

# муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Школа № 109»

Приложение № 1 к основной образовательной программе начального общего образования МБОУ «Школа №109» (в соответствии с ФОП), утвержденной приказом МБОУ «Школа №109» от 30.08.2024 №283/од

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

# по окружающему миру

НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

МБОУ «Школа № 109»

## СОДЕРЖАНИЕ

наименование	страница
Пояснительная записка	3
Содержание учебного предмета «Окружающий мир»	4
1 класс	4
2 класс	5
3 класс	6
4 класс	7
Планируемые результаты освоения учебного предмета «Окружающий мир» на	8
уровне начального общего образования	
Личностные результаты	9
Метапредметные результаты	11
Предметные результаты	14
Тематическое планирование	13
1 класс (66 часов)	13
2 класс (68 часов)	16
3 класс (68 часов)	19
4 класс (68 часов)	24

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по учебному предмету «Окружающий мир» (предметная область «Обществознание и естествознание» («Окружающий мир») включает: пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы учебного предмета, тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения предмета, характеристику психологических предпосылок к его изучению младшими школьниками; место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания, планируемым результатам и тематическому планированию.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии для обязательного изучения в каждом классе начальной школы. Содержание обучения в каждом классе завершатся перечнем универсальных учебных действий — познавательных, коммуникативных и регулятивных, которые возможно формировать средствами учебного предмета «Окружающий мир» с учётом возрастных особенностей младших школьников. В первом и втором классах предлагается пропедевтический уровень формирования УУД, поскольку становление универсальности действий на этом этапе обучения только начинается. С учётом того, что выполнение правил совместной деятельности строится на интеграции регулятивных (определенные волевые усилия, саморегуляция, самоконтроль, проявление терпения и доброжелательности при налаживании отношений) и коммуникативных (способность вербальными средствами устанавливать взаимоотношения) универсальных учебных действий, их перечень дан в специальном разделе — «Совместная деятельность».

Планируемые результаты включают личностные, метапредметные результаты за период обучения, а также предметные достижения младшего школьника за каждый год обучения в начальной школе.

В тематическом планировании описывается программное содержание по всем разделам содержания обучения каждого класса, а также раскрываются методы и формы организации обучения и характеристика деятельностей, которые целесообразно использовать при изучении той или иной программной темы.

Представлены также способы организации дифференцированного обучения.

Основная рабочая программа по предмету «Окружающий мир» на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте начального общего образования, программы воспитания, а также с учётом историко-культурного стандарта.

Изучение предмета «Окружающий мир», интегрирующего знания о природе, предметном мире, обществе и взаимодействии людей в нём, соответствует потребностям и интересам детей младшего школьного возраста и направлено на достижение следующих целей:

- формирование целостного взгляда на мир, осознание места в нём человека на основе целостного взгляда на окружающий мир (природную и социальную среду обитания); освоение естественно-научных, обществоведческих, нравственно-этических понятий, представленных в содержании данного учебного предмета;
- развитие умений и навыков применять полученные знания в реальной учебной и жизненной практике, связанной как с поисково-исследовательской деятельностью (наблюдения, опыты, трудовая деятельность), так и с творческим использованием приобретённых знаний в речевой, изобразительной, художественной деятельности;
- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина России, понимание своей принадлежности к Российскому государству, определённому этносу; проявление уважения к истории, культуре, традициям народов РФ; освоение младшими школьниками мирового культурного опыта по созданию общечеловеческих ценностей, законов и правил построения взаимоотношений в социуме; обогащение духовного богатства обучающихся.
- развитие способности ребёнка к социализации на основе принятия гуманистических норм жизни, приобретение опыта эмоционально-положительного отношения к природе в соответствии с экологическими нормами поведения; становление навыков повседневного проявления культуры общения, гуманного отношения к людям, уважительного отношения к их взглядам, мнению и индивидуальности.

Центральной идеей конструирования содержания и планируемых результатов обучения является раскрытие роли человека в природе и обществе, ознакомление с правилами поведения в среде обитания и освоение общечеловеческих ценностей взаимодействия в системах «Человек и природа», «Человек и общество», «Человек и другие люди», «Человек и познание». Важнейшей составляющей всех указанных систем является содержание, усвоение которого гарантирует формирование у обучающихся навыков здорового и безопасного образа жизни на основе развивающейся способности предвидеть результаты своих поступков и оценки возникшей ситуации. Отбор содержания курса «Окружающий мир» осуществлён на основе следующих ведущих идей:

- ° раскрытие роли человека в природе и обществе;
- ° освоение общечеловеческих ценностей взаимодействия в системах «Человек и природа», «Человек и общество», «Человек и другие люди», «Человек и его самость», «Человек и познание».

Общее число часов, отведённых на изучение курса «Окружающий мир», — 270 ч (два часа в неделю в каждом классе): 1 класс — 66 ч, 2 класс — 68 ч, 3 класс — 68 ч, 4 класс — 68 ч.

1	Основа рабочей	Рабочая программа соответствует федеральному государственному обра-		
	программы	зовательному стандарту начального общего образования, составлена на		
		основе федеральной рабочей программы по предмету окружающий мир;		
		является составной частью основной образовательной программы началь-		
		ного общего образования МБОУ «Школа № 109»		
2	УМК	Окружающий мир. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организа-		
		ций. В 2 частях/А.А. Плешаков/Просвещение, 2020.		
		Окружающий мир. 2 класс. Учебник для общеобразовательных организа-		
		ций. В 2 частях/А.А. Плешаков/Просвещение, 2020.		
		Окружающий мир. 3 класс. Учебник для общеобразовательных организа-		
		ций. В 2 частях/А.А. Плешаков/Просвещение, 2020.		
		Окружающий мир. 4 класс. Учебник для общеобразовательных организа-		
		ций. В 2 частях/А.А. Плешаков/Просвещение, 2020.		
3	1 класс	66 часов		
4	2 класс	68 часов		
5	3 класс	68 часов		
6	4 класс	68 часов		
7	Всего	270 часов		

#### СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

#### 1 КЛАСС (66 ч)

#### Человек и общество, 16 часов

Школа. Школьные традиции и праздники. Адрес школы. Классный, школьный коллектив. Друзья, взаимоотношения между ними; ценность дружбы, согласия, взаимной помощи. Совместная деятельность с одноклассниками — учёба, игры, отдых. Рабочее место школьника: удобное размещение учебных материалов и учебного оборудования; поза; освещение рабочего места. Правила безопасной работы на учебном месте. Режим труда и отдыха.

Семья. Моя семья в прошлом и настоящем. Имена и фамилии членов семьи, их профессии. Вза-имоотношения и взаимопомощь в семье. Совместный труд и отдых. Домашний адрес.

Россия — наша Родина. Москва — столица России. Символы России (герб, флаг, гимн). Народы России. Первоначальные сведения о родном крае. Название своего населённого пункта (города, села), региона. Культурные объекты родного края. Ценность и красота рукотворного мира. Правила поведения в социуме.

#### Человек и природа, 37 часов

Природа — среда обитания человека. Природа и предметы, созданные человеком. Природные материалы. Бережное отношение к предметам, вещам, уход за ними. Неживая и живая природа. Наблюдение за погодой своего края. Погода и термометр. Определение температуры воздуха (воды) по термометру. Сезонные изменения в природе. Взаимосвязи между человеком и природой. Правила нравственного и безопасного поведения в природе.

Растительный мир. Растения ближайшего окружения (узнавание, называние, краткое описание). Лиственные и хвойные растения. Дикорастущие и культурные растения. Части растения (называние, краткая характеристика значения для жизни растения): корень, стебель, лист, цветок, плод, семя. Комнатные растения, правила содержания и ухода.

Мир животных. Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, рыбы и др.). Домашние и дикие животные (различия в условиях жизни). Забота о домашних питомцах.

#### Правила безопасной жизни, 13 часов

Понимание необходимости соблюдения режима дня, правил здорового питания и личной гигиены. Правила безопасности в быту: пользование бытовыми электроприборами, газовыми плитами.

Дорога от дома до школы. Правила безопасного поведения пешехода (дорожные знаки, дорожная разметка, дорожные сигналы).

Безопасность в сети Интернет (электронный дневник и электронные ресурсы школы) в условиях контролируемого доступа в Интернет.

