классов
		Б2.В.01(Пд) Преддипломная практика
		Б3.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача госу-
TTV 0	777. 0.1 77	дарственного экзамена
ПК-2 способен ор-	ПК 2.1. Демонстрирует знания	Б1.О.12.01 Методика обучения русскому
ганизовывать дея-	требований ФГОС НОО к органи-	языку и литературе в начальном образо-
тельность обучаю-	зации урочной и внеурочной дея-	вании
щихся, направленную на развитие	тельности. ПК 2.2. Использует возможности	Б1.О.12.02 Методика обучения предмету "Окружающий мир"
интереса к учебно-	различных видов деятельности	Б1.О.12.03 Математика и методика обуче-
му предмету в рам-	ребенка младшего школьного воз-	ния математике в начальном образовании
ках урочной и вне-	раста в формировании интереса к	Б1.О.12.04 Методика обучения изобрази-
урочной деятель-	учебным предметам начального	тельному искусству и технологии с прак-
ности	общего образования.	тикумом в начальном образовании
	ПК 2.3. Демонстрирует умение	Б1.О.12.05 Методика обучения музыке в
	развивать у обучающихся познава-	начальном образовании
	тельный интерес, познавательную	Б2.О.03(У) Технологическая практика.
	активность, самостоятельность,	Развитие читательского интереса младших
	инициативность, творческие спо-	школьников
	собности.	Б2.О.06(П) Воспитательная работа.
		Классное руководство
		Б2.О.11(П) Педагогическая практика. Ра-
		бота учителя начальных классов
		Б2.В.01(Пд) Преддипломная практика
		Б3.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача госу-
		дарственного экзамена
		Б3.02(Д) Выполнение и защита выпускной
		квалификационной работы

1.3. Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине

Таблица 3 – Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые
компетенции	компетенции, закрепленные за дисциплиной	дисциплиной
ОПК-5 Способен осуществлять контроль и оценку формирования образовательных результатов обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.	ОПК 5.1. Разрабатывает и реализует программы контроля и оценки уровня достижения обучающимися результатов освоения учебного предмета, курса внеурочной деятельности ООП, ДОП (личностных, метапредметных и предметных). ОПК 5.2. Разрабатывает, планирует и проводит корректирующие мероприятия достижения обучающимися заданных показателей освоения личностных, метапредметных и предметных и предметных результатов освоения учебного предмета, курса внеурочной деятельности ООП, ДОП средствами преподаваемых учебного предмета (по профилям подготовки). ОПК 5.3. Разрабатывает программы диагностики трудностей в обучении, выявляет трудности в обучении, выявляет трудности в обучении, разрабатывает и реализует индиви-	знать: - диагностические средства, формы контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся; Уметь: - формулировать образовательные результаты обучающихся в рамках учебных предметов согласно освоенному профилю подготовки; - применять различные диагностические средства, формы контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся; - осуществлять отбор диагностических средств, форм контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся. Владеть: - способами выявления трудности в обучении и корректирует пути достижения образовательных результатов.
	дуальную программу коррекции образовательных результатов обучающегося.	
ОПК-8 Способен осуществлять педа-гогическую деятельность на основе специальных научных знаний.	ОПК 8.1. Применяет специальные научные знания предметной области в педагогической деятельности по профилю подготовки. ОПК 8.2. Владеет методами научного исследования в предметной области. ОПК 8.3. Владеет методами анализа педагогической ситуации и профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний в предметных областях по профилю подготовки.	Знать: - методы анализа педагогической ситуации на основе специальных научных знаний механизмы профессиональной рефлексии в педагогической деятельности. Уметь: - применять научные знания предметной области при разработке образовательных программ, рабочей образовательной программы учебных предметов, курсов внеурочной деятельности; - осуществлять урочную и внеурочную деятельность в соответствии с предметной областью согласно освоенному профилю подготовки решать научно-исследовательские задачи педагогической деятельности по профилю подготовки на основе специальных научных знаний применять профессиональную рефлексию в педагогической деятельности по профилю подгототовки.

ПК-1 способен осуществлять обучение учебным предметам начального общего образования на основе использования предметных методик и применения современных образовательных технологий

урочной ности

урочной и внеурочной деятельности. ПК 2.1. Демонстрирует знания ПК-2 способен ортребований ФГОС НОО к организовывать деятельность обучаюганизации урочной и внещихся, направленурочной деятельности. ную на развитие ПК 2.2. Использует возможинтереса к учебноности различных видов деяму предмету в рамтельности ребенка младшего ках урочной и внешкольного возраста в формидеятельровании интереса к учебным

ПК 1.1. Использует современ-

ные предметные методики,

образовательные технологии

проектной и исследователь-

ской деятельности школьни-

ков в процессе осуществления

обучения учебным предметам

начального общего образова-

ПК 1.2. Осуществляет уроч-

ную и внеурочную деятель-

предмету на основе специаль-

ных научных знаний предмет-

ной области с учетом требо-

1.3. Использует методику ор-

ганизации проектной и иссле-

довательской деятельности в

целях развития интереса к учебному предмету в рамках

преподаваемому

ПО

ваний ФГОС НОО.

ность

образования. ПК 2.3. Демонстрирует умение развивать у обучающихся познавательный интерес, познавательную активность, самостоятельность, инициативность, творческие способности.

предметам начального общего

Владеть:

- способами применения результатов современных научных исследований предметной области «Естествознание» в педагогической деятельности по профилю подготовки;
- способами обоснования и представления результатов научного исследования по профилю подготовки;
- методами анализа педагогической ситуации и рефлексией профессиональной деятельности на основе специальных научных знаний.

Знать:

- предметные методики преподавания, основные принципы деятельностного подхода и современные образовательные технологии;
- методику организации проектной и исследовательской деятельности младших школьников. *Уметь*:
- планировать и проводить учебные занятия в начальной школе;
- использовать методы и приемы развития интереса к учебным предметам основной образовательной программы начального общего образования.

Владеть:

- предметными методиками преподавания, основными принципами деятельностного подхода;
- современными образовательными технологиями проектной и исследовательской деятельности школьников в процессе осуществления обучения учебным предметам начального общего образования.

Знать:

- требования Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования к организации урочной и внеурочной деятельности;
- способы реализации воспитательных возможностей различных видов деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.);
- средства оценивания учебных и личностных достижений обучающихся.

Уметь:

- развивать у обучающихся познавательную активность, самостоятельность, инициативу, творческие способности, формировать гражданскую позицию, способность к труду и жизни в условиях современного мира;
- осуществлять контроль и оценку учебных и личностных достижений обучающихся на основе тестирования и других методов контроля. Владеть:
- методами организации урочной и внеурочной деятельности

- средствами оценивания учебных и личностных достижений обучающихся на основе тестирова-
ния и других методов контроля.

2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.

Таблица 4 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, прово- димые в разных формах	Объём часов по формам обучения ОФО
1 Общая трудоемкость дисциплины	432
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учеб-	
ных занятий) (всего)	
Аудиторная работа (всего):	168
в том числе:	
лекции	62
практические занятия, семинары	106
практикумы	
лабораторные работы	
в интерактивной форме	60
в электронной форме	
Внеаудиторная работа (всего):	
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с препода-	
вателем	
подготовка курсовой работы /контактная работа ¹	
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учеб-	
ной деятельности, предусматривающие групповую или инди-	
видуальную работу обучающихся с преподавателем)	
творческая работа (эссе)	
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	192
4 Промежуточная аттестация обучающегося - экзамен и объём часов,	5,7 семестры – зачет
выделенный на промежуточную аттестацию	6,8 семестры - экзамен,
	72 час.

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины

3.1. Учебно-тематический план

Таблица 5 - Учебно-тематический план очной формы обучения

$N_{\underline{0}}$	Разделы и темы дисциплины по заня-	Общая	Трудоемкость занятий	Формы текущего
п/п	МВИТ	трудоём-	(час.)	контроля и про-

		кость (ОФО)	-	торн. ятия	СРС	межуточной аттестации успе-
		(всего час.)	лекц.	практ.		ваемости
	местр					
1	Методика обучения окружающему миру – педагогическая наука.	10	2	2	6	ПР-1
2	Становление методики преподавания естествознания как педагогической науки.	12	2	4	6	УО-1 (1)
3	Задачи и содержание учебного предмета «Окружающий мир» в начальной школе.	12	4	2	6	УО-1 (2) ПР
4	Материальная база обучения окружающему миру.	12	2	4	6	УО-1 (3) ПР
5	Интегративный курс «Окружаю- щий мир» в современной началь- ной школе.	12	4	2	6	УО-1 (6) ПР ПР-3
6	Методы и приемы обучения окружающему миру.	14	4	4	6	ПР
	Зачет					УО-3
ИТС	ОГО по семестру 5	72	18	18	36	
6 ce	местр					
7	Методы и приемы обучения окружающему миру.	26	4	6	16	УО-1
8	Экологический подход при отборе содержания, методов, форм и средств естественнонаучного образования младших школьников.	22	2	4	16	ПР-1 ПР-3 ПР
9	Экологическая направленность в организации внеурочной деятельности младших школьников.	18	2	2	14	ПР-1 ПР
10	Краеведческий подход при отборе содержания, методов, форм и средств обучения младших школьников окружающему миру.	18	2	6	10	УО-1 УО УО-2
11	Формы организации образовательного процесса по окружающему миру.	24	4	10	10	ПР-1 ПР
	Экзамен	36				УО-4
	ОГО по семестру 6	144	14	28	66	
	естр 7					****
12	Формы организации образовательного процесса по окружающему миру. Тематическое планирование современного курса «Окружающий мир». Рабочая образовательная программа по окружающему миру.	34	4	10	20	УО-1 (5) ПР
13	Задачи, содержание и материальная база ознакомления старшего дошкольника с окружающим ми-	12	2	4	6	ПР-3 ПР

	ром.					
14	Методы, приемы и формы озна-	16	4	6	6	ПР
	комления дошкольника с окру-					
	жающим миром.					
15	Вариативные программы по озна-	10	2	4	4	ПР-1
	комлению дошкольника с окру-					
	жающим миром в учреждениях					
	предшкольного образования.					
	Зачет					УО-3
ИТС	ОГО по семестру 7	72	12	24	36	
8 ce	местр					
16	Активизация учебной деятельно-	56	8	18	30	ПР-1
	сти младших школьников на уро-					УО-1
	ках по окружающему миру.					ПР
17	Методика формирования универ-	52	10	18	24	ПР
	сальных учебных действий на					ПР-1
	уроках окружающего мира					
	Экзамен	36				УО-4
ИТС	ОГО по семестру 8	144	18	36	54	
	Всего	432	62	106	192	

Примечание:

УО - устный опрос, УО-1 - собеседование, УО-2 - коллоквиум, УО-3 - зачет, УО-4 - экзамен

ПР - письменная работа, ПР-1 - тест, ПР-2 - контрольная работа, ПР-3 эссе, ПР-4 - реферат, ПР-5 - курсовая работа, ПР-6 - научно-учебный отчет по практике, ПР-7 - отчет по НИРС, ИЗ –индивидуальное задание; ТС - контроль с применением технических средств, ТС-1 - компьютерное тестирование, ТС-2 - учебные задачи, ТС-3 - комплексные ситуационные задачи.