#### 2 КЛАСС (68 ч)

#### Человек и общество, 16 часов

Наша Родина — Россия, Российская Федерация. Россия и её столица на карте. Государственные символы России. Москва — столица России. Святыни Москвы — святыни России: Кремль, Красная площадь, Большой театр и др. Характеристика отдельных исторических событий, связанных с Москвой (основание Москвы, строительство Кремля и др.). Герб Москвы. Расположение Москвы на карте. Города России. Россия — многонациональное государство. Народы России, их традиции, обычаи, праздники. Родной край, его природные и культурные достопримечательности. Значимые события истории родного края. Свой регион и его главный город на карте; символика своего региона. Хозяйственные занятия, профессии жителей родного края. Значение труда в жизни человека и общества.

Семья. Семейные ценности и традиции. Родословная. Составление схемы родословного древа, истории семьи.

Правила культурного поведения в общественных местах. Доброта, справедливость, честность, уважение к чужому мнению и особенностям других людей — главные правила взаимоотношений членов общества.

#### Человек и природа, 34 часа

Методы познания природы: наблюдения, опыты, измерения. Звёзды и созвездия, наблюдения звёздного неба. Планеты. Чем Земля отличается от других планет; условия жизни на Земле. Изображения Земли: глобус, карта, план. Карта мира. Материки, океаны. Определение сторон горизонта при помощи компаса. Ориентирование на местности по местным природным признакам, Солнцу. Компас, устройство; ориентирование с помощью компаса.

Многообразие растений. Деревья, кустарники, травы. Дикорастущие и культурные растения. Связи в природе. Годовой ход изменений в жизни растений. Многообразие животных. Насекомые, рыбы, птицы, звери, земноводные, пресмыкающиеся: общая характеристика внешних признаков. Связи в природе. Годовой ход изменений в жизни животных.

Красная книга России, её значение, отдельные представители растений и животных Красной книги. Заповедники, природные парки. Охрана природы. Правила нравственного поведения на природе.

#### Правила безопасной жизни, 18 часов

Здоровый образ жизни: режим дня (чередование сна, учебных занятий, двигательной активности) и рациональное питание (количество приёмов пищи и рацион питания). Физическая культура, закаливание, игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья. Правила безопасности в школе (маршрут до школы, правила поведения на занятиях, переменах, при приёмах пищи и на пришкольной территории), в быту, на прогулках. Правила безопасного поведения пассажира наземного транспорта и метро (ожидание на остановке, посадка, размещение в салоне или вагоне, высадка, знаки безопасности на общественном транспорте). Номера телефонов экстренной помощи. Правила поведения при пользовании компьютером. Безопасность в Интернете (коммуникация в мессенджерах и социальных группах) в условиях контролируемого доступа в Интернет.

#### Человек и общество, 20 часов

Общество как совокупность людей, которые объединены общей культурой и связаны друг с другом совместной деятельностью во имя общей цели. Наша Родина — Российская Федерация. Уникальные памятники культуры России, родного края. Государственная символика Российской Федерации и своего региона. Города Золотого кольца России. Народы России. Уважение к культуре, традициям своего народа и других народов, государственным символам России.

Семья — коллектив близких, родных людей. Семейный бюджет, доходы и расходы семьи. Уважение к семейным ценностям.

Правила нравственного поведения в социуме. Внимание, уважительное отношение к людям с ограниченными возможностями здоровья, забота о них.

Значение труда в жизни человека и общества. Трудолюбие как общественно значимая ценность в культуре народов России. Особенности труда людей родного края, их профессии.

Страны и народы мира. Памятники природы и культуры — символы стран, в которых они находятся.

#### Человек и природа, 35 часов

Методы изучения природы. Карта мира. Материки и части света. Вещество. Разнообразие веществ в окружающем мире.

Примеры веществ: соль, сахар, вода, природный газ. Твёрдые тела, жидкости, газы. Простейшие практические работы с веществами, жидкостями, газами. Воздух — смесь газов. Свойства воздуха. Значение воздуха для растений, животных, человека. Вода. Свойства воды. Состояния воды, её распространение в природе, значение для живых организмов и хозяйственной жизни человека. Круговорот воды в природе. Охрана воздуха, воды. Горные породы и минералы. Полезные ископаемые, их значение в хозяйстве человека, бережное отношение людей к полезным ископаемым. Полезные ископаемые родного края (2—3 примера). Почва, её состав, значение для живой природы и хозяйственной жизни человека.

Первоначальные представления о бактериях. Грибы: строение шляпочных грибов. Грибы съедобные и несъедобные. Разнообразие растений. Зависимость жизненного цикла организмов от условий окружающей среды. Размножение и развитие растений. Особенности питания и дыхания растений. Роль растений в природе и жизни людей, бережное отношение человека к растениям. Условия, необходимые для жизни растения (свет, тепло, воздух, вода). Наблюдение роста растений, фиксация изменений. Растения родного края, названия и краткая характеристика на основе наблюдений. Охрана растений.

Разнообразие животных. Зависимость жизненного цикла организмов от условий окружающей среды. Размножение и развитие животных (рыбы, птицы, звери). Особенности питания животных. Цепи питания. Условия, необходимые для жизни животных (воздух, вода, тепло, пища). Роль животных в природе и жизни людей, бережное отношение человека к животным. Охрана животных. Животные родного края, их названия, краткая характеристика на основе наблюдений.

Природные сообщества: лес, луг, пруд. Взаимосвязи в природном сообществе: растения — пища и укрытие для животных; животные — распространители плодов и семян растений. Влияние человека на природные сообщества. Природные сообщества родного края (2—3 примера на основе наблюдений). Правила нравственного поведения в природных сообществах.

Человек — часть природы. Общее представление о строении тела человека. Системы органов (опорно-двигательная, пищеварительная, дыхательная, кровеносная, нервная, органы чувств), их роль в жизнедеятельности организма. Гигиена отдельных органов и систем органов человека. Измерение температуры тела человека, частоты пульса.

#### Правила безопасной жизни, 13 часов

Здоровый образ жизни: двигательная активность (утренняя зарядка, динамические паузы), закаливание и профилактика заболеваний. Забота о здоровье и безопасности окружающих людей. Безопасность во дворе жилого дома (правила перемещения внутри двора и пересечения дворовой проезжей части, безопасные зоны электрических, газовых, тепловых подстанций и других опасных объектов инженерной инфраструктуры жилого дома, предупреждающие знаки безопасности). Правила безопасного поведения пассажира железнодорожного, водного и авиатранспорта (правила безопасного поведения на вокзалах и в аэропортах, безопасное поведение в вагоне, на борту самолёта, судна; знаки безопасности). Безопасность в Интернете (ориентирование в признаках мошеннических действий, защита персональной информации, правила коммуникации в мессенджерах и соци-

#### 4 КЛАСС (68 ч)

#### Человек и общество, 33 часа

Конституция — Основной закон Российской Федерации. Права и обязанности гражданина Российской Федерации. Президент Российской Федерации — глава государства. Политико-административная карта России. Общая характеристика родного края, важнейшие достопримечательности, знаменитые соотечественники.

Города России. Святыни городов России. Главный город родного края: достопримечательности, история и характеристика отдельных исторических событий, связанных с ним.

Праздник в жизни общества как средство укрепления общественной солидарности и упрочения духовных связей между соотечественниками. Новый год, День защитника Отечества, Международный женский день, День весны и труда, День Победы, День России, День народного единства, День Конституции. Праздники и памятные даты своего региона. Уважение к культуре, истории, традициям своего народа и других народов, государственным символам России.

История Отечества. «Лента времени» и историческая карта. Наиболее важные и яркие события общественной и культурной жизни страны в разные исторические периоды: Государство Русь, Московское государство, Российская империя, СССР, Российская Федерация. Картины быта, труда, духовно-нравственные и культурные традиции людей в разные исторические времена. Выдающиеся люди разных эпох как носители базовых национальных ценностей. Наиболее значимые объекты списка Всемирного культурного наследия в России и за рубежом. Охрана памятников истории и культуры. Посильное участие в охране памятников истории и культуры своего края. Личная ответственность каждого человека за сохранность историко-культурного наследия своего края.

Правила нравственного поведения в социуме, отношение к людям независимо от их национальности, социального статуса, религиозной принадлежности.

#### Человек и природа, 24 часа

Методы познания окружающей природы: наблюдения, сравнения, измерения, опыты по исследованию природных объектов и явлений. Солнце — ближайшая к нам звезда, источник света и тепла для всего живого на Земле. Характеристика планет Солнечной системы. Естественные спутники планет. Смена дня и ночи на Земле. Вращение Земли как причина смены дня и ночи. Обращение Земли вокруг Солнца и смена времён года. Формы земной поверхности: равнины, горы, холмы, овраги (общее представление, условное обозначение равнин и гор на карте). Равнины и горы России. Особенности поверхности родного края (краткая характеристика на основе наблюдений). Водоёмы, их разнообразие (океан, море, озеро, пруд, болото); река как водный поток; использование рек и водоёмов человеком. Крупнейшие реки и озёра России, моря, омывающие её берега, океаны. Водоёмы и реки родного края (названия, краткая характеристика на основе наблюдений). Наиболее значимые природные объекты списка Всемирного наследия в России и за рубежом (2—3 объекта).

Природные зоны России: общее представление, основные природные зоны (климат, растительный и животный мир, особенности труда и быта людей, влияние человека на природу изучаемых зон, охрана природы). Связи в природных зонах.

Некоторые доступные для понимания экологические проблемы взаимодействия человека и природы. Охрана природных богатств: воды, воздуха, полезных ископаемых, растительного и животного мира. Правила нравственного поведения в природе. Международная Красная книга (отдельные примеры).

#### Правила безопасной жизни, 11 часов

Здоровый образ жизни: профилактика вредных привычек. Безопасность в городе (планирование маршрутов с учётом транспортной инфраструктуры города; правила безопасного поведения в общественных местах, зонах отдыха, учреждениях культуры). Правила безопасного поведения велосипедиста с учётом дорожных знаков и разметки, сигналов и средств защиты велосипедиста. Безопасность в Интернете (поиск достоверной информации, опознавание государственных образовательных ресурсов и детских развлекательных порталов) в условиях контролируемого доступа в Интернет.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» НА УРОВНЕ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

В младшем школьном возрасте многие психические и личностные новообразования находятся в стадии становления и не отражают завершённый этап их развития. Это происходит индивидуально в соответствии с возможностями ребёнка, темпом его обучаемости, особенностями социальной среды, в которой он живёт, поэтому выделять планируемые результаты освоения программы учебного предмета «Окружающий мир» в области личностных и метапредметных достижений по годам обучения нецелесообразно. Исходя из этого, планируемые результаты начинаются с характеристики обобщённых достижений в становлении личностных и метапредметных способов действий и качеств субъекта учебной деятельности, которые могут быть сформированы у младших школьников к концу обучения.

#### ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты изучения предмета «Окружающий мир» характеризуют готовность обучающихся руководствоваться традиционными российскими социокультурными и духовнонравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и должны отражать приобретение первоначального опыта деятельности обучающихся, в части:

#### Гражданско-патриотического воспитания:

- ❖ становление ценностного отношения к своей Родине России; понимание особой роли многонациональной России в современном мире;
- ◆ осознание своей этнокультурной и российской гражданской идентичности, принадлежности к российскому народу, к своей национальной общности;
- ❖ сопричастность к прошлому, настоящему и будущему своей страны и родного края; проявление интереса к истории и многонациональной культуре своей страны,
- уважения к своему и другим народам;
- первоначальные представления о человеке как члене общества, осознание прав и ответственности человека как члена общества.

#### Духовно-нравственного воспитания:

- проявление культуры общения, уважительного отношения к людям, их взглядам, признанию их индивидуальности;
- принятие существующих в обществе нравственно-этических норм поведения и правил межличностных отношений, которые строятся на проявлении гуманизма, сопереживания, уважения и доброжелательности;
- применение правил совместной деятельности, проявление способности договариваться, неприятие любых форм поведения, направленных на причинение физического и морального вреда другим людям.

#### Эстетического воспитания:

- понимание особой роли России в развитии общемировой художественной культуры, проявление уважительного отношения, восприимчивости и интереса к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов;
- ❖ использование полученных знаний в продуктивной и преобразующей деятельности, в разных видах художественной деятельности.

# Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- соблюдение правил организации здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни; выполнение правил безопасного поведении в окружающей среде (в том числе информационной);
- приобретение опыта эмоционального отношения к среде обитания, бережное отношение к физическому и психическому здоровью.

#### Трудового воспитания:

• осознание ценности трудовой деятельности в жизни человека и общества, ответственное потребление и бережное отношение к результатам труда, навыки участия в различных видах трудовой деятельности, интерес к различным профессиям.

#### Экологического воспитания:

• осознание роли человека в природе и обществе, принятие экологических норм поведения, бережного отношения к природе, неприятие действий, приносящих ей вред.

#### Ценности научного познания:

• ориентация в деятельности на первоначальные представления о научной картине мира;

• осознание ценности познания, проявление познавательного интереса, активности, инициативности, любознательности и самостоятельности в обогащении своих знаний, в том числе с использованием различных информационных средств.

#### МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Познавательные универсальные учебные действия:

- 1) Базовые логические действия:
  - понимать целостность окружающего мира (взаимосвязь природной и социальной среды обитания), проявлять способность ориентироваться в изменяющейся действительности;
  - ❖ на основе наблюдений доступных объектов окружающего мира устанавливать связи и зависимости между объектами (часть целое; причина следствие; изменения во времени и в пространстве);
  - ф сравнивать объекты окружающего мира, устанавливать основания для сравнения, устанавливать аналогии;
  - ❖ объединять части объекта (объекты) по определённому признаку;
  - определять существенный признак для классификации, классифицировать предложенные объекты;
  - ◆ находить закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях на основе предложенного алгоритма;
  - ❖ выявлять недостаток информации для решения учебной (практической) задачи на основе предложенного алгоритма.
- 2) Базовые исследовательские действия:
  - проводить (по предложенному и самостоятельно составленному плану или выдвинутому предположению) наблюдения, несложные опыты; проявлять интерес к экспериментам, проводимым под руководством учителя;
  - ❖ определять разницу между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных вопросов;
  - формулировать с помощью учителя цель предстоящей работы, прогнозировать возможное развитие процессов, событий и последствия в аналогичных или сходных ситуациях;
  - ❖ моделировать ситуации на основе изученного материала о связях в природе (живая и неживая природа, цепи питания; природные зоны), а также в социуме (лента времени; поведение и его последствия; коллективный труд и его результаты и др.);
  - ❖ проводить по предложенному плану опыт, несложное исследование по установлению особенностей объекта изучения и связей между объектами (часть целое, причина следствие);
  - формулировать выводы и подкреплять их доказательствами на основе результатов проведённого наблюдения (опыта, измерения, исследования).

#### 3)Работа с информацией:

- ◆ использовать различные источники для поиска информации, выбирать источник получения информации с учётом учебной задачи;
- ❖ согласно заданному алгоритму находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде;
- распознавать достоверную и недостоверную информацию самостоятельно или на основе предложенного учителем способа её проверки;
- ◆ находить и использовать для решения учебных задач текстовую, графическую, аудиовизуальную информацию;
- ❖ читать и интерпретировать графически представленную информацию (схему, таблицу, иллюстрацию);
- соблюдать правила информационной безопасности в условиях контролируемого доступа в Интернет (с помощью учителя);
- ф анализировать и создавать текстовую, видео-, графическую, звуковую информацию в соответствии с учебной задачей;
- фиксировать полученные результаты в текстовой форме (отчёт, выступление, высказывание) и графическом виде (рисунок, схема, диаграмма).

Коммуникативные универсальные учебные действия:

❖ в процессе диалогов задавать вопросы, высказывать суждения, оценивать выступления участников;

- признавать возможность существования разных точек зрения; корректно и аргументированно высказывать своё мнение; приводить доказательства своей правоты;
- ❖ соблюдать правила ведения диалога и дискуссии; проявлять уважительное отношение к собеседнику;
- ❖ использовать смысловое чтение для определения темы, главной мысли текста о природе, социальной жизни, взаимоотношениях и поступках людей;
- ❖ создавать устные и письменные тексты (описание, рассуждение, повествование);
- ❖ конструировать обобщения и выводы на основе полученных результатов наблюдений и опытной работы, подкреплять их доказательствами;
- находить ошибки и восстанавливать деформированный текст об изученных объектах и явлениях природы, событиях социальной жизни;
- готовить небольшие публичные выступления с возможной презентацией (текст, рисунки, фото, плакаты и др.) к тексту выступления.