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 6 – Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование раз- дела дисциплины	Содержание	
	Раздел 1. Станог	вление методики преподавания естествознания	
		как педагогической науки	
		Содержание лекционного курса	
1.1 Методика преподава- ния естествознания - педагогическая наука. Предмет «Окружаю- щий мир» в ФГОС жающий мир		Предмет, задачи и методы исследования методики преподавания естествознания. Методологические основы методики, связь с другими науками. Анализ содержательного минимума учебного курса «Окружающий мир» в Примерной образовательной программе НОО (ФГОС НОО).	
	Темы практических/семинарских занятий		
1.2	Семинар. Развитие методики преподавания естествознания в	История развития теории и методики преподавания естество- знания в XVIII — начале XIX вв. Становление методики есте- ствознания как науки. Учебники естествознания и географии	

No	Наименование раз-	
п/п	дела дисциплины	Содержание
	XVIII – XX вв.	для начальной школы в разные периоды развития образования в России. Реформы школы в разные периоды истории России и их влияние на преподавание естественнонаучных
		дисциплин. Основной вклад в методику естествознания ученых: В.Ф. Зуева, А. Любена, К.Д. Ушинского, Д.Д. Семенова. История развития теории и методики преподавания естествознания в XIX – XX вв. Учебники естествознания и географии
		для начальной школы в разные периоды развития образования в России. Реформы школы в разные периоды истории России и их влияние на преподавание естественнонаучных дисциплин. Основной вклад в науку методику естествознания
		ученых: А.Я. Герда, Д.Н. Кайгородова, В.П. Вахтерова, Л.С. Севрука, В.В. Половцова, И.И. Полянского, Б.В. Всесвятского, К.П. Ягодовского, Б.Е. Райкова, В.Ю. Ульянинского, М.Н. Скаткина, Н.М. Верзилина, Л.Ф. Мельчакова, З.А. Клепининой, В.М. Пакуловой, А.А. Плешакова.
	Раздел 2. Задачи и	содержание учебного предмета «Окружающий мир»
		в начальной школе
2.1	Роонитотони и из	Содержание лекционного курса
2.1	Воспитательные, обучающие и развивающие задачи окружающего мира в начальной школе. Содержание, принципы отбора и расположения учебного материала по окружающему миру.	Окружающий мир как учебный предмет, его пропедевтическая роль. Воспитание учащихся в процессе обучения окружающему миру. Формирование и развитие диалектико материалистического мировоззрения. Трудовое, нравственное, эстетическое, экологическое воспитание. Овладение учащимися естественнонаучными представлениями и понятиями. Вооружение учащихся общеучебными и специальными умениями и навыками. Развитие познавательных способностей учащихся, их логического мышления, произвольного внимания, наблюдательности, творческих способностей в процессе обучения окружающему миру Стандартизация курса «Окружающий мир» в начальной школе. Общедидактические (научности, доступности, последовательности, систематичности, природосообразности и т.д.) и специальные (краеведческий, экологический, фенологический) принципы отбора учебного материала по окружающему миру, его методическая переработка и осмысление. Особен-
	Te	ности содержания естественнонаучных дисциплин в начальной школе. Преемственные и межпредметные связи по окружающему миру. мы практических/семинарских занятий
2.2	Формирование есте-	Овладение учащимися естественнонаучными представле-
2.2	ственнонаучного понятия у младшего	ниями и понятиями. Разработка этапов формирования одного из понятий естествознания.
	школьника. Стандартизация предмета «Окружающий мир».	Анализ целей, системы понятий и основных требований к выпускнику по окружающему миру.
		 птериальная база обучения окружающему миру
	1 аэдсл э. Ма	Содержание лекционного курса
3.1	Материальная база обучения окружаю-	Структура материальной базы (кабинет начальных классов, учебно-опытный пришкольный участок, уголок живой
	Tooy iciinin okpymaro-	vob, y reone enbittibili lipilinkonbilbili yadetek, yrenek miben

№ п/п	Наименование раз- дела дисциплины	Содержание		
	щему миру.	природы, географическая площадка). Отдел окружающего		
		мира в кабинете начальных классов, дидактические требова-		
		ния к его оформлению и размещению в нем оборудования и наглядных пособий. Структура пришкольного участка, требо-		
		вания к организации его отделов: парковая, цветочно-		
		декоративная, игровая, спортивная, агрономическая, плодово-		
		ягодная, теплица.		
3.2	Характеристика	Характеристика средств наглядности: натуральных, изо-		
	средств наглядности.	бразительных, технических. Особенности комплексного при-		
		менения средств наглядности в обучении естествознанию. Уголок живой природы, его значение в преподавании естест-		
		вознания. Подбор растений, их размещение, организация ухо-		
		да за ними. Организация территории пришкольного участка и		
		географической площадки для проведения экскурсий и на-		
		блюдений природы		
3.3	1	мы практических/семинарских занятий Разработка системы оборудования для различных по содер-		
3.3	Система оборудования и средств нагляд-	жанию уроков по окружающему миру.		
	ности для уроков по	жанию уроков по окружающему миру.		
	окружающему миру.			
3.4	Учебно-опытный	Экскурсия на пришкольный участок. Изучение, распознава-		
	пришкольный уча-	ние и фотографирование растений и животных пришкольного		
	СТОК	участка. Создание модели пришкольного участка с различ-		
		ными его зонами (отделами): Презентация модели пришкольного участка.		
P	аздел 4. Интегративны	й курс «Окружающий мир» в современной начальной шко-		
		ле		
4.1	Occessive comme	Содержание лекционного курса		
4.1	Особенности курса «Окружающий мир»	Вариативные учебники и программы по окружающему миру, действующие в современной начальной школе. Редактирова-		
	в современной на-	ние государственной образовательной программы по окру-		
	чальной школе.	жающему миру: пояснительная записка, основное содержа-		
	ФГОС НОО второго	ние, требования к знаниям и умениям школьника, литература		
	поколения.	для учителя и учащихся, приложение.		
4.2	Анализ учебника по	Современный учебник по окружающему миру: структура		
	окружающему миру	учебника (текстовый компонент, иллюстрации, аппарат организации усвоения, аппарат ориентировки), методика анализа		
		учебника.		
	Темь	ы практических/семинарских занятий		
4.3.	Тематическое плани-	Составление и редактирование тематического плана по окру-		
	рование современно-	жающему миру. Триединые задачи, система понятий, плани-		
	го курса «Окружаю-	рование курса, дидактический материал к изучаемым темам		
	щий мир».	курса. Создание студентами системы понятий и заполнение таблицы тематического плана по одному из разделов окру-		
		жающего мира.		
4.4	Рабочая образова-	Типы образовательных программ (государственные, автор-		
	тельная программа по	ские, экспериментальные, рабочие). Цель, задачи, функции		
	окружающему миру.	рабочей образовательной программы. Составление и редак-		
		тирование образовательной рабочей программы по одному из		
		курсов по окружающему миру. Пояснительная записка, ос-		

№	Наименование раз-	Содержание				
п/п	дела дисциплины	новное содержание, требования к знаниям и умениям школь-				
		ника, литература для учителя и учащихся, приложение.				
4.5	Современный учеб-	Методика анализа современного учебника по окружающему				
	ник по окружающему	миру. Структура учебника, требования к современному учеб-				
	миру.	нику по окружающему миру и особенности работы с ним.				
	Раздел 5. Методы и приемы обучения окружающему миру					
	Ι —	Содержание лекционного курса				
5.1	Понятие о методе	Понятие о методе как способе упорядоченной деятельности				
5.2	преподавания курса	учителя и учащихся. Три стороны метода: источник знаний,				
	«Окружающий мир». Методические приё-	обучающая деятельность учителя, познавательная деятельность учащихся. Классификационные системы методов обу-				
	мы обучения окру-	чения, применение их в процессе обучения младших школь-				
	жающему миру.	ников окружающему миру.				
	жающему миру.	Метод как совокупность приёмов: организационных, логиче-				
		ских, технических. Особенности их применения при изучении				
		природы младшими школьниками. Специфика организации				
		работы детей с учебником, рабочей тетрадью, научно-				
		популярной литературой, дневниками и календарями наблю-				
		дений природы.				
5.3	Методы контроля и	Методы устной, письменной и комбинированной проверки				
	оценки знаний и уме-	знаний. Современные требования к оценке знаний и умений				
	ний младших школьников по окружаю-	младших школьников по окружающему миру.				
	щему миру.					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	мы практических/семинарских занятий				
5.4	Словесные методы	Слово как источник знаний в обучении окружающему				
	обучения окружаю-	миру. Характеристика словесных методов (рассказ, беседа,				
	щему миру. Рассказ и	доклад ученика). Недостатки словесного преподавания окру-				
	беседа как методы	жающего мира. Составление рассказа и беседы по окружаю-				
	обучения окружаю-	щему миру и выступление с ними перед студентами в группе.				
<i>E E</i>	щему миру.	Vanavanavanavanavanavanavanavanavanavana				
5.5	Наглядные методы обучения окружаю-	Характеристика наглядных методов: демонстрация натуральных пособий, опытов, условной и образной наглядности.				
	щему миру.	Составление вопросов беседы по одной из предложенных				
	щему миру.	преподавателем картин или таблиц, изданных к учебному				
		курсу «Окружающий мир». Анализ и самоанализ беседы.				
5.6	Практические методы	Наблюдения природы, лабораторные опыты, описание и				
	обучения окружаю-	определение натуральных объектов природы, работа с прибо-				
	щему миру. Наблю-	рами: термометром, компасом, снегомерной рейкой и т.д.				
	дение природы – ос-	Классификация наблюдений. Психологические особенности				
	новной метод обуче-	проведения наблюдений природы учащимися младших клас-				
	ния естествознанию.	сов. План деятельности наблюдения. Методика организации				
		наблюдения по классам. Составление трех инструктивных карточек для наблюдения предметов природы учащимися				
		(неживого, растительного и животного).				
5.7	Картографический	Формирование специально-методических умений при изуче-				
	метод обучения ок-	нии картографического материала. Методика работы с пла-				
	ружающему миру.	ном местности, картой Кемеровской области, России и полу-				
		шарий, атласом и глобусом. Решение студентами топографи-				
		ческих и картографических задач. Составление студентами				

№	Наименование раз-					
л/п	дела дисциплины	Содержание				
		плана дорожки, анализ проделанной работы, составление				
	фрагмента урока по теме «План местности».					
-	Раздел 6. Экологически	й подход при отборе содержания, методов, форм и средств				
	естественнон	аучного образования младших школьников.				
	1	Содержание лекционного курса				
6.1	Экологическое обра-	Экологическая культура младшего школьника как фено-				
	зование в начальной	мен педагогической науки. История экологического образо-				
	школе.	вания в России. И.Д. Зверев как основатель экологического				
		принципа обучения в школе. А.А. Плешаков – автор первого экологизированного учебника для начальной школы. Эколо-				
		гические знаний и умения младшего школьника. Экологиче-				
		ская воспитанность младшего школьника. Экологическая				
		деятельность младшего школьника. Любовь к природе и ува-				
		жение природы.				
I	Раздел 7. Экологическая	н направленность в организации внеурочной деятельности				
		младших школьников				
	Te.	мы практических/семинарских занятий				
7.1	Содержание экологи-	Экологическая направленность социологической и при-				
	ческой внеурочной	родоведческой внеурочной деятельности младших школьни-				
	деятельности млад-	ков. Историко-культурное развитие края. Народы и народно-				
	ших школьников.	сти края. Влияние народных промыслов и искусства (литера-				
		турного, архитектурного, живописного) на культуру населе-				
		ния края. Природа родного края. Заказники и заповедники Кузбасса. Содержание и план работы экологического кружка.				
		Особенности экологических исследований и опытов во вне-				
		урочной деятельности. Экологические экскурсии кружковцев.				
	<u> </u>	й подход при отборе содержания, методов, форм и средств				
		пладших школьников окружающему миру				
	•	Содержание лекционного курса				
8.1	Краеведение как нау-	Отрасли краеведения. Школьное краеведение. Краеведче-				
	ка. Реализация крае-	ский подход в отборе учебного материала по курсу «Окру-				
	ведческого принципа	жающий мир». История становления краеведческого принци-				
	при обучении млад-	па обучения (В.Ф. Зуев, М.Н. Скаткин, Л.Ф. Мельчаков).				
	ших школьников кур-	Урок по окружающему миру краеведческого содержания.				
	су «Окружающий	Методы и приемы краеведческого образования младших				
	мир» Та	школьников. мы практических/семинарских занятий				
8.2	Работа с контурными	мы практических/семинарских занятии Заполнение орографической контурной карты Кемеров-				
0.2	картами «Орография	ской области: нанесение 5 орографических районов Кузбасса				
	и полезные ископае-	(Кузнецкий Алатау, Горная Шория, Салаирский кряж, Запад-				
	мые Кузбасса», «Гид-	но-Сибирская низменность, Кузнецкая котловина), их выс-				
	рография Кузбасса».	ших точек, хребтов и увалов. Выполнение контурной карты				
	-	полезных ископаемых Кузбасса. Заполнение гидрографиче-				
		ской контурной карты Кемеровской области: нанесение 6				
		главных рек Кузбасса (Томь, Кия, Иня, Яя, Чумыш, Чулым) и				
		их основных притоков; озер, вошедших в масштаб карты				
	n 0 *	(Большой и Малый Берчикуль, Рыбное); ледников и болот.				
	Раздел 9. Формы организации воспитательно-образовательного процесса					
	по окружающему миру					
	Содержание лекционного курса					