Регулятивные универсальные учебные действия:

- 1) Самоорганизация:
  - планировать самостоятельно или с небольшой помощью учителя действия по решению учебной задачи;
  - выстраивать последовательность выбранных действий и операций.
- 2) Самоконтроль:
  - осуществлять контроль процесса и результата своей деятельности;
  - ◆ находить ошибки в своей работе и устанавливать их причины; корректировать свои действия при необходимости (с небольшой помощью учителя);
  - предвидеть возможность возникновения трудностей и ошибок, предусматривать способы их предупреждения, в том числе в житейских ситуациях, опасных для здоровья и жизни.
- 3) Самооценка:
  - ◆ объективно оценивать результаты своей деятельности, соотносить свою оценку с оценкой учителя;
  - ◆ оценивать целесообразность выбранных способов действия, при необходимости корректировать их.

#### Совместная деятельность:

- понимать значение коллективной деятельности для успешного решения учебной (практической) задачи; активно участвовать в формулировании краткосрочных и долгосрочных целей совместной деятельности (на основе изученного материала по окружающему миру);
- **⋄** коллективно строить действия по достижению общей цели: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- ❖ 6проявлять готовность руководить, выполнять поручения, 6 готовить небольшие публичные выступления с возможной презентацией (текст, рисунки, фото, плакаты и др.) к тексту выступления.

Регулятивные универсальные учебные действия:

- 1) Самоорганизация:
  - планировать самостоятельно или с небольшой помощью учителя действия по решению учебной задачи;
  - ❖ выстраивать последовательность выбранных действий и операций.
- 2) Самоконтроль:
  - осуществлять контроль процесса и результата своей деятельности;
  - ★ находить ошибки в своей работе и устанавливать их причины; корректировать свои действия при необходимости (с небольшой помощью учителя);
  - предвидеть возможность возникновения трудностей и ошибок, предусматривать способы их предупреждения, в том числе в житейских ситуациях, опасных для здоровья и жизни.
- 3) Самооценка:
  - ❖ объективно оценивать результаты своей деятельности, соотносить свою оценку с оценкой учителя;
  - ❖ оценивать целесообразность выбранных способов действия, при необходимости корректировать их.

Совместная деятельность:

- понимать значение коллективной деятельности для успешного решения учебной (практической) задачи; активно участвовать в формулировании краткосрочных и долгосрочных целей совместной деятельности (на основе изученного материала по окружающему миру);
- ❖ коллективно строить действия по достижению общей цели: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;
- выполнять правила совместной деятельности: справедливо распределять и оценивать работу каждого участника; считаться с наличием разных мнений; не допускать конфликтов, при их возникновении мирно разрешать без участия взрослого;
- ответственно выполнять свою часть работы.

#### ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ГОДАМ ОБУЧЕНИЯ

#### К концу обучения в 1 классе обучающийся научится:

- называть себя и членов своей семьи по фамилии, имени, отчеству, профессии членов своей семьи, домашний адрес и адрес своей школы; проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, соблюдать правила нравственного поведения в социуме и на природе;
- воспроизводить название своего населённого пункта, региона, страны;
- **р** приводить примеры культурных объектов родного края, школьных традиций и праздников, традиций и ценностей своей семьи, профессий;
- различать объекты живой и неживой природы, объекты, созданные человеком, и природные материалы, части растений (корень, стебель, лист, цветок, плод, семя), группы животных (насекомые, рыбы, птицы, звери);
- описывать на основе опорных слов наиболее распространённые в родном крае дикорастущие и культурные растения, диких и домашних животных; сезонные явления в разные времена года; деревья, кустарники, травы; основные группы животных (насекомые, рыбы, птицы, звери); выделять их наиболее существенные признаки;
- > применять правила ухода за комнатными растениями и домашними животными;
- проводить, соблюдая правила безопасного труда, несложные групповые и индивидуальные наблюдения (в том числе за сезонными изменениями в природе своей местности), измерения (в том числе вести счёт времени, измерять температуру воздуха) и опыты под руководством учителя;
- использовать для ответов на вопросы небольшие тексты о природе и обществе;
- оценивать ситуации, раскрывающие положительное и негативное отношение к природе;
   правила поведения в быту, в общественных местах;
- соблюдать правила безопасности на учебном месте школьника; во время наблюдений и опытов; безопасно пользоваться бытовыми электроприборами;
- > соблюдать правила здорового питания и личной гигиены;
- соблюдать правила безопасного поведения пешехода;
- соблюдать правила безопасного поведения в природе;
- с помощью взрослых (учителя, родителей) пользоваться электронным дневником и электронными ресурсами школы

#### К концу обучения во 2 классе обучающийся научится:

- находить Россию на карте мира, на карте России Москву, свой регион и его главный город;
- ▶ узнавать государственную символику Российской Федерации (гимн, герб, флаг) и своего региона;
- проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, традициям своего народа и других народов, государственным символам России; соблюдать правила нравственного поведения в социуме и на природе;
- распознавать изученные объекты окружающего мира по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире;
- приводить примеры изученных традиций, обычаев и праздников народов родного края; важных событий прошлого и настоящего родного края; трудовой деятельности и профессий жителей родного края;

- проводить, соблюдая правила безопасного труда, несложные наблюдения и опыты с природными объектами, измерения;
- приводить примеры изученных взаимосвязей в природе, примеры, иллюстрирующие значение природы в жизни человека;
- описывать на основе предложенного плана или опорных слов изученные культурные объекты (достопримечательности родного края, музейные экспонаты);
- описывать на основе предложенного плана или опорных слов изученные природные объекты и явления, в том числе звёзды, созвездия, планеты;
- группировать изученные объекты живой и неживой природы по предложенным признакам:
- > сравнивать объекты живой и неживой природы на основе внешних признаков;
- > ориентироваться на местности по местным природным признакам, Солнцу, компасу;
- > создавать по заданному плану развёрнутые высказывания о природе и обществе;
- использовать для ответов на вопросы небольшие тексты о природе и обществе;
- соблюдать правила нравственного поведения в социуме и в природе, оценивать примеры положительного и негативного отношения к объектам природы, проявления внимания, помощи людям, нуждающимся в ней;
- соблюдать правила безопасного поведения в школе, правила безопасного поведения пассажира наземного транспорта и метро;
- соблюдать режим дня и питания;
- безопасно использовать мессенджеры Интернета в условиях контролируемого доступа в Интернет; безопасно осуществлять коммуникацию в школьных сообществах с помощью учителя в случае необходимости.

#### К концу обучения в 3 классе обучающийся научится:

- различать государственную символику Российской Федерации (гимн, герб, флаг); проявлять уважение к государственным символам России и своего региона;
- проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, традициям своего народа и других народов; соблюдать правила нравственного поведения в социуме;
- ▶ приводить примеры памятников природы, культурных объектов и достопримечательностей родного края; столицы России, городов РФ с богатой историей и культурой; российских центров декоративно-прикладного искусства; проявлять интерес и уважение к истории и культуре народов России;
- показывать на карте мира материки, изученные страны мира;
- различать расходы и доходы семейного бюджета;
- распознавать изученные объекты природы по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире;
- проводить по предложенному плану или инструкции небольшие опыты с природными объектами с использованием простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов; соблюдать безопасность проведения опытов;
- группировать изученные объекты живой и неживой природы, проводить простейшую классификацию;
- > сравнивать по заданному количеству признаков объекты живой и неживой природы;
- описывать на основе предложенного плана изученные объекты и явления природы, выделяя их существенные признаки и характерные свойства;
- использовать различные источники информации о природе и обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы;
- использовать знания о взаимосвязях в природе, связи человека и природы для объяснения простейших явлений и процессов в природе, организме человека;
- фиксировать результаты наблюдений, опытной работы, в процессе коллективной деятельности обобщать полученные результаты и делать выводы;
- создавать по заданному плану собственные развёрнутые высказывания о природе, человеке и обществе, сопровождая выступление иллюстрациями (презентацией);
- соблюдать правила безопасного поведения пассажира железнодорожного, водного и авиатранспорта;
- соблюдать периодичность двигательной активности и профилактики заболеваний;
- соблюдать правила безопасного поведения во дворе жилого дома;

- соблюдать правила нравственного поведения на природе;
- безопасно использовать персональные данные в условиях контролируемого доступа в Интернет; ориентироваться в возможных мошеннических действиях при общении в мессенджерах.