№	Наименование раз-	Санаручна	
п/п	дела дисциплины	Содержание	
9.1	Формы организации учебной работы по окружающему миру. Система организационных форм обучения окружающему миру.	Понятие «формы обучения» как организации учебной деятельности школьников, соответствующей различным условиям ее проведения и используемой учителем в учебновоспитательной работе. Классификация форм обучения окружающему миру. Взаимосвязь организационных форм обучения. Тематическое планирование и рабочая образовательная программа по окружающему миру.	
9.2	Урок - ведущая форма учебно - воспитательной работы по окружающему миру. Типология и видология урока окружающего мира.	Функции урока и основные требования к нему. Классификации основных типов урока окружающего мира (по В.П. Горощенко, по З.А. Клепининой, по В.М. Пакуловой). Характеристика типов уроков окружающего мира: урок изучения нового материала, комбинированный, предметный, вводный, обобщающий. Взаимосвязь типа и структуры урока. Фронтальные, групповые, индивидуальные виды работ на уроке, их сочетание. Планирование, анализ и самоанализ эффективности урока по окружающему миру. Нестандартные виды уроков по окружающему миру. Характеристика основных видов нестандартных уроков. Особенности проведения нестандартных уроков окружающего мира в I-IV классах.	
9.3	Экскурсия по изучению природы.	Экскурсия по изучению природы, ее место и значение в процессе обучения младших школьников. Подготовка учителя и учащихся к экскурсии, организация и методика ее проведения. Вопросы охраны природы на экскурсиях.	
9.4	Методика организации предметного урока по окружающему миру.	Теория и методика организации опытного предметного урока, методика организации практических работ по окружающему миру. Классификация практических работ.	
9.5	Методика организации обобщающего урока по окружающему миру	Теория и методика организации обобщающего урока, методы организации систематизации и обобщения знаний и умений младших школьников по окружающему миру.	
	Te.	мы практических/семинарских занятий	
9.6	Методика составления конспекта ком-	Знакомство с требованиями к составлению поурочного планирования комбинированного урока.	
	бинированного урока по окружающему миру.	Составление студентами комбинированного урока по окружающему миру из его фрагментов. Обоснование последовательности выбранных этапов и методов урока.	
9.7	Организация и проведение комбинированного урока по окружающему миру.	Подготовка и проведение студентами комбинированного урока по окружающему миру, его анализ и самоанализ.	
9.8	Методика организации предметного урока по окружающему миру.	Мастер-класс по организации опытного предметного урока по окружающему миру. Мастер-класс по организации предметного урока по окружающему миру с практической работой.	
9.9	Методика организации исследовательской экскурсии по окружающему миру.	Мастер-класс по организации природоведческой экскурсии.	

№ Наименование раз-				
п/п	дела дисциплины	Содержание		
9.10	Методика организации обобщающего урока по окружающему миру.	Мастер-класс по организации обобщающего урока по окружающему миру.		
9.11	Методика организации нетрадиционных уроков по окружающему миру.	Мастер-класс по организации видеоурока по окружающему миру.		
9.12	Методика организа- ции внеклассного ме- роприятия по окру- жающему миру.	Презентация студентами внеклассного мероприятия по окружающему миру.		
P		жание и материальная база ознакомления старшего дошко-		
		льника с окружающим миром		
		Содержание лекционного курса		
10.1	Задачи и содержание ознакомления старшего дошкольника с окружающим миром	Психолого-педагогическая характеристика ребенка старшего дошкольного возраста. Воспитательные, образовательные и развивающие задачи окружающего мира в современной прогимназии. Содержание, принципы отбора и расположения учебного материала по окружающему миру для старшего дошкольника.		
10.2	Материальная база ознакомления стар-шего дошкольника с окружающим миром	Материальная база обучения окружающему миру старших дошкольников: земельный участок, игровая комната, живой уголок. Характеристика средств наглядности: натуральные, изобразительные, технические средства; игрушки, приборы и вербальные пособия ознакомления дошкольника с окружающим миром. Требования к организации земельного участка как материальной базы ознакомления старшего дошкольника с окружающим миром. Отделы земельного участка: древесно-кустарниковый, декоративный, опытный, игровой. Подвижные обучающие игры старшего дошкольника на земельном участке.		
	Te.	мы практических/семинарских занятий		
10.3	Семинар. Дидактические задачи образовательной области «Ознакомление с окружающим миром» в предшколе.	Методика формирования у детей элементарной системы представлений об окружающем мире. Методика формирования социального опыта. Формирование любознательности, переходящей в познавательные интересы к окружающей действительности. Развитие логического мышления. Формирования у детей элементов материалистического миропонимания. Формирование трудовых умений. Формирование у старшего дошкольника любви к природе. Укрепление физического и психического здоровья ребенка.		
10.4	Воспитание экологической культуры старшего дошкольника. Краеведческое образование старшего дошкольника. Раздел 11. Методи	Развитие умений природоохранной деятельности. Развитие умений исследовательской деятельности по изучению состояния окружающей среды. Метеорологические и фенологические наблюдения старшего дошкольника. Элементарные экологические опыты старшего дошкольника. ы, приемы и формы ознакомления дошкольника с окружающим миром		

No	Наименование раз-				
п/п	дела дисциплины	Содержание			
		Содержание лекционного курса			
11.1	Методы и приемы ознакомления дошкольника с окружающим миром. Словесные методы по ознакомлению дошкольника с окружающим миром. Игры по ознакомлению дошкольника с окружающим миром.	Понятие о методе. Словесные, наглядные и практические методы ознакомления дошкольников с окружающим миром. Понятие о приеме. Классификация приемов по ознакомлению старшего дошкольника с окружающим миром. Методика организации диалога по окружающему миру. Чтение научно-популярной и научно-художественной литературы о природе. Дидактическая игра по окружающему миру. Ролевая игра по окружающему миру. Классификация дидактических и ролевых игр по окружающему миру.			
11.2	Формы организации образовательного процесса по окружающему миру в предшколе. Экскурсия и прогулка по изучению окружающего мира дошкольником.	Формы организации учебной работы по окружающему миру. Система организационных форм ознакомления старшего дошкольника с окружающим миром. Тематика экскурсий и прогулок по окружающему миру. Методика организации и проведения экскурсии и прогулки по ознакомлению дошкольника с окружающим миром. Конспект экскурсии.			
	Темь	ы практических/семинарских занятий			
11.3	Занятие как основная форма ознакомления дошкольника с окружающим миром. Наблюдение природы как основной метод ознакомления старшего дошкольника с окружающим миром.	Методика организации занятия по ознакомлению дошкольника с окружающим миром. Конспект занятия. Структура занятия по ознакомлению дошкольника с окружающим миром. Анализ занятия по ознакомлению дошкольника с окружающим миром. Классификация наблюдений природы старшим дошкольником. Психологические особенности проведения наблюдений природы старшим дошкольником. План деятельности наблюдения. Методика организации наблюдения по ознакомлению старшего дошкольника с окружающим миром.			
11.4	Малые формы русского фольклора при ознакомлении дошкольника с окружающим миром. Опыты и эксперименты при ознакомлении старшего дошкольника с окружающим миром.	Народные приметы о природе. Сказки и былины. Загадки, пословицы, поговорки о природе. Методика ознакомления старшего дошкольника с малыми формами русского фольклора о природе. Классификация опытов для старшего дошкольника. Классификация экспериментов для старшего дошкольника. Методика организации опытов и экспериментов при ознакомлении старшего дошкольника с окружающим миром.			
Разд		оограммы по ознакомлению дошкольника с окружающим			
	миром в учреждениях предшкольного образования				
12.1	000500000000000000	Стомнорима продужения мого образоромия ФЕОС ПО и			
12.1	Особенности образовательной области «Ознакомление с окружающим миром» для предшколы.	Стандартизация предшкольного образования. ФГОС ДО и образовательная область «Ознакомление с окружающим миром». Требования к выпускнику дошкольного образовательного учреждения по окружающему миру.			

№ п/п	Наименование раз- дела дисциплины	Содержание		
11/11		 ы практических/семинарских занятий		
12.2	Вариативные комплексные программы для предшкольного образования. Вариативные программы по ознакомлению старшего дошкольника с окружающим миром.	Анализ комплексные программ по предшкольному образованию: «Школа АБВГДейка», автор: А.Н. Овечкина; «Развитие», под ред. Л.А. Венгера; «Предшкольная пора», руководитель Н.Ф. Виноградова; «Истоки» центра «Дошкольное детство им. А.В. Запорожца», авторы Е.П. Арнаутова, А.Г. Арушанова; Программа «Радуга», авторы С.Г. Якобсон, Т.Н. Доронова, В.В. Гербова, Т.И. Гризик; Программа для старших дошкольников «Школа 2100», под ред. А.А. Леонтьева; «Дошкольная группа», руководитель Т.Н. Доронова; «Преемственность», руководитель Н.А. Федосова; «Академия дошкольных наук», руководитель А.П. Щербак; «Введение в школьную жизнь», авторы Г.А. Цукерман, К.Н. Поливанова. Парциальные программы по ознакомлению старшего дошкольника с окружающим миром: «Мы», «Планета — наш дом», «Живая экология», «Тропинка в природу. Экологическое образование в детском саду», «Мир вокруг нас», «Я - человек», «Жаворонок», «Семицветик», «Природа и художник», «Наш дом - природа», «Жизнь вокруг нас», «Паутинка»,		
	D 12 4	«Юный эколог».		
	Раздел 13. Активі	изация учебной деятельности младших школьников		
		на уроках по окружающему миру Содержание лекционного курса		
13.1	Способы активизации	Теоретические основы активизации образовательного		
13.1	учебной деятельности младших школьников на уроках по окружающему миру.	процесса по окружающему миру. Классификация способов активизации учебной деятельности. Влияние активизирующих методов на развитие младших школьников.		
	Te.	мы практических/семинарских занятий		
13.2	Организация дидактической и ролевой игры с учащимися по окружающему миру.	Проведение студентами дидактических игр по окружающему миру в группе. Анализ и самоанализ дидактической игры. Проведение студентами ролевых игр по окружающему миру в группе. Анализ и самоанализ ролевой игры.		
13.3	Организация дискус- сии с учащимися по окружающему миру.	Мастер-класс по организации дискуссии на различные естественнонаучные темы.		
13.4	Организация проектной деятельности учащихся по окружающему миру.	Создание и защита проекта по окружающему миру. Организация и презентация студентами в творческих группах проектов по окружающему миру.		
13.5	Проблемное обучения на уроках окружающего мира.	Классификация проблемных ситуаций на уроках окружающего мира. Разработка проблемных вопросов на уроке. Организация эвристической беседы на уроках окружающего мира.		
13.6 13.7	Методика проведения уроков общественно- исторического со- держания.	Особенности дидактических и учебной задач исторического урока, структур урока исторического содержания, методы и приемы обучения младших школьников истории и обществознанию. Мастер-класс по организации урока общественно-		
		исторического содержания.		