#### К концу обучения в 4 классе обучающийся научится:

- проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, традициям своего народа и других народов, государственным символам России; соблюдать правила нравственного поведения в социуме;
- показывать на физической карте изученные крупные географические объекты России (горы, равнины, реки, озёра, моря, омывающие территорию России);
- показывать на исторической карте места изученных исторических событий;
- находить место изученных событий на «ленте времени»;
- > знать основные права и обязанности гражданина Российской Федерации;
- соотносить изученные исторические события и исторических деятелей с веками и периодами истории России;
- рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края;
- описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки, в том числе государственную символику России и своего региона;
- проводить по предложенному/самостоятельно составленному плану или выдвинутому предположению несложные наблюдения, опыты с объектами природы с использованием простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов, следуя правилам безопасного труда;
- распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире;
- **р** группировать изученные объекты живой и неживой природы, самостоятельно выбирая признак для группировки; проводить простейшие классификации;
- сравнивать объекты живой и неживой природы на основе их внешних признаков и известных характерных свойств;
- использовать знания о взаимосвязях в природе для объяснения простейших явлений и процессов в природе (в том числе смены дня и ночи, смены времён года, сезонных изменений в природе своей местности, причины смены природных зон);
- называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного);
- называть экологические проблемы и определять пути их решения;
- создавать по заданному плану собственные развёрнутые высказывания о природе и обществе;
- использовать различные источники информации для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы;
- соблюдать правила нравственного поведения на природе;
- > осознавать возможные последствия вредных привычек для здоровья и жизни человека;
- соблюдать правила безопасного поведения при использовании объектов транспортной инфраструктуры населённого пункта, в театрах, кинотеатрах, торговых центрах, парках и зонах отдыха, учреждениях культуры (музеях, библиотеках и т.д.);
- соблюдать правила безопасного поведения при езде на велосипеде;
- осуществлять безопасный поиск образовательных ресурсов и достоверной информации в Интернете.

#### ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

### 1 КЛАСС

Torre	0	0	<b>H</b> ama wa
Тема, раздел курса,	Основное программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся	Использование электронных (циф-
количе-			ровых) образова-
ство часов	Шкон и и траниции и прозт	Drawmand no myona and	тельных ресурсов Цифровые образова-
Человек и обще- ство. 16 ч	Школьные традиции и праздники. Классный, школьный коллектив, совместная деятельность. Одноклассники, взаимоотношения между ними; ценность дружбы, взаимной помощи. Рабочее место школьника. Правила безопасной работы на учебном месте, режим труда и отдыха.	Экскурсия по школе, зна- комство с помещениями. Обсуждение ситуаций по теме, например, «Правила поведения в классе и в школе». Беседа по теме, например, «Как содержать рабочее место в порядке»	тельные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образова- тельных ресурсов htts://school- collektion.edu.ru
	России. Москва — столица России. Народы России. Первоначальные сведения о родном крае. Название своего населённого пункта (города, села), региона. Культурные объекты родного края. Труд людей. Ценность и красота рукотворного мира. Правила поведения в социуме.	Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) на темы «Москва — столица России», «Экскурсия по Москве».  Экскурсии, целевые прогулки, просмотр иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) на тему «Москва — столица России», о родном крае, труде людей. Рассматривание и описание изделий народных промыслов родного края и народов России. Беседа по теме, например, «Правила поведения в учреждениях культуры — в театре, музее, библиотеке»	Цифровые образовательные ресурсы: Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://school-collektion.edu.ru Мультимедийные программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.com/ Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопедия. http://www.what-this.ru/
	Моя семья в прошлом и настоящем. Имена и фамилии членов семьи, их профессии. Взаимоотношения и взаимопомощь в семье. Совместный труд и отдых. Домашний адрес.	Работа с иллюстративным материалом: рассматривание фото, репродукций на тему «Семья». Учебный диалог по теме, например, «Что такое семья». Рассказы детей по теме, например, «Как наша семья проводит свободное время»	Цифровые образовательные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://school-collektion.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресурсов htts://fcior.edu.ru

Человек и природа. 37 ч

Природа и предметы, созданные человеком. Природные материалы. Бережное отношение к предметам, вещам, уход за ними.

Неживая и живая природа. Погода и термометр. Наблюдение за погодой своего края. Сезонные изменения в природе. Взаимосвязи между человеком и природой. Правила нравственного и безопасного поведения в природе.

Учебный диалог по теме, например, «Почему люди должны оберегать и охранять природу». Обсуждение ситуаций по теме, например, «Правила поведения в природе». Экскурсии по теме, например, «Сезонные изменения в природе, наблюдение за погодой». Практическая работа по

Практическая работа по теме, например, «Измеряем температуру».

Работа с иллюстративным материалом: «Живая и неживая природа».

Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопедия. http://www.whatthis.ru/ Мир природы. Познавательные материалы об окружаюшем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirodypoznavatelnyematerialy-ob.html.

Растения ближайшего окружения (узнавание, называние, краткое описание). Лиственные и хвойные растения. Дикорастущие и культурные растения. Части растения (называние, краткая характеристика значения для жизни растения): корень, стебель, лист, цветок, плод, семя. Комнатные растения, правила содержания и ухода.

Экскурсия. Сравнение внешнего вида деревьев, кустарников, трав. Определение названия внешнему виду дерева. Работа с иллюстративным материалом: деление растений на две группы дикорастущие и культурные. Учебный диалог по теме, например, «Чем различаются дикорастущие и культурные растения?» Практическая работа по теме, например, «Найдите у растений их части». Рассматривание и зарисовка разнообразия частей растения: разные листья, разные цветки и плоды, разные корни (по выбору). Практическая работа по теме, например, «Учимся ухаживать за растениями уголка природы»

Мультимедийные программы: htts://uchi.ru Журнал «Окружаюший мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопеhttp://www.whatthis.ru/ Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirodypoznavatelnyematerialy-ob.html. УМК «Школа Рос-Предметная сии». линия «Окружающий мир»: http://1-4.prosv.ru/info.aspx?o b\_no=16976

Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, рыбы и др.). Домашние и дикие животные (различия в условиях жизни). Забота о домашних питомцах.

Игра-соревнование по теме, например, «Кто больназовёт насекомых (птиц, зверей...)». Наблюдения за поведением животных в естественных условиях: повадки птиц, движения зверей, условия обитаний насекомых (во время экскурсий, целевых прогулок, просмотра видеоматериалов). Логическая задача: найди ошибку в иллюстрациях — какое

Федеральный центр информационных образовательных ресурсов htts://fcior.edu.ru Журнал «Окружаюший мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопедия. http://www.whatthis.ru/ Мир природы. Познавательные мате-

		животное попало в эту группу неправильно. Рассказы детей по теме, например, «Мой домашний питомец»	риалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirody- poznavatelnye- materialy-ob.html.
Правила безопас- ной жиз- ни. 13 ч	Необходимость соблюдения режима дня, правил здорового питания и личной гигиены. Правила безопасности в быту: пользование бытовыми электроприборами, газовыми плитами. Дорога от дома до школы. Правила безопасного поведения пешехода (дорожные знаки, дорожная разметка, дорожные сигналы). Безопасность в сети Интернет (электронный дневник и электронные ресурсы школы) в условиях контролируемого доступа в Интернет.	Беседа по теме, например, «Что такое режим дня»: обсуждение режима дня первоклассника. Рассказ учителя: «Что такое правильное питание». Практическое занятие (при наличии условий) в кабинете технологии: «Правила пользования газовой и электроплитой». Составление памятки по теме, например, «Телефоны экстренных служб». Дидактическая игра по теме, например, «Правила поведения на улицах и дорогах, дорожные знаки»	Цифровые образовательные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://school-collektion.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресурсов htts://fcior.edu.ru Мультимедийные программы: htts://uchi.ru