No	Наименование раз-	_					
п/п	дела дисциплины	Содержание					
	Раздел 14. Методика формирования универсальных учебных действий (УУД)						
	на уроках окружающего мира						
	1	Содержание лекционного курса					
14.1	Анализ современной начальной школы. Стандартизация начальной школы.	Значимость начальной школы в современном обществе. Цель начальной школы. Модель выпускника начальной школы. Стандарт образования. История стандартизации начального общего образования. Функции ФГОС НОО второго поколения. Оценка достижений выпускника современной начальной школы в виде: личностных результатов (мотивы, отношения), метапредметных результатов (универсальные учебные действия), предметных результатов (знания, умения, навыки по предмету).					
		мы практических/семинарских занятий					
14.2	Концепция универ- сальных учебных действий.	История проблемы метапредметного обучения. Теоретико-методологическая основа разработки концепция развития УУД: системно-деятельностный подход, разработанный научной школой Л.С. Выготского, П.Я. Гальперина, В.В. Давыдова, А.Н. Леонтьева, Д.Б. Эльконина. Понятие деятельности и действия, учебной деятельности и учебного действия (А.Н. Леонтьев, В.В. Давыдов). Учебное действие и операция. Система УУД в начальной школе: регулятивные, личностные, коммуникативные, познавательные.					
14.3	Формирование УУД в процессе освоения учебного предмета «Окружающий мир».	Основа содержания курса «Окружающий мир», цель и задач курса. Конкретизация УУД для курса «Окружающий мир» по каждой группе: регулятивные, личностные, коммуникативные, познавательные. Методика формирования УУД на основе реализации содержательных линий курса «Окружающий мир»: человек - природа — общество. Умение выделять и обосновывать конкретные УУД на основе конкретного содержания курса «Окружающий мир».					
14.4	Конспект урока по окружающему миру, построенный в контексте формирования УУД.	Методика составления поурочного планирования по курсу «Окружающий мир» на основе формирования УУД. Показ (видеоурок или мастер-класс), самоанализ и анализ урока по курсу «Окружающий мир» на основе формирования УУД.					
14.5	Формирование УУД на уроках окружающего мира на основе моделирования и проектирования	Теория моделирования как метода обучения. История и современные проблемы в организации метода моделирования на уроках естественнонаучного цикла. Классификация учебных моделей. Методика организации моделирования в курсе «Окружающий мир». Создание моделей по окружающему миру. Особенности формирования УУД на основе моделирования. Требования ФГОС НОО к организации проектной деятельности. Проекты и методика их организации в курсе «Окружающий мир». Создание и защита проекта по окружающему миру в контексте формирования УУД.					
14.6	Тематическое планирование по курсу «Окружающий мир» в контексте формирования УУД.	Виды тематических планов. Методика составление тематического плана на основе УУД. Тематическое планирование естественнонаучной и обществоведческой темы курса «Окружающий мир», построенное на основе формирования УУД.					

№ п/п	Наименование раз- дела дисциплины	Содержание	
_		T.	
14.7	Технологическая кар-	Типология урока в контексте организации репродуктив-	
	та урока в контексте	ных, активных и интерактивных методов обучения. Особен-	
	формирования УУД.	ности выполнения технологической карты урока. Технологи-	
		ческая карта урока естественнонаучного содержания. Техно-	
		логическая карта урока общественно-исторического содержа-	
		ния. Самостоятельное выполнение студентами технологиче-	
		ских карт урока по окружающему миру.	

4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 7.

Таблица 7 - Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС) 5 семестр

Учебная рабо-	Сумма	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы
та (виды)	баллов	учебной работы	,	
Текущая учеб- ная работа в семестре (По-	60	Лекционные занятия (конспект) (18 заня-тий)	0,5 балла - посещение 2 лекционных занятий	0 - 5
сещение заня- тий по расписа- нию и выпол- нение заданий)	(Практические работы (отчет о выполнении практической работы) (18 работ).	0,5 балла - посещение 1 практического занятия и выполнение работы на 51-65% 1 балл — посещение 1 занятия и существенный вклад на занятии в работу всей группы, самостоятельность и выполнение работы на 85,1% - 100%	9 - 18
		Письменная работа (4 работы)	3 балла (пороговое значение) 6 баллов (максимальное значение)	12 - 24
		Собеседование (4 собеседования по опорным понятиям темы)	4 балла (пороговое значение) 6 баллов (максимальное значение)	16 - 24
		Тест	7 баллов (пороговое значение) 15 баллов (максимальное значение)	7 - 15
		Эссе	7 баллов (пороговое значение) 14 баллов (максимальное значение)	7 - 14
Итого по текуш	ей работ	е в семестре		51 - 100
Промежуточная аттестация (за-чет)		Собеседование (2 вопроса)	12 баллов (пороговое значение) 20 баллов (максимальное значение)	12 - 20
Итого по проме	жуточно	й аттестации (зачету)	1	12 – 20 б.
Суммарная оце Сумма баллов те		исциплине: промежуточной аттеста	ции 51 – 100 б.	

Учебная рабо-	Сумма	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы
та (виды)	баллов	учебной работы		
Гекущая учеб-	60	Лекционные занятия	1-7 1 1	0 - 4
ная работа в		(конспект) (14 заня-	занятий	
семестре (По-		тий)		
сещение заня-		Практические работы	0,5 балла - посещение 2 практических	7 - 14
гий по расписа-		(отчет о выполнении	занятий и выполнение работы на 51-	
нию и выпол-		практической работы)	65%	
нение заданий)		(28 работ).	1 балл – посещение 2 занятий и существенный вклад на занятии в рабо-	
			ту всей группы, самостоятельность и	
			выполнение работы на 85,1% - 100%	
		Письменная работа (3	1 балл (пороговое значение)	3 - 6
		работы)	2 балла (максимальное значение)	
		Эссе	6 баллов (пороговое значение)	6 - 12
			12 баллов (максимальное значение)	
		Собеседование (2 со-	4 балла (пороговое значение)	8 - 16
		беседования по опор-	8 баллов (максимальное значение)	
		ным понятиям темы)		
		Устный опрос	6 баллов (пороговое значение)	6 - 12
			12 баллов (максимальное значение)	
		Коллоквиум	6 баллов (пороговое значение)	6 - 12
			12 баллов (максимальное значение)	
		Тест (3 теста)	5 баллов (пороговое значение)	15 - 24
			8 баллов (максимальное значение)	
Итого по текуш	ей работ	е в семестре		51 - 100
Промежуточная	40	Собеседование (2 во-	6 баллов (пороговое значение)	12 - 24
аттестация (эк-	баллов	проса)	12 баллов (максимальное значение)	
вамен)		Решение задачи	8 баллов (пороговое значение)	8 - 16
			16 баллов (максимальное значение)	
Итого по проме	жуточно	й аттестации (экзамен	y)	20 – 40 б.
Суммарная оце	нка по ді	исциплине:		
Сумма баллов те	екущей и	промежуточной аттеста	ции 51 – 100 б.	

7 семестр

Учебная работа	Сумма	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы
(виды)	баллов	учебной работы		
Текущая учебная работа в семестре (Посещение заня-	80	Лекционные занятия (конспект) (12 занятий)	1 балл - посещение 2 лекционных занятий	0 - 6
тий по расписанию и выполнение за- даний)		(отчет о выполнении	0,5 балла - посещение 1 практического занятия и выполнение работы на 51-65% 1 балл — посещение 1 занятия и существенный вклад на занятии в работу всей группы, самостоятельность и выполнение работы на 85,1% - 100%	12 - 24
		Письменная работа (3 работ)	5 баллов (пороговое значение) 9 баллов (максимальное значение)	15 - 27

		Собеседование по	7 баллов (пороговое значение)	7 - 13
		опорным понятиям	13 баллов (максимальное значение)	
		темы		
		Тест	7 баллов (пороговое значение)	7 - 13
			13 баллов (максимальное значение)	
		Эссе	10 баллов (пороговое значение)	10 - 17
			17 баллов (максимальное значение)	
Итого по текущей	й работе в	семестре		51 - 100
Промежуточная	20	Собеседование (2 во-	12 баллов (пороговое значение)	12 - 20
аттестация (экза-	баллов	проса)	20 60 7 700 (14040444074 4400 044044440)	
arreeragini (Sissa	Оаллов	inpoca)	20 баллов (максимальное значение)	
мен)	Оаллов	iipoca)	20 оаллов (максимальное значение)	
мен)		ттестации (зачету)	20 оаллов (максимальное значение)	12 – 20 б.
мен)	уточной г	ттестации (зачету)	20 оаллов (максимальное значение)	12 – 20 б.

8 семестр

Учебная рабо-	Сумма	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы
та (виды)	баллов	учебной работы		
Текущая учеб- ная работа в семестре (По-	60	Лекционные занятия (конспект) (16 заня- тий)	0,5 балла - посещение 2 лекционных занятий	0 - 4
сещение заня- тий по расписа- нию и выпол- нение заданий)			0,5 балла - посещение 2 практических занятий и выполнение работы на 51-65% 1 балл — посещение 2 занятий и существенный вклад на занятии в работу всей группы, самостоятельность и выполнение работы на 85,1% - 100%	8 - 16
		Письменная работа (2 работы)	9 баллов (пороговое значение) 18 баллов (максимальное значение)	18 - 36
		Собеседование по опорным понятиям темы	9 баллов (пороговое значение) 16 баллов (максимальное значение)	9 - 16
		Тест (2 теста)	8 баллов (пороговое значение) 14 баллов (максимальное значение)	16 - 28
Итого по текуп	цей работ	е в семестре	/	51 - 100
Промежуточная аттестация (эк-	40 баллов	Собеседование (2 вопроса)	6 баллов (пороговое значение) 12 баллов (максимальное значение)	12 - 24
замен)		Решение задачи	8 баллов (пороговое значение) 16 баллов (максимальное значение)	8 - 16
Итого по проме	жуточно	т й аттестации (экзамен	y)	20 – 40 б.
Суммарная оце	енка по ді	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	1

5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1. Учебная литература

Основная учебная литература:

- 1. Методика преподавания предмета «окружающий мир»: учебник и практикум для академического бакалавриата / Д. Ю. Добротин [и др.]; под общ. ред. М. С. Смирновой. Москва: Юрайт, 2017. 307 с. ISBN 978-5-534-00760-2. URL: https://urait.ru/bcode/399190 Текст: электронный.
- 2. Клепинина, З. А. Практикум по методике преподавания естествознания в начальной школе: учебное пособие для педагогических вузов / З. А. Клепинина, Г. Н. Аквилева. Москва: Академия, 2008. 142 с. ISBN 978-5-7695-9450-2. Текст: непосредственный.
- 3. Козина, Е. Ф. Методика преподавания естествознания: учебное пособие для вузов / Е. Ф. Козина, Е. Н. Степанян. 2-е изд.; стер. Москва: Академия, 2008. 495 с. ISBN 5-7695-1694-1. Текст: непосредственный.

Дополнительная учебная литература:

- 1. Блинова, С. В. Методика преподавания естествознания: отдельные вопросы: учебное пособие / С. В. Блинова; МО и науки РФ, ФГБОУ ВПО «Кемеровский государственный университет». Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014. 60 с. ISBN 978-5-8353-1591-8. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278821- Текст: электронный.
- 2. Гринева Е. Формирование экологической культуры младших школьников: учебнометодическое пособие / Е. Гринева, Л. Давлетшина. Москва: Прометей, 2012. 110 с. ISBN 978-5-7042-2404-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=557064- Текст: электронный.

Для обучающихся обеспечен доступ к ЭБС.

5.2. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях НФИ КемГУ:

	,					
Методика	306 Учебная аудитория (мультимедийная) для					
обучения	проведения:					
предмету	- занятий лекционного типа;					
"Окружаю-	- групповых и индивидуальных консультаций;					
щий мир"	- текущего контроля и промежуточной аттестации.					
	Специализированная (учебная) мебель: доска					
	маркерно-меловая, кафедра, столы, стулья.					
	Оборудование: компьютер преподавателя, проектор,					
	экран, акустическая система.					
	Используемое программное	654027, Кемеровская				
	обеспечение: MSW indows (Microsoft Imagine Premium	область - Кузбасс, г.				
	3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР					
	от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice	Пионерский, д.13, пом.				
	(свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО 2					
	ESET EndpointSecurity, лицензия №EAV-0267348511					
	до 30.12.2022 г.; Mozilla Firefox (свободно					
	распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно					
	распространяемое ПО), Орега (свободно					
	распространяемое ПО), FoxitReader (свободно					
	распространяемое ПО), WinDjView (свободно					
	распространяемое ПО), Яндекс.Браузер					
	(отечественное свободно распространяемое ПО).					
	Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС					
	313 Лаборатория естествознания. Учебная аудито-	654027, Кемеровская				
	рия (мультимедийная) для проведения:	область - Кузбасс, г.				
	The state of the s					

- занятий семинарского (практического) типа.

Специализированная (учебная) мебель: доска маркерная, кафедра, столы, стулья.

Оборудование для презентации учебного материала: *стационарное* - ноутбук преподавателя, экран, проектор.

Лабораторное оборудование: микроскопы, компасы, гигрометры, дождемеры, глобусы, карты, гербарии, наборы препаратов, коллекции, муляжи, раздаточный материал.

Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО EndpointSecurity, лицензия №EAV-0267348511 30.12.2022 г.: Mozilla Firefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО). FoxitReader (свободно распространяемое WinDiView (свободно распространяемое ПО), Яндекс. Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2

5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

Перечень СПБД и ИСС по дисциплине

Официальный сайт журнала «Начальная школа». - URL: https://n-shkola.ru/

Федеральный государственный образовательный стандарт. Начальная школа. - URL: https://base.garant.ru/197127/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/

Фестиваль педагогических идей «Открытый урок». - URL: https://urok.1sept.ru/

6. Иные сведения и материалы

6.1. Примерные темы письменных учебных работ

Вопросы к семинару

«Развитие методики преподавания естествознания» (5 семестр)

- 1. Преподавание начальной географии и естествознания в России в XVIII веке.
- 2. Первый русский учебник по естествознанию В.Ф. Зуева.
- 3. Преподавание начальной географии и естествознания в России в первой половине XIX века. К.Д. Ушинский о преподавании естествознания и географии.
- 4. Изменения в методике начального естествознания и географии во второй половине XIX в.
 - 5. А.Я. Герд основоположник методики естествознания как научной дисциплины.
- 6. Методика преподавания естествознания и географии в конце XIX начале XX веков. Д.Н. Кайгородов о преподавании природоведения в начальной школе.
 - 7. «Биологический метод» В.В. Половцова.
 - 8. В.П. Вахтеров и Л.С. Севрук о преподавании естествознания в начальной школе.
 - 9. И.И. Полянский о методике начального естествознания.

- 10. Преподавание начального естествознания в России в 20-50-е годы XX века (Н.К. Крупская, К.П. Ягодовский).
- 11. Перестройка начального образования в 60-70-е годы XX века, ее влияние на преподавание природоведения (М.Н. Скаткин, Л.Ф. Мельчаков, З.А. Клепинина).
- 12. Школьная реформа в 80-е годы XX века. Появление нового предмета «Озна-комление с окружающим миром».

Темы курсовой работы по методике обучения предмету «Окружающий мир» (8 семестр)

- 1. Развитие познавательной активности младших школьников на уроках по курсу «Окружающий мир» средствами занимательности.
- 2. Формирование качества знаний и умений младших школьников по курсу «Окружающий мир» на основе использования педагогического рисунка.
- 3. Формирование природоведческих знаний и умений младших школьников при использовании краеведческих наблюдений.
- 4. Формирование универсальных учебных действий младших школьников при использовании наблюдений природы.
- 5. Эстетическое воспитание младших школьников средствами интегративного курса «Окружающий мир».
- 6. Межпредметные связи окружающего мира и математики как условие формирования естественнонаучных знаний и умений младших школьников.
- 7. Межпредметные связи окружающего мира и литературного чтения как как условие формирования знаний младших школьников об окружающем мире.
- 8. Формирование умений самостоятельного поиска информации младшими школьниками средствами краеведения.
- 9. Формирование качества знаний младших школьников по курсу «Окружающий мир» при использовании учебной дискуссии.
 - 10. Социализация младшего школьника средствами учебного курса «Окружающий мир».
 - 11. Краеведческое образование младших школьников во внеурочной деятельности.
- 12. Активизация познавательной деятельности младших школьников при использовании проблемного обучения на уроках по окружающему миру.
- 13. Историческое образование младших школьников в процессе изучения предмета «Окружающий мир».
- 14. Формирование исследовательских умений младших школьников средствами природных условий города.
- 15. Формирование познавательного интереса младших школьников к окружающему миру при использовании малых форм русского фольклора.
- 16. Воспитание любви к природе в процессе работы младших школьников с научно-популярной и научно-художественной литературой.
- 17. Формирование универсальных учебных действий младших школьников в проектной деятельности по окружающему миру.
- 18. Формирование знаний младших школьников об окружающем мире при использовании моделирования.
- 19. Развитие познавательной активности младших школьников интерактивными методами обучения предмету «Окружающий мир».
- 20. Формирование познавательного интереса младших школьников к окружающему миру при использовании нетрадиционных форм обучения.
- 21. Формирование экологических знаний младших школьников при использовании проблемного обучения.
- 22. Эстетическое воспитание младших школьников средствами природы и информационных технологий.

- 23. Формирование универсальных учебных действий младших школьников при использовании игры по предмету «Окружающий мир».
 - 24. Экологическое воспитание младших школьников при организации экскурсии.
 - 25. Краеведческое образование младших школьников при организации экскурсии.
- 26. Нравственное воспитание младших школьников в процессе использования исторического материала на уроках по окружающему миру.
- 27. Формирование исследовательских умений младших школьников при использовании проблемного обучения предмету «Окружающий мир».
- 28. Воспитание нравственного отношения младших школьников к природе при обучении предмету «Окружающий мир».
- 29. Формирование экологической культуры младшего школьника в процессе обучения предмету «Окружающий мир».
- 30. Активизация познавательной деятельности учащихся при постановке учебных опытов в курсе «Окружающий мир».

Тематика письменных заданий по экологическому образованию младших школьников (5 семестр)

І. Задания для непосредственных наблюдений природы

- 1. Флористическое описание древесно-кустарниковой растительности парка им. Гагарина города Новокузнецка.
- 2. Характеристика сезона года зима в городе Новокузнецке.
- 3. Составление гербария древесно-кустарниковой растительности Кемеровской области (зимние побеги с почками).
- 4. Флористическое описание озеленения автомобильных дорог Кемеровской области (г. Новокузнецка) (обоснованность особенностей озеленения загазованных территорий).
- 5. Характеристика снежного покрова города Новокузнецка (другого населенного пункта): сроки появления, глубина по месяцам, цвет, твердость, влажность, количество слоев и т.д.
- 6. Составление коллекции плодов и семян древесно-кустарниковых растений Кемеровской области.
- 7. Видовое описание и особенности жизни птиц в городе зимой (кормовое поведение, следы, пространственная структура популяций и т.д.).
- 8. Видовое описание и особенности жизни зверей в городе зимой (кормовое поведение, следы, структура популяций и т.д.).

II. Реферативные задания

- 1. Исследователи природы территории Кузбасса до XIX века.
- 2. Исследователи природы территории Кузбасса в XIX веке.
- 3. Исследователи природы территории Кузбасса в XX веке.
- 4. Описание Кузедеевской реликтовой липовой рощи.
- 5. Характеристика заповедников Кемеровской области.
- 6. Характеристика зоологических заказников Кемеровской области.
- 7. Характеристика ботанических заказников Кемеровской области.
- 8. Характеристика растений Красной книги Кемеровской области, произрастающих в степи и лесостепи.
- 9. Характеристика растений Красной книги Кемеровской области, произрастающих в тайге.
- 10. Характеристика растений Красной книги Кемеровской области, произрастающих в горной тундре и в альпийских лугах.
 - 11. Характеристика насекомоядных растений Кемеровской области.
 - 12. Характеристика ядовитых растений Кемеровской области.
 - 13. Характеристика съедобных растений Кемеровской области.
- 14. Характеристика животных Красной книги Кемеровской области, обитающих в степи и лесостепи.

- 15. Характеристика животных Красной книги Кемеровской области, обитающих в тайге.
- 16. Улицы Новокузнецка, в которых отражены имена строителей и период строительства КМК (Хитарова, Курако, Франкфурта, Филиппова и т.д.).
- 17. История появления названия «Площадь Маяковского» и памятника В.Маяковскому.
- 18. Особенности архитектуры ул. Металлургов в г.Новокузнецке.
- 19. Установление народного образования в г. Новокузнецке.
- 20. Описание старой части города Старокузнецка: архитектура, достопримечательности, интересные исторические объекты.
- 21. Почему в городе Новокузнецке, имеющем 386-летнюю историю, почти нет коренных жителей?
- 22. Художники Новокузнецка.
- 23. Поэты Новокузнецка.
- 24. История Кузбасской государственной педагогической академии (НГПИ, НФИ КемГУ).

Вопросы для письменной работы в 5 семестре

- 1. Найдите в учебном пособии 2 задания, способствующие развитию образного и логического мышления детей. Обоснуйте свой выбор.
- 2. Перечислите методы, используемые для формирования естественнонаучного представлений в предшкольном образовании детей. Дайте подробную характеристику одному из них на ваш выбор.
- 3. Разработайте дидактическую игру, направленную на закрепление математических представлений у детей по определенной теме (на выбор).