### 2 КЛАСС

Тема, раз-	Основное программное	Основные виды деятель-	Использование
дел курса,	содержание	ности обучающихся	электронных (циф-
количе-	содержание	пости обучающихся	ровых) образова-
ство часов			тельных ресурсов
Человек	Наша Родина — Россия, Рос-	Рассказ учителя, рассмат-	Единая коллекция
-	сийская Федерация. Россия и	ривание иллюстраций, чте-	, ,
и обще- ство. 16 ч	её столица на карте. Государ-	1 -	цифровых образовательных ресурсов
ство. 10 ч		ние текстов о федеративном	htts://school-
	ственные символы России,	устройстве России, о мно-	collektion.edu.ru
	символика своего региона.	гонациональном составе	
	Москва — столица. Досто-	населения страны. Игра-	Федеральный центр
	примечательности Москвы.	путешествие по теме,	информационных об-
	Страницы истории Москвы.	например, «Работаем экс-	разовательных ресур-
	Города России. Свой регион и	курсоводами, проводим	COB
	его столица на карте РФ. Рос-	экскурсии по Москве,	htts://fcior.edu.ru
	сия — многонациональное	Санкт-Петербургу». Рассказ	Мультимедийные
	государство. Народы России,	учителя по теме, например,	программы:
	их традиции, обычаи, празд-	«История возникновения	htts://uchi.ru
	ники. Родной край, его при-	Москвы». Работа с картой:	htts://www.nachaika.co
	родные и культурные досто-	Россия, Москва, Санкт-	m/
	примечательности. Значимые	Петербург, наш регион на	Журнал «Окружаю-
	события истории родного	карте РФ. Чтение текстов	щий мир»:
	края. Свой регион и его глав-	учебника о народах России,	http://infmir.ru/
	ный город на карте. Хозяй-	об их традициях, обычаях,	Детская энциклопе-
	ственные занятия, профессии	праздниках. Составление	дия.
	жителей родного края. Значе-	сообщения об истории род-	http://www.what-
	ние труда в жизни человека и	ного края (при помощи	this.ru/
	общества.	взрослых, с использовани-	Мир природы. Позна-
		ем дополнительных источ-	вательные материалы
			16

		1	- 6 /
		ников информации). Учебный диалог по теме, например, «Зачем человек трудится?». Дидактическая игра по теме, например, «Профессии города и села». Логическая задача по теме, например, «Разделим картинки на три группы: профессии, которые есть только в городе; профессии села; профессии, которые есть и в селе, и в городе»	об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirody- poznavatelnye- materialy-ob.html. УМК «Школа Рос- сии». Предметная ли- ния «Окружающий мир»: http://1- 4.prosv.ru/info.aspx?ob _no=16976
	Семья — коллектив. Семейное древо. Семейные ценности и традиции. Совместный труд и отдых. Участие детей в делах семьи.	Учебный диалог по теме, например, «Послушаем друг друга, расскажем о своей семье». Обсуждение обязанностей в семье, семейных традиций, совместный труд и отдых. Практическая работа по теме, например, «Составление схемы родословного древа семьи».	Цифровые образовательные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://school-collektion.edu.ru
	Правила культурного поведения в общественных местах. Доброта, справедливость, честность, уважение к чужому мнению и особенностям других людей — главные правила взаимоотношений членов общества.	Учебный диалог по теме, например, «Оцени себя — умеешь ли ты сдерживать эмоции?». Анализ ситуаций, раскрывающих примеры гуманного отношения к людям. Работа в группе: работа с пословицами, сравнение и группировка слов по противоположному значению (добрый — жадный, смелый — трусливый, правдивый — лживый и др.)	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://school-collektion.edu.ru УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий мир»: http://1-4.prosv.ru/info.aspx?ob_no=16976
Человек и приро- да. 34 ч	Наблюдения, опыты, измерения. Звёзды и созвездия, наблюдения звёздного неба. Планеты. Чем Земля отличается от других планет. Условия жизни на Земле. Изображения Земли: глобус, карта, план. Карта мира. Материки, океаны. Определение сторон горизонта при помощи компаса. Компас, его устройство, ориентирование на местности.	Учебный диалог по теме, например, «Чем Земля отличается от других планет». Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) на тему «Звёздное небо. Созвездия». Практическая работа с глобусом. Рассказ учителя, работа с текстом учебника: описание и особенности океанов и материков на Земле. Практическая работа с картой: «Как показывать объекты на настенной карте»	Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопедия. http://www.whatthis.ru/ Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirody-poznavatelnye-materialy-ob.html.
			17

Экскурсия в парк: сравне-Многообразие растений. Де-Журнал «Окружаюревья, кустарники, травы. Диние деревьев, кустарников, щий мир»: корастущие и культурные растрав. Игра-соревнование по http://infmir.ru/ теме, тения. Связи в природе. Годонапример, Детская «Кто энциклопевой ход изменений в жизни больше вспомнит названий дия. http://www.whatрастения. деревьев». Коммуникативная деятельность: описание this.ru/ растений по иллюстрациям Мир природы. Познаи живым объектам. Класвательные материалы сификация растений (по об окружающем мире/ иллюстрациям): http://smallgames.ws/1 дикорас-1730-mir-prirodyтущие культурные. Практическая работа по теpoznavatelnyematerialy-ob.html. ме, например, «Рассматривание растений, обсужде-УМК «Школа Росние условий благополучносии». Предметная лиго роста и развития расте-«Окружающий ния ния». мир»: http://1-Работа в группах с иллю-4.prosv.ru/info.aspx?ob стративным материалом: составление коллективного no=16976 рассказа по теме, например, «Каким бывает растение в разные сезоны» Мир животных (фауна). Насе-Дидактическая игра по те-Мультимедийные комые, рыбы, птицы, звери, ме, например, «Угадай жипрограммы: земноводные, пресмыкающиевотное по описанию». Лоhtts://uchi.ru гическая задача по теме, htts://www.nachaika.co общая характеристика (особенности внешнего вида, например, «Найди ошибку m/ движений, питания, размно-«Окружаюкакое животное попало в Журнал жения). Сезонная жизнь жислучайно». щий ЭТУ группу мир»: вотных. Учебный диалог с испольhttp://infmir.ru/ зованием иллюстративного Детская энциклопематериала по теме, наприлия мер, «Как живут животные http://www.whatthis.ru/ в разные времена года». Ролевая игра Мир природы. Позна-ПО теме. например, «Собрание в левательные материалы су — кто как готовится к об окружающем мире/ зиме». Работа в группах: http://smallgames.ws/1 подготовьте вопросы 1730-mir-prirodyжизни животных для друpoznavatelnyematerialy-ob.html. гих групп. Учебный диалог по теме, Красная книга России, её зна-Мультимедийные чение, отдельные представинапример, «Что программы: такое тели растений и животных Красная книга?». Просмотр htts://uchi.ru Красной книги. Заповедники, и обсуждение иллюстраhtts://www.nachaika.co природные парки. ций, видеофрагментов и Охрана m/природы. Правила нравствендругих материалов (по вы-Журнал «Окружаюбору) на тему: «Растения и ного поведения на природе. ший мир»: животные Красной книги». http://infmir.ru/ Рассказ учителя: «Растения Летская энциклопеи животные нашего края, дия. занесённые в Красную книhttp://www.whatгу». Коллективное составthis.ru/ ление памятки по теме, Мир природы. Познанапример, «Правила повевательные материалы

		дения в заповедных местах». Работа в группе: чтение текстов учебника и использование полученной информации для подготовки собственного рассказа о Красной книге. Коллективное составление плана рассказа о редком растении и животном.	об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirody-poznavatelnye-materialy-ob.html. УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий мир»: http://1-4.prosv.ru/info.aspx?ob_no=16976
Правила безопасной жизни. 18 ч	Здоровый образ жизни: режим дня (чередование сна, учебных занятий, двигательной активности) и рациональное питание (количество приёмов пищи и рацион питания). Физическая культура, закаливание, игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья. Правила безопасности в школе (маршрут до школы, правила поведения на занятиях, переменах, при приёмах пищи, а также на пришкольной территории). Правила безопасного поведения пассажира наземного транспорта и метро. Номера телефонов экстренной помощи. Правила поведения при пользовании компьютером. Безопасность в Интернете (коммуникация в мессенджерах и социальных группах) в условиях контролируемого доступа в Интернет.	Учебный диалог по теме, например, «Зачем нужен режим дня? Почему нужно правильно питаться?». Беседа по теме, например, «Что может случиться на прогулке, на игровой площадке, дома и в школе, если не соблюдать правила безопасности». Ролевая игра по теме, например, «Мы— пешеходы». Анализ дорожных ситуаций. Работа в паре: соотнесение изображений и названий дорожных знаков. Практическая работа по теме, например, «Учимся соблюдать изученные правила безопасности под руководством инструктора ГИБДД или учителя». Обсуждение с опорой на иллюстрации потенциальных опасностей бытовых предметов и ситуаций. Беседа по теме, например, «Правила поведения в общественном транспорте». Практическая работа по теме, например, «Правила пользования компьютером».	По-тоэто  Цифровые образовательные ресурсы:  Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru  Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://school-collektion.edu.ru  Федеральный центр информационных образовательных ресурсов htts://fcior.edu.ru  Мультимедийные программы: htts://uchi.ru  htts://www.nachaika.co  m/  УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий мир»: http://1-  4.prosv.ru/info.aspx?ob  _no=16976

### 3 КЛАСС

Тема, раз- дел курса,	Основное программное содержание	Основные виды дея- тельности обучающихся	Использование электронных (циф-
количество		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ровых) образова-
часов			тельных ресурсов
Человек	Общество — совокупность	Рассказ учителя, рассмат-	Цифровые образова-
и обще-	людей, которые объединены	ривание иллюстраций на	тельные ресурсы:
ство. 20 ч	общей культурой и связаны	тему: «Что такое обще-	Единое окно доступа
	друг с другом совместной дея-	ство». Просмотр и обсуж-	к образ. ресурсам
	тельностью во имя общей це-	дение иллюстраций, ви-	htts://windows.edu.ru
	ли. Наша Родина — Россий-	деофрагментов и других	Единая коллекция

ская Федерация — многонациональная страна. Особенности жизни, быта, культуры народов РФ. Уникальные памятники культуры (социальные и природные объекты) России, родного края. Города Золотого кольца России. Государственная символика Российской Федерации (гимн, герб, флаг) и своего региона. Уважение к культуре, истории, традициям своего народа и других народов.

материалов (по выбору) на тему: «Жизнь народов Ролевая нашей страны». игра по теме, например, «Встречаем гостей из разных республик РФ»: рассказы гостей об их крае и народах, рассказы для гостей о родном крае. Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) по теме, например, «Уникальные памятники культуры России». Работа в группе: чтение текстов учебника и использование полученной информации для подготовки собственного рассказа о памятниках культуры России. Моделирование маршрута по Золотому кольцу с использовафотографий достонием примечательностей, ниров и т. д. Составление сообщения о городах Золотого кольца России с использованием дополнительных источников информации (дифференцированное задание)

цифровых образовательных ресурсов htts://schoolcollektion.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресур-СОВ htts://fcior.edu.ru Мультимедийные программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.co m/ Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопедия. http://www.whatthis.ru/ УМК «Школа Pocсии». Предметная ликин «Окружающий мир»: http://1-4.prosv.ru/info.aspx?ob

no=16976

Семья — коллектив близких, родных людей. Поколения в семье. Взаимоотношения в семье: любовь, доброта, внимание, поддержка. Семейный бюджет, доходы и расходы семьи.

Учебный диалог по теме, например, «Для чего создаётся семья», «Почему семью называют коллективом». Работа в группах: коллективный ответ на вопрос «Какие бывают семьи?». Рассказ учителя: «Что такое семейный бюл-Беседа жет». ПО теме, например, «Доходы и расходы семьи». Практическая работа по теме, например, «Моделирование семейного бюджета» (дифференцированное задание)

образова-Цифровые тельные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://schoolcollektion.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресур-COB htts://fcior.edu.ru Мультимедийные программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.co

Страны и народы мира на кар-Практическая работа с кар-Цифровые образова-Памятники природы той: страны мира. Работа в тельные ресурсы: культуры — символы стран, в группах: самостоятельное Единое окно доступа к образ. ресурсам которых они находятся. составление описания люhtts://windows.edu.ru бой страны или народа мира (с использованием до-Единая коллекция полнительной литературы и цифровых образова-Интернета). «Путешествие тельных ресурсов по странам мира» (достоhtts://schoolпримечательности отдельcollektion.edu.ru ных стран мира, по выбору Федеральный центр детей): рассматривание виинформационных обдеоматериалов, разовательных ресурслайдов, иллюстраций. Символы сов стран, с которыми знакоhtts://fcior.edu.ru мятся дети. Мультимедийные программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.co m/ Человек Вещество. Разнообразие Практические работы Цифровые образоваи прироществ в окружающем мире. (наблюдение и опыты) с тельные ресурсы: да. 35 ч Твёрдые тела, жидкости, газы, текучесть, Единое окно доступа веществами: их свойства. окрашик образ. ресурсам растворимость, Воздух — смесь газов. Свойhtts://windows.edu.ru ваемость и др. ства воздуха. Значение для Мультимедийные Упражнения: классификажизни. Вода. Свойства воды. ция тел и веществ, сравнепрограммы: htts://uchi.ru Состояния воды, её распроние естественных и искусстранение в природе, значение htts://www.nachaika.co ственных тел; классификация твёрдых, жидких и гаm/для жизни. зообразных веществ. Де-Журнал Круговорот воды в природе. «Окружаю-Охрана воздуха, воды. Горные монстрация учебных экспеший мир»: породы и минералы. Полезные риментов: состояния воды, http://infmir.ru/ ископаемые, их значение в хо-Детская свойства воздуха. Рассказ энциклопезяйстве человека. Полезные учителя, анализ схемы крудия. ископаемые родного края говорота воды в природе. http://www.whatthis.ru/ (2—3 примера). Почва, её со-Практические работы: горстав, значение для живой приные породы и минералы -Мир природы. Познароды и хозяйственной деяназвание, сравнение, опивательные материалы об окружающем мире/ тельности человека. сание. Экскурсия: почвы (виды, http://smallgames.ws/1 состав, значение для жизни 1730-mir-prirodyприроды и хозяйственной poznavatelnyeдеятельности людей) materialy-ob.html. Царства природы. Бактерии, Цифровые образова-Рассказ учителя (чтение общее представление. Грибы: текста учебника) о бактерительные ресурсы: ях. Рассматривание и опистроение шляпочного гриба; Единое окно доступа съедобные сание особенностей внеш-И несъедобные к образ. ресурсам него вида бактерий. htts://windows.edu.ru грибы. Разнообразие растений. Зави-Работа с иллюстративным Мультимедийные симость жизненного цикла материалом ПО теме, программы: организмов от условий окруhtts://uchi.ru например, «Какие грибы жающей среды. Размножение htts://www.nachaika.co мы не положим в корзини развитие растений. Особен-KV». Рисование схемы: m/ ности питания и дыхания рас-«Шляпочный гриб». Рас-Журнал «Окружаюсказ учителя: «Чем грибы щий тений. мир»: Роль растений в природе и отличаются от растений». http://infmir.ru/

жизни людей, бережное отношение человека к растениям. Условия, необходимые для жизни растения (свет, тепло, воздух, вода). Наблюдение роста растений, фиксация изменений. Растения родного края, названия и краткая характеристика. Охрана растений.

Работа в группе: классификация растений из списка, который предложили одно-Коллективное классники. создание схемы по теме, например, «Условия жизни растений». Рассказрассуждение о жизни растений. Практическая работа в паре по теме, например, «Размножения растений

(побегом, листом, семенами)». Охраняемые растения родного края (наблюдение, рассматривание иллюстра-

Детская энциклопедия. http://www.whatthis.ru/ Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirodypoznavatelnyematerialy-ob.html. УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий мир»: http://1-4.prosv.ru/info.aspx?ob

Разнообразие животных. Зависимость жизненного цикла организмов от условий окружающей среды. Размножение и развитие животных (рыбы, птицы, звери, пресмыкающиеся, земноводные). Особенности питания животных. Цепи питания.

Условия, необходимые жизни животных (воздух, вода, тепло, пища). Роль животных в природе и жизни людей, бережное отношение человека к животным. Охрана животных. Животные родного края, их названия.

Дидактическая игра по теме, например, «Каких животных мы знаем». Коллективное составление схемы по теме, например, разнообразие животных».

ций)

Упражнения: опиши животное, узнай животное, найди ошибку в классификации животных.

Учебный диалог по теме, например, «Как животные питаются». Составление и анализ цепей питания.

Работа в парах: характеристика животных по способу размножения (на основе справочной литературы), подготовка презентации. Моделирование стадий размножения животных (на примере земноводных, рыб). Рассказ учителя по теме, например, «Как человек одомашнил животных». Рассказы детей по теме, например, «Мой домашний питомец». Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) на тему «Охрана животных».