Географическая номенклатура Кемеровской области (Устный опрос) (6 семестр)

Рельеф	Гидросеть		
Западно-Сибирская равнина	р.Томь	р. Чумыш	
<u>Кузнецкий Алатау</u>	p.Mpaccy	р. Кара – Чумыш	
хр. Тигиртиш	р.Кабырза	р. Томь – Чумыш	
г. Верх. Зуб (2178 м)	р.Ортон		
г.Бол. Каным	р.Кондома	<u>р. Чулым</u>	
хр. Тыдын	р.Мундыбаш	р. Урюп	
г. Крестовая	р.Уса		
г. Бол. Церковная	р.Абашева		
г. Чемодан	р. Верхняя Терсь	оз. Бол. Берчикуль	
<u>Горная Шория</u>	р.Средняя Терсь	оз. Мал. Берчикуль	
г. Пустаг (1560м)	р. Нижняя Терсь		
г. Оготун	р.Тайдон		
г. Патын	р. Уньга		
Шорский хребет			
<u>Бийская грива</u>	<u>р. Кия</u>		
г. Кубез	р. Кожух		
г. Сенгибир	р. Чебула		
Салаирский кряж	р. Тяжин		
г. Барсук (567 м)	<u>р. Иня</u>		
Абаканский хребет	р. Ур		
г. Бол. Куль - Тайга	р. Касьма		
Кузнецкая котловина	<u>р. Яя</u>		
Тарадановский увал	р. Барзас		
Караканский хребет	р. Золотой Китат		
Салтымаковский хребет	р.Китат		

Города Кемеровской области (20)

Вопросы для проведения входного тестирования в 5 семестре (образец)

- 1. Назовите последовательность изучения природных компонентов природной зоны, изучаемой в начальной школе:
- 1) гидрография, 2) труд населения, 3) климат, 4) растительность, 5) рациональное использование и охрана природы, 6) животный мир, 7) рельеф, 8) расположение на карте России и полушарий.
 - 2. *Фенология* это:
 - 1) наука о сезонных изменениях в природе,
 - 2) это наблюдение и изучение жизни растений,
 - 3) это природоохранная деятельность школьников.
- 3. Зимой в ясную морозную погоду деревья часто покрываются белыми пушистыми кристаллами. Данный тип осадков называется:
 - 1) снег, 2) иней, 3) изморозь, 4) морось.
- 4. Мелкие животные зимой на ночь ложатся спать под снег. Причина этого явления заключается в следующем:
 - 1) прячутся от хищников;
- 2) снег их греет;
- 3) под снегом у них дом;
- 4) воздух не пропускает тепло.
- 5. Установите соответствие:

Компоненты круговорота	Организмы, участвующие в круговороте веществ		
веществ			
1. Продуценты	а) грибы,	б) покрытосеменные,	
2. Консументы	в) хищники, д) голосеменные,	г) травоядные, е) бактерии,	
3. Редуценты	ж) животные-паразиты, и) человек.	з) растения-паразиты,	

Вопросы для проведения текущего тестирования в 5 семестре (образец)

- 1. Предмет изучения методики преподавания окружающего мира в начальной школе:
 - 1) естествознание,
 - 2) окружающий мир,
 - 3) процесс обучения окружающему миру,
 - 4) методы и приемы обучения окружающему миру.
- 2. Количество часов в неделю, отводимых базисным учебным планом на предметы естественнонаучного цикла в современной четырехлетней начальной школе, соответственно: 1 2 3 4 классы: 1) 0 1 1 2; 2) 1 1 1 1; 3) 1 1 2 2; 4) 2 2 2 2.
 - 3. Основной метод педагогических исследований методики окружающего мира:
 - 1) наблюдение природы,
- 2) педагогические наблюдения,

3) экскурсии в природу,

- 4) педагогический эксперимент.
- 4. Установите соответствие:

Разделы методики	Что изучается в данном разделе методики		
1. Материальная база окружаю-	а) специальные умения, б) пришкольный участок,		
щего мира	в) экологическая культура, г) уголок живой природы,		
2. Содержание предмета «Окру-	д) законы природы, е) эстетическое видение природы,		
жающий мир»	ж) географическая площадка,		
3. Воспитание в процессе обуче-	з) особенности жизни и развития растений и животных.		
ния окружающему миру.			

5. Установите соответствие:

Задачи методики	Виды задач методики
1. Образовательные задачи.	А. Формирование интеллектуальных умений.
	Б. Формирование научного мировоззрения.
2. Развивающие задачи.	В. Развитие системы естественнонаучных знаний.
	Г. Развитие наблюдательности.
3. Воспитательные задачи.	Д. Развитие умения работать с компасом и термометром.
	Е. Развитие диалогической речи.
	Ж. Развитие умений читать и понимать географическую
	карту.
	3. Развитие физического здоровья младших школьников.

Вопросы для проведения текущего тестирования в 6 семестре (образец)

- 1. Какие из перечисленных природных явлений являются признаками, определяющими начало фенологической зимы?
 - а) первый снег, отрицательные температуры;
 - б) постоянный снежный покров, дневная температура ниже нуля градусов;
 - в) замерзание водоемов, осадки в виде снега, низкие температуры.
 - 2. Почему некоторые мелкие животные зимой ложатся спать на ночь под снег:
 - а) прячутся от хищников;
 - б) снег их греет;
 - в) воздух, находящийся между кристаллами снега, не пропускает тепло;
 - г) под снегом у них дом.
 - 3. Какие воздушные массы создают "черемуховые холода" в нашем крае?
 - а) Арктические,

- в) Азиатские,
- б) Атлантические,
- г) Тихоокеанские.
- 4. Какая оболочка больше: ноосфера или биосфера?
 - а) ноосфера,
- б) биосфера,
- в) они одинаковы.
- 5. Летний листопад наблюдается только у одной экологической группы растений:
 - а) у гидрофитов,
- б) у ксерофитов,
- в) у мезофитов.

Вопросы для проведения текущего тестирования в 7 семестре (образец)

- 1. Назовите правильную последовательность этапов формирования специальных умений младших школьников во внеурочной деятельности:
 - □ попытка выполнения действия учащимся под руководством учителя;
 - □ осознание учащимся содержания и значения формируемого умения;
 - □ показательное выполнение действий учителем;
 - □ самостоятельное систематическое выполнение действий учащимся;
- \Box формулировка на основе изученного материала одного или нескольких правил деятельности.
- 2. Установите соответствие в классификации методов организации внеурочной деятельности младших школьников эколого-краеведческой направленности:

Роды методов	Виды методов		
1.Словесные	а) рассказ, б) демонстрация картины,		
	в) беседа, г) демонстрация видеофильма,		
2.Наглядные	д) наблюдение природы, е) эксперимент,		
	ж) лабораторный опыт, з) дискуссия,		
3.Практические	и) демонстрационный опыт,		
	к) демонстрация чучела, л) доклад учащегося,		

`	\			_	
7. 4) описание и оп	MANAGERIA III	OTT MODITITIES A	$\alpha \alpha \tau \alpha \tau \tau \alpha \tau$	THIMARIT
IVI	тописание и оп	пслепение на	атупальных (UUBEKIUK	пплиплоды
111	, cillionillio il cil	ределение	ar powibilities.	CODUNIOD	природы.

3. Установите соответствие:

Компоненты круговорота	Организмы, участвующие в			
веществ на Земле	круговорог	круговороте веществ		
Продуценты	а) грибы,			
Консументы	б) покрытосеменные,			
Редуценты	в) хищники,	г) травоядные,		
	д) голосеменные,	е) бактерии,		
	ж) животные-паразиты,			
	з) растения-паразиты,	и) человек.		

4. Установите соответствие: Кто автор принципа организации внеурочной деятельности младших школьников эколого-краеведческой направленности?

Принцип организации внеурочной деятельности	Автор
1. Краеведческий	А) И. Д. Зверев
2. Фенологический	Б) Д. Н. Кайгородов
3. Экологический	В) В. Ф. Зуев

Вопросы для проведения текущего тестирования в 7 семестре (образец)

- 1. Чувственно наглядный образ предметов и явлений действительности, сохраняемый в сознании и без непосредственного воздействия самих предметов и явлений на органы чувств - это: 1) знание, 2) представление, 3) понятие, 4) восприятие.
 - 2. К специальным естественнонаучным умениям младшего школьника не относится:
 - 1) ведение наблюдений природы и фиксация их в Дневниках наблюдений;
 - 2) умение пользоваться микроскопом;
 - 3) умение пользоваться компасом, термометром, флюгером;
 - 4) ухаживать за комнатными растениями.
- 3. Не является основанием, по которому учитель на уроке по окружающему миру опыт проводит демонстрационно:
 - 1) в опыте используется кислота;
 - 2) во время опыта учащиеся часто отвлекаются;
 - 3) в опыте используется огонь;
 - 4) опыт сложный по организации.
 - 4. Из предложенного перечня выберите методы обучения по курсу «Окружающий мир»:
 - 1) беседа:
- 2) анализ;
- 3) проблемное обучение;
- 4) наблюдение природы;
- 5) демонстрация чучела;

6) опыт;

природа и общество.

- 7) аналогия;
- 8) дискуссия. 5. Предметом изучения методики преподавания курса «Окружающий мир» являются
 - 1. Верно.

- 2. Неверно.
- 6. Основным методом педагогических исследований методики преподавания курса «Окружающий мир» является педагогическое наблюдение.
 - 1. Верно.

- 2. Неверно.
- 7. Источником знаний в методе наблюдения природы является:
 - 1) природа,
 - 2) практические действия учащихся,
 - 3) слово учителя;
 - 4) инструкция к проведению наблюдения природы

- 8. Особенностями современного предмета «Окружающий мир» являются:
 - 1) понятийный подход,
- 2) интегративность,

3) экологизация,

- 4) мировоззренческий подход,
- 5) знаниевый подход,
- 6) социализация.
- 9. Аппарат организации усвоения в учебнике по окружающему миру включает:
 - 1) оглавление,
- 2) вопросы по тексту,
- 3) сигналы-символы,

- 4) анонсы,
- 5) задания для наблюдений,
- 6) шмуцтитулы,
- 7) задания для дидактических игр,
- 8) заголовки,
- 9) рамки,
- 10) жирный шрифт.

Вопросы для проведения текущего тестирования в 8 семестре (образец)

- 1. Продолжительность одного занятия по ознакомлению старшего дошкольника с окружающим миром:
 - а) 40-45 мин; б) 60 мин; в) 25-30 мин.
- 2. В чем заключается принципиальная разница формирования знаний старшего дошкольника об окружающем мире от формирования знаний у младшего школьника?
- а) у дошкольника формируются первоначальные понятия об окружающем мире;
- б) у дошкольника формируются основные представления об окружающем мире;
- в) у дошкольника формируется система знаний, умений и навыков об окружающем мире.
- 3. Какой тип мышления формируется у старшего дошкольника при ознакомлении с окружающим миром?
- а) идеалистическое;
- б) материалистическое;
- в) не формируется мировоззрение.
- 4. Особенности проведения занятия по ознакомлению дошкольника с окружающим миром:
 - а) занятие проводится, как в школе, в виде урока, на котором формируются ЗУНы;
 - б) занятие проводится так, чтобы дети не замечали, что их обучают;
 - в) занятия проводятся только в природе.
- 5. Ежедневное занятие, проводимое в виде подвижных игр и активного отдыха детей в природе с попутным наблюдением и исследование окружающего мира. Что это? а) экскурсия,
 - б) природоохранное мероприятие,
 - в) работа на земельном участке,
 - г) прогулка.

Вопросы для проведения итогового тестирования в 8 семестре 1 вариант

часть А

- 1. В какой вариативной программе по «окружающему миру» автор разрабатывает следующие принципы обучения: принцип сказочной аналогии, принцип рюмки, принцип айсберга?
 - 1) А.А. Плешаков, «Мир вокруг нас»;
- 2) Н.Ф. Виноградова, «Окружающий мир»;
- 3) А.А. Вахрушев, «Мир и человек»;
- 4) З.А. Клепинина, «Природа и люди».
- 2. Видами общественно полезной работы по естествознанию не являются:
 - 1) посадка растений на пришкольном участке; 2) подкормка птиц зимой;
 - ристепии на пришкольном у настке, 2) подкорыка птиц энмои,
 - 3) уборка территории;
- 4) уход за комнатными растениями в кабинете;
- 5) участие в лесопосадках; 6) уборка кабинета.
- 3. Тип урока, дидактической задачей которого является систематизация знаний и умений школьников по естествознанию:
 - 1) урок закрепления; 2) комбинированный; 3) обобщающий; 4) предметный.
- 4. Выберите правильное суждение:

1) домашняя работа выполняется і	под руководством учителя;
2) домашняя работа не оцениваетс	я учителем;
3) домашняя работа – обязательна	
4) домашняя работа выполняется у	учащимися по желанию.
5. Форма учебно-воспитательной	работы с классом или группой учащихся, проводимой
	ью при передвижении от объекта к объекту в их естест-
	озданных условиях, по выбору учителя и по теме, свя-
занной с программой – это:	
	я, 3) общественно полезная работа, 4) домашняя работа.
6. Сходством между уроком и внеу	урочной работой является следующее утверждение:
1) проводится по четкому расписани	
3) обязательная форма обучения окр	ружающему миру,
4) проводятся в кабинете начальных	классов.
· · · =	передающий натуру по внешним признакам (цвет, раз-
меры, форма) без внутреннего сод	- '-'
	3) модель; 4) макет.
8. Внешнее выражение согласова	нной деятельности учителя и учащихся, соответствую-
	ведения (класс, природа, музей) и осуществляемое в оп-
ределенном порядке и режиме – эт	
	нения, 3) средство обучения, 4) прием обучения.
9. Тип урока окружающего мира	, на котором дети самостоятельно проводят практиче-
	ектами природы с целью изучения нового материала?
1) экскурсия; 2) комбинированн	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	и которой учебное занятие проводится учителем с груп-
	а, одинакового возраста и уровня подготовки в течение
определенного времени:	•
 занятие кружка, урок, 	3) внеурочная работа, 4) праздник, 5) поход.
	The state of the s
11.0	часть В
11. Заполните таблицу:	
Структурные	Составляющие структурных компонентов
компоненты учебника	Учебника
Аппарат ориентировки	
Аппарат организации усвоения	
Тексты	
Иллюстрации	
1) видеоурок, 2) коллективный у 13. Закончите предложения:	ие, исключите лишнее слово в строке: урок, 3) комбинированный урок, 4) урок-путешествие. троение, последовательность этапов – это урока.
	гемы объединяется материал нескольких предметов, назы-
вается	in the state of th
	ок материала других предметов называется
	оследовательность этапов работы на уроке-экскурсии
2 2000 minute minute icenyio ii	Jpone shenypenn

 \square — вводное объяснение учителя к предстоящим наблюдениям природы

 \square — закрепление новых знаний и умений по теме урока

по окружающему миру: □ — домашнее задание

□ – организация класса

□ – природоведческая минутка

- □ актуализация знаний учащихся по теме урока
- □ итог урока
- □ изучение нового материала учащимися в процессе выполнения наблюдений природы
- 15. Составьте перечень оборудования, необходимого на уроке по теме «В царстве грибов».

часть С

16. По задачам урока определите его тип: «Дать учащимся представление о первобытных людях; развивать кругозор, интерес к истории». Какие методы и приемы обучения вы рекомендуете использовать на этом уроке?

6.2. Примерные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Разделы и темы	Примерные теоретические	Примерные практические
	вопросы	задания
	Семестр 5	
Становление методики	и преподавания естествознания	как педагогической науки.
 Методика преподавания естествознания педагогическая наука. Предмет «Окружающий мир» в ФГОС НОО второго 	 Методика преподавания интегративного курса «Окружающий мир» как научная дисциплина. Предмет методики преподавания окружающего мира и ее задачи. Методы исследования 	1.Составить репродуктивные и проблемные вопросы беседы по теме урока «Водоемы нашего края (Кемеровской области)». 2. Составить репродуктивные и проблемные вопросы беседы по теме урока «Наше питание. Пи-
поколения.	методики и ее связь с другими науками.	щеварительная система».
Развитие методики преподавания естествознания в XVIII – XX вв.	1. Преподавание начальной географии и естествознания в XVIII в. 2. Школьное естествознание в России в XIX веке. 3. Проблемы методики начального естествознания и географии, рассматриваемые учеными в начале XX века. 4. Особенности преподавания естественнонаучных дисциплин в советской школе в 20-е годы XX века. 5. Методика преподавания естественнонаучных дисциплин в 30-60 гг. XX века. 6. Перестройка начального образования в 70-90 гг. XX века.	Учитывая логическое основание, исключите лишнее слово в каждой строке. Обоснуйте свой выбор: 1) В.Ф. Зуев, К.Д. Ушинский, Д.Н. Кайгородов, И.Я. Лернер, Л.Ф. Мельчаков; 2) А.Я. Герд, Д.Н. Кайгородов, А.А. Плешаков, В.П. Вахтеров, Л.С. Севрук, В.В. Половцов.
Задачи и содержание учебного предмета «Окружающий мир» в начальной школе.		
Содержание, принципы отбора и расположения учебного материала по окружающему миру.	1. Особенности содержания курса «Окружающий мир» в современной начальной школе. 2. Принципы обучения младших школьников учебному курсу «Окружающий мир».	Раскройте особенности формирования естественнонаучного понятий у младших школьников на уроках окружающего мира на примере понятия: «питание и дыхание растений».
Формирование естест-	1. Воспитания любви к приро-	Раскройте содержание межпред-

	I	l o
веннонаучного поня-	де на уроках окружающего ми-	метной связи окружающего мира
тия у младшего	ра в начальной школе.	и математики по теме «Природ-
школьника.	2. Методика формирования на-	ная зона – лес».
	чальных естественнонаучных	
	представлений и понятий у	
	младших школьников. Клас-	
	сификация естественнонауч-	
	ных понятий по курсу «Окру-	
	жающий мир».	
Стандартизация пред-	Учебный курс «Окружающий	Раскройте особенности форми-
мета «Окружающий	мир» в современной начальной	рования естественнонаучного
мир».	школе в соответствии с требо-	понятий у младших школьников
	ваниями Федерального госу-	на уроках окружающего мира на
	дарственного образовательного	примере понятия: «круговорот
	стандарта начального общего	воды на планете Земля».
<u> </u>	образования.	
	чения окружающему миру.	-
Материальная база	Значение материальной базы в	Начертите и объясните схему
обучения окружающе-	обучении предмету «Окру-	смены сезонов года на Земле.
му миру.	жающий мир». Пришкольный	
	участок. Отделы пришкольно-	
	го участка для организации	
	урочной и внеурочной работы	
~~	по курсу «Окружающий мир».	
Характеристика	Отдел предмета «Окружающий	Раскройте особенности форми
средств наглядности.	мир» в кабинете начальных	рования естественнонаучного
	классов. Классификация	понятий у младших школьниког
	средств наглядности для уро-	на уроках окружающего мира на
	ков по окружающему миру.	примере понятия: «масштаб».
	Окружающий мир» в современн	
Особенности курса	1. Характеристика курса «Ок-	В какой вариативной программ
«Окружающий мир» в	ружающий мир» Н. Ф. Вино-	
современной началь-	градовой УМК «Начальная	разрабатывает содержательные
ной школе. ФГОС	школа XXI века».	линии, а не системы понятий по
НОО второго поколе-	2. Характеристика курса «Ок-	классам? В чем причина такої
ния.	ружающий мир» А.А. Плеша-	структуры программы?
	кова УМК «Школа России».	
	3. Характеристика курса «Ок-	
	ружающий мир» О. Н. Федото-	
	вой УМК «Перспективная на-	
	чальная школа».	
	4. Характеристика курса «Мы	
	и окружающий мир» Н.Я.	
	Дмитриевой, А.Н. Казакова,	
<u> </u>	система Л. В. Занкова.	n v
Анализ учебника по	Анализ современного учебника	Раскройте содержание межпред
окружающему миру.	по курсу «Окружающий мир».	метной связи окружающего мира
	Специфика организации рабо-	и литературного чтения по тем-
	ты с учебником окружающего	«Природная зона – лес».
3.6	мира 1 - 4 классов.	
	ения окружающему миру.	I 5
Понятие о методе пре-	1.Понятие о методе обучения	Раскройте особенности форми

курсу «Окружающий мир».	рования естественнонаучного
1	понятий у младших школьников
	на уроках окружающего мира на
2. Определение методических	примере понятия: «листопад».
приемов по окружающему ми-	
1	
	Покажите фрагмент урока, на
1	котором у младших школьников
<u> </u>	формируется понятие «глобус».
1	
1	
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
I =	
1 1 1 1 1	
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	п 1
• •	Покажите фрагмент урока, на
	котором у младших школьников
1 2	формируется понятие «план».
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
1	
	1.Разработайте инструкцию для
<u> </u>	учащихся к проведению наблю-
	дения за травами в естественных
	условиях.
1	зования атласа-определителя «От
	земли до неба» (автор А.А. Пле-
_	шаков) при организации наблю-
	дения/опыта с учащимися на
1	уроке окружающего мира.
""	
1	Назовите методы проверки зна-
1	ний и умений учащихся по окру-
1	жающему миру, представленные
	в данном фрагменте урока. Оце-
	ните каждый метод проверки с
	методической точки зрения. Дай-
	те ответы на все поставленные
	учащимся вопросы.
	Тема урока: «Растения. Какие
	бывают растения».
	I. Ответить на вопрос:
I .	Чем растения отличаются от дру-
	Классификация методов обучения окружающему миру. 2. Определение методических

		_
		гих живых организмов?
		II. Ответить на вопросы:
		1. К какой группе растений отно-
		сятся калина, береза и ромашка?
		а) хвойные, б) цветковый, в) па-
		поротники.
		2. Лиственница - это:
		а) хвойное растение, б) цветковое
		растение, в) папоротник.
		3. Папоротник цветет в начале
		июля. а) верно, б) неверно.
		III. Заполни таблицу:
		Название блюда Название
		растения
		1.Перловая каша.
		2.Манная каша. 3.Геркулесовая каша.
		4.Пшенная каша
		5. Черный хлеб.
Методы контроля и	Методы проверки знаний и	Назовите методы проверки зна-
оценки знаний и уме-	умений младших школьников	ний и умений учащихся по окру-
ний младших школь-	по окружающему миру. Оцен-	жающему миру, представленные
ников по окружающе-	ка знаний и умений младших	в данном фрагменте урока. Оце-
му миру.	школьников по предмету «Ок-	ните каждый метод проверки с
	ружающий мир».	методической точки зрения. Дай-
		те ответы на все поставленные
		учащимся вопросы.
		Тема урока: «Животные. Какие
		бываю животные»
		I. Ответить на вопросы:
		1. К какой группе животных от-
		носятся черепаха, змея и ящери-
		ца?
		а) земноводные, б) пресмыкаю-
		щиеся, в) звери.
		2. Дельфин – это:
		а) рыба, б) земноводное, в) зверь.
		3. Крокодил – это хищный зверь.
		а) верно, б) неверно.
		II. Ответить на вопрос:
		Живую природу ученые делят на
		4 царства. Назови эти царства.
		Чем они отличаются друг от дру-
		га.
		III. Начертить схему: «Класси-
		фикация домашних животных».
_	<u> </u>	, методов, форм и средств есте-
		n
anagunagunu anamanna	ования младших школьников. З	
	й деятельности младших школь	ников.
Экологическое образо-	й <i>деятельности младших школь</i> Экологическое воспитание	ников. Нарисуйте схему и объясните на
	й деятельности младших школь Экологическое воспитание младших школьников на уро-	ников. Нарисуйте схему и объясните на уровне начального естествозна-
Экологическое образо-	й <i>деятельности младших школь</i> Экологическое воспитание	ников. Нарисуйте схему и объясните на