\_no=16976 Цифровые образовательные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Елиная коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://schoolcollektion.edu.ru Мультимедийные программы: htts://uchi.ru Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопедия. http://www.whatthis.ru/

Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirodypoznavatelnyematerialy-ob.html. УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий

мир»: http://1-

4.prosv.ru/info.aspx?ob no=16976

Природные сообщества: лес, луг, пруд. Взаимосвязи в природном сообществе. Создание человеком природных сообРабота со словарём: определение значения слова «сообщество». Рассказ учителя по теме, например,

Мультимедийные программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.co

ществ для хозяйственной дея-«Что такое природное соm/ общество». Учебный диа-Журнал «Окружаютельности, получения продуктов питания (поле, сад, оголог по теме, например, щий мир»: «Особенности леса (луга, http://infmir.ru/ род). Природные сообщества родводоёма) как сообщества». Детская энциклопедия. ного края (примеры). Сравнение понятий: есте-Правила поведения в лесу, на ственные сообщества, исhttp://www.whatthis.ru/ водоёме, на лугу. кусственные сообщества. Беседа по теме, например, Мир природы. Позна-«Для чего человек создает вательные материалы новые сообщества?». Обоб окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 суждение ситуаций, раскрывающих правила поло-1730-mir-prirodypoznavatelnyeжительного и отрицательного отношения к природе. materialy-ob.html. Человек — часть природы. Обсуждение текстов учеб-Федеральный центр Общее представление о строеника, объяснения учителя: информационных обнии тела человека. Системы «Строение тела человека». разовательных ресурорганов (опорно-двигательная, Рассматривание сов схемы htts://fcior.edu.ru пищеварительная, строения тела человека: дыхательная, кровеносная, нервная, орназывание, описание функ-Мультимедийные ций разных систем органов. программы: ганы чувств), их роль в жиз-Практическая работа по теhtts://uchi.ru недеятельности организма. Гигиена отдельных органов и ме, например, «Измерение htts://www.nachaika.co температуры тела и частоты систем органов человека. m/ «Окружаюпульса» Журнал Измерение температуры тела человека, частоты пульса. щий мир»: http://infmir.ru/ Практическая работа по теобразова-Правила Здоровый образ жизни; забота Цифровые безопасной о здоровье и безопасности ме «Рассматривание знаков тельные ресурсы: жизни. окружающих людей. Безопас-(опасно, пожароопасно, Единое окно доступа 13 ч ность во дворе жилого дома взрывоопасно; внимание к образ. ресурсам (внимание к зонам электричеавтопогрузчик; htts://windows.edu.ru электрических, газовых, тепловых подский ток; Единая коллекция малозаметное станций и других опасных препятствие; падение с выцифровых образоваобъектов; предупреждающие соты), коллективное объястельных ресурсов знаки безопасности). нение их значения». Анализ htts://school-Транспортная collektion.edu.ru безопасность ситуаций по теме, например, «Что может произойти, пассажира разных видов Федеральный центр если...», Ролевая игра по транспорта, правила поведеинформационных обтеме, например, «Расскажи разовательных ресурния на вокзалах, в аэропортах, малышу, как нужно вести на борту самолёта, судна. Безсов опасность в Интернете (орисебя на игровой и спортивhtts://fcior.edu.ru ентировка в признаках мо-Мультимедийные ной площадке». Рассказ шенничества в сети; защита программы: учителя по теме, например, персональной информации) «Правила поведения htts://uchi.ru htts://www.nachaika.co в условиях контролируемого транспорте, на вокзалах, в доступа в Интернет. аэропортах, на борту самоm/ судна». Работа Журнал «Окружаюлета, мир»: группах: составление пащий мятки по теме, например, http://infmir.ru/ «Правила поведения Детская энциклопеаэропортах, на борту самодия. лета, судна (по выбору http://www.whatthis.ru/ группы)». Учебный диалог по теме, УМК «Школа Poc-

например, «Как обеспечить безопасность при работе в Интернете». Обсуждение результатов проектной деятельности по теме, например, «Что такое здоровый образ жизни и как	ния «Окружающий мир»: http://1-4.prosv.ru/info.aspx?ob
здоровый образ жизни и как его обеспечить»	

## 4 КЛАСС (68 часов)

Тема, раздел курса, примерное количество часов	Основное программное содержание	Основные виды дея- тельности обучающихся	Использование электронных (циф-ровых) образовательных ресурсов
человек и общество. 33 ч	Государственное устройство РФ (общее представление). Конституция — Основной закон Российской Федерации. Права и обязанности гражданина РФ. Президент РФ — глава государства. Политикоадминистративная карта России. Города России. Общая характеристика родного края: природа, главный город, важнейшие достопримечательности, знаменитые соотечественники. Государственные праздники в жизни российского общества: Новый год, День защитника Отечества, Международный женский день, День весны и труда, День Победы, День России, День Конституции. Праздники и памятные даты своего региона. Характеристика отдельных исторических событий, связанных с ним.	Работа с политико- административной картой РФ: определение местона- хождения республик РФ, краёв, крупнейших обла- стей и городов России. Чтение статей Конституции РФ о правах граждан РФ. Рассказ учителя по теме, например, «Забота о дет- стве — главная особен- ность нашего государства». Чтение и обсуждение тек- стов учебника, объяснения учителя. Игра- соревнование по теме, например, «Знаем ли мы свой родной край?». Рас- сказ учителя о важнейших страницах истории родного края. Обсуждение докладов и презентаций учащихся (дифференцированное за- дание) по теме, например, «Мой родной край». Учебный диалог по теме, например, «Государствен- ные праздники России». Работа в парах по теме, например, «Рассказ о лю- бом празднике РФ или сво- его региона».	Цифровые образовательные ресурсы:  Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru  Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://school-collektion.edu.ru  Федеральный центр информационных образовательных ресурсов htts://fcior.edu.ru  Мультимедийные программы: htts://uchi.ru  Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/  Детская энциклопедия. http://www.whatthis.ru/  УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий мир»: http://1-  4.prosv.ru/info.aspx?ob_no=16976
	История Отечества. «Лента времени» и историческая карта. Наиболее важные и яркие события общественной и культурной жизни страны в разные исторические периоды: государство Русь, Москов-	Практическая работа по теме, например, «Определение по «ленте времени» времени (века), в котором происходили исторические события». Работа в паре: анализ исторической карты, нахожде-	Цифровые образовательные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов

ское государство, Российская империя, СССР, Российская Федерация. Картины быта, труда; духовно-нравственные и культурные традиции людей в разные исторические времена.

Выдающиеся люди разных эпох как носители базовых национальных ценностей. Наиболее значимые объекты списка Всемирного культурного наследия в России и за рубежом (3—4 объекта). Охрана памятников истории и культуры. По сильное участие в охране памятников истории и культуры своего

края. Правила нравственного

поведения, культурные тра-

диции людей в разные исто-

рические времена.

ние мест важнейших исторических событий в жизни России. Обсуждение расучителя, сказов текста учебника о быте, традициях, культуре Древней Руси. Экскурсия в художественный музей (при наличии условий), просмотр деофрагментов, иллюстраций и других материалов на темы «Искусство Древней Руси», «Ремёсла в Древней Руси», «Образование Древней Руси до XIX века», «Московское государство», «Искусство XIX века», «Искусство ХХ века» (по выбору).

Учебный диалог по теме, например, «Как выполняли свой долг защиты Отечества в разные исторические времена граждане России (на примере Отечественной войны 1812 г., Великой Отечественной войны (1941—1945 гг.)».

видеофрагмен-Просмотр тов, иллюстраций, чтение текстов учебников (по выбору) на тему «Объекты Всемирного культурного наследия в России и за рубежом». Рассказ учителя о памятниках Всемирного наследия (например, в России — Московский Кремль, памятники Новгорода, Кижи, в мире — Великая Китайская стена, Колизей в Риме, Акрополь в Греции). Учебный диалог по теме, например, «Как охраняются памятники истории и культуры». Обсуждение докладов учащихся о значимых объектах культурного наследия России (дифференцированное задание).

htts://school-collektion.edu.ru
Федеральный центр
информационных образовательных ресурсов
htts://fcior.edu.ru
Мультимедийные
программы:

программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.co m/

Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/
Детская энциклопе-

дия. http://www.whatthis.ru/

Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1 1730-mir-prirody-poznavatelnye-materialy-ob.html.
УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий мир»:

http://1-4.prosv.ru/info.aspx?ob no=16976

Человек и природа. 24 ч Солнце — ближайшая к нам звезда, источник света и тепла для всего живого на Земле. Характеристика планет Солнечной системы. Естественные спутники планет. Смена дня и ночи на Земле. Враще-

Игра-соревнование по теме, например, «Клуб астрономов»: зададим друг другу вопросы о Солнечной системе. Обсуждение выступлений учащихся (дифференцированное задание) о

Цифровые образовательные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образование Земли как причина смены дня и ночи.

Обращение Земли вокруг Солнца