рования экологического поизти у младших пкольников на урс понятим учетке, в уголее живой природы, на географической площалке, в краевсдческого принципа при обучения мнадших школьников журсу «Окружающей мир» Краеведение как наука. Реализация краевсдческого принципа при обучения мнадших школьников журсу «Окружающей мир» Форми организации образовательного процесса по окружающему миру. Клаесификация форм обучения окружающему миру. По описанию плана урока на тему «Мир природы» определите учителя начальных клаесов по курсу «Окружающему мир». Крок - ведущая форм обучения окружающему миру. Урок - ведущая форм обучения окружающий мир». По описанию плана урока на тему «Мир природы» определите теладью, дневником наблюде кому обучения окружающему миру. Окружающий мир». Каметодика проведения миру. Какотельного выстоя образовать образовать с учебнию маблюде кому обучения окружающий мир». По описанию плана урока на тему «Мир природы» обредения окружающему миру. По описанию плана урока на тему «Мир природы» обредения окружающему миру. Окружающему миру. Окружающему миру. Какотельной работы по окружающему миру. Окружающему мир			
ского принципа при обучении миладших ижольников курсу «Окружающий мир» — Одольи организации образовательного процесса по окружающему миру. Система организации образовательного процесса по окружающему миру. Взаимосвязь организациному миру. Взаимосвязь организациному миру. 2. Планирование деятельности учителя начальных классов по курсу «Окружающий мир». Принципы перспективного, тематического и поурочного планирования в курсе «Окружающий мир». Принципы перспективного, тематического и поурочного планирования в курсе «Окружающий мир». Урок - ведущая форма учебновоспитательной работы по окружающему миру. 2. Урок - ведущая форма миру. Зосновные требования к современному уроков по окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроков по окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроку окружающему миру. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающему мира. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающему миру. Зоскурсия по изучению природы. Методика проведения природым с по кружающем мира. Осместренном уроку окружающему миру. Зоскурсия по изучению природы. Методика проведения природым с по окружающему миру. Зоскурсия по изучению природым с принцей в естественны учащимся за деревьями в естественны изусловиях. По описанию плана урока на тестити, обсьубка пестити, обсьубка пестити, обсьубка пестити, обсьубка пестити, обсьубка пестити, обсьубка пестити, му «Интрироды» му читель объясния дрения ("Учитель объясния", му читель объясния дрения ("Учитель объясния", му читель объясния дрения ("Учитель объясния", му читель объясния природым ("Учитель объясния", миру. Ваимосвязь организационных форма учебный природым ("Учитель объя	ческой внеурочной деятельности младших школьников.	миру. Виды внеурочной работы в зависимости от места ее проведения: на учебноопытном участке, в уголке живой природы, на географической площадке, в краеведческом уголке, в домашних условиях. Формирование у младших	Разработайте инструкцию для
Принципы перепективного поурочного планирования в курсе «Окружающему мир». Турок - ведущая форма учебновоспитательной работы по окружающему миру. 1. Анализ и самоанализ урока по окружающему миру. 2. Урок - ведущая форма учебновоспитательной работы по окружающему миру. 3. Основные требования к тива в курсе «Окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроку окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроку окружающему миру. 4. Методика проведения комбинирования по изученном по	ского принципа при обучении младших школьников курсу	ского мировоззрения в процессе обучения окружающему ми-	дения за деревьями в естествен-
По описанию плана урока на тения окружающему миру. Взаимосвязь организационных форм обучения окружающему миру. 2. Планирование деятельности учителя начальных классов по курсу «Окружающий мир». Принципы перспективного, тематического и поурочного планирования в курсе «Окружающий мир». Ний природы. Затем была проведения в природы затем была проведения миру. 2. Урок - ведущая форма учебния в природы затем была проведения миру. 3. Основные требования к современному уроко окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроку окружающего мира. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроку окружающето мира. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроку окружающето мира. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроко окружающему миру. 3. Основные требования комбинированного урока окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроков по окружающему миру. 3. Основные требования к современные отличи тельные признаки каждого цар ства. 3. В курсе «Окружающему «Учащимся с основными природы» по коружающему миру. 3. Основные требования природы природы природы природы природы природы природы пработы по требования природы природы природы			
Осистема организации обрумения окружающему миру. Взаимосвязь организационных форм обучения окружающему миру. 2. Планирование деятельности учителя начальных классов по курсу «Окружающий мир». Принципы перспективного, тематического и поурочного планирования в курсе «Окружающий мир». Урок - ведущая форма учебновоспитательной работы по окружающему миру. Воспитательной работы по окружающему миру. Урок - ведущая форма учебным окружающему миру. З. Основные требования к современному уроку окружающего мира. 4. Методика проведения комбинированного урока ображного урока ображного урока окружающего мира. Всехурсия по изучению образовательного природы. Взаимосвязь организации образовательности учетельной работы по окружающему миру. Классификация типов и видов уроков по окружающему миру. З.Основные требования к современному уроку окружающето мира. Всехурсия по изучению природы. Методика проведения природы. Методика проведения природы изучению наблюдения за птищей в естественны условиях.	Формы организации обр	разовательного процесса по окру	эжающему миру.
рчебновоспитательной работы по окружающему миру. 2. Урок - ведущая форма учебно- воспитательной работы по окружающему миру. Классификация типов и видов уроков по окружающему миру. 3. Основные требования к современному уроку окружающего мира. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающего мира. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающего мира. Теместр 7 Формы организации образовательного процесса по окружающему миру. Экскурсия по изучению природы. Методика проведения природы. Доведческих экскурсий. Тематика экскурсий по классам. дения за птицей в естественны условиях.	онных форм обучения окружающему миру.	ния окружающему миру. Взаимосвязь организационных форм обучения окружающему миру. 2. Планирование деятельности учителя начальных классов по курсу «Окружающий мир». Принципы перспективного, тематического и поурочного планирования в курсе «Окружающий мир».	му «Мир природы» определите его тип, обоснуйте свою точку зрения: «Учитель объяснил детям, как работать с учебником, рабочей тетрадью, дневником наблюдений природы. Затем была проведена прогулка на пришкольный участок с целью ознакомления учащихся с основными объектами природы, правилами поведения в природе и техникой безопасности во время экскурсий».
Формы организации образовательного процесса по окружающему миру. Экскурсия по изучению природы. Методика проведения природика природика природика природика природика природика природика природика природика экскурсий. Тематика экскурсий по классам. учащихся к проведению наблюдика природика придодика придодика природика природика природика природика природика природика природика пр	учебно- воспитательной рабо- ты по окружающему	по курсу «Окружающий мир». 2. Урок - ведущая форма учебно-воспитательной работы по окружающему миру. Классификация типов и видов уроков по окружающему миру. 3.Основные требования к современному уроку окружающего мира. 4. Методика проведения комбинированного урока окружающего мира.	формируется понятие «царства живой природы». Как объяснить учащимся научно и в то же время доступно существенные отличительные признаки каждого цар-
Экскурсия по природы. Изучению природы. Методика проведения природоведения природоведения природоведения природоведений по классам. Разработайте инструкцию длучащихся к проведению наблюдения за птицей в естественны условиях.		*	
Методика организации Методика проведения пред- Разработайте инструкцию дл	Экскурсия по изуче-	Методика проведения природоведческих экскурсий. Тема-	Разработайте инструкцию для учащихся к проведению наблю- дения за птицей в естественных
предметного урока по метного урока окружающего учащихся к проведению наблю	*	1	Разработайте инструкцию для учащихся к проведению наблю-

окружающему миру.	мира. Тематика предметных	дения за муравьем в естествен-	
	уроков по классам.	ных условиях.	
Методика организации	Методика проведения обоб-	В курсе «Окружающий мир»	
обобщающего урока	щающего урока окружающего	формируется понятие «царства	
по окружающему миру	мира. Тематика обобщающих	живой природы». Как объяснить	
	уроков по классам.	учащимся научно и в то же время	
		доступно существенные отличи-	
		тельные признаки каждого цар-	
		ства?	
Тематический план и	Структура и особенности написа-	Составить тематический план по	
рабочая образователь-	ния тематического плана и рабо-	одному из разделов предмета «Ок-	
ная программа по ок-	чей образовательной программы в	ружающий мир».	
ружающему миру.	зависимости от национально-	Составить рабочую образователь-	
Fysion Construction	региональных и материально-	ную программу по одному из клас-	
		сов одного из учебно-методических	
	технических условий школы.	комплектов НОО.	
<u>-</u>	। натериальная база ознакомлені	ия старшего дошкольника с ок-	
ружающим миром.			
Задачи и содержание	Дидактические задачи образо-	Разработайте план предметного	
ознакомления старше-	вательной области «Ознаком-	урока окружающего мира по те-	
го дошкольника с ок-	ление с окружающим миром» в	ме «Полезные ископаемые». Вы-	
ружающим миром	предшколе.	делите цель, задачи, основное	
		содержание, оборудование,	
		структуру урока, методы и прие-	
		мы обучения.	
Материальная база оз-	Требования к организации зе-	По задачам урока определите его	
накомления старшего	мельного участка, игровой	тип: «Сформировать у учащихся	
дошкольника с окру-	комнаты, живого уголка. Ха-	систему понятий о природных	
жающим миром	рактеристика средств нагляд-	зонах, продолжить формирова-	
	ности при ознакомлении до-	ние умения работать с настенной	
	школьника с окружающим ми-	и контурной картой, развивать	
	ром.	логическое мышление, воспиты-	
		вать эстетическое видение красо-	
		ты природы России». Какие ме-	
		тоды и приемы обучения вы ре-	
		комендуете использовать на этом	
		уроке?	
Методы, приемы и формы ознакомления дошкольника с окружающим миром.			
Методы и приемы оз-	Дидактическая игра по окру-	Составить дидактическую зада-	
накомления дошколь-	жающему миру. Ролевая игра	чу, действия и правила игры по	
ника с окружающим	по окружающему миру. Клас-	теме «Домашние животные» для	
миром.	сификация дидактических и	дошкольника.	
	ролевых игр по окружающему		
	миру.		
Занятие как основная	Методика организации занятия	Составить план занятия для	
форма ознакомления	по ознакомлению дошкольника	старшего дошкольника по теме	
дошкольника с окру-	с окружающим миром. Кон-	«Комнатные растения и уход за	
жающим миром.	спект занятия. Структура заня-	ними».	
	тия по ознакомлению дошко-		
	льника с окружающим миром.		
	Семестр 8		
Активизация учебной деятельности младших школьников на уроках по окружающему			

миру.		
Организация дидактической и ролевой игры с учащимися по окружающему миру.	Значение, содержание, виды дидактических игр и занимательных упражнений на уроках окружающего мира в 1 - 4 классах.	Составить дидактическую задачу, действия и правила дидактической игры по теме «Классификация животных/растений».
Организация дискуссии с учащимися по окружающему миру.	Методика организации дискус- сии на уроках по окружающе- му миру.	Составить проблемные вопросы для организации дискуссии на уроках окружающего мира. Разработать предполагаемый план проведения дискуссий по выбранным вопросам.
Организация проектной деятельности учащихся по окружающему миру.	Проектная деятельность младших школьников на уроках окружающего мира. Виды проектов по курсу «Окружающий мир».	По задачам урока определите его тип: «Сформировать понятие «вода и ее свойства», продолжить формирование умения проводить опыт и фиксировать его результаты, воспитывать гигиенические умения при использовании воды, развивать внимание и аккуратность». Какие методы и приемы обучения вы рекомендуете использовать на этом уроке?
	ия универсальных учебных дейсп	пвий (УУД) на уроках окружаю-
Конспект урока по окружающему миру, построенный в контексте формирования УУД.	Типология урока в контексте организации репродуктивных, активных и интерактивных методов обучения. Особенности выполнения технологической карты урока.	По описанию плана урока на тему «Природные зоны России» определите его тип и формируемые УУД. Обоснуйте свою точку зрения: «Учитель предложил детям в творческих группах создать модель «Природные зоны России». Для этого дети должны были создать схему, объединяющую взаимозависимость природных компонентов природной зоны (расположение на карте России и полушарий, рельеф, гидрография, климат, растительность, животный мир, труд населения, рациональное использование и охрана природы). А затем дети должны были правильно изобразить последовательность расположения природных зон на контистельность на контистельность на контистельность на контистельность на
Формирование УУД в	Формирование УУД на уроках	турной карте России». Составить план урока по форми-
процессе освоения	окружающего мира на основе	рованию УУД на основе проек-

моделирования и проектирова-

тирования/моделирования.

учебного

«Окружающий мир».

предмета

ния.

Составитель: Кропочева Т.Б., доктор пед. наук, доцент, доцент кафедры педагогики и методики начального образования факультета психологии и педагогики НФИ КемГУ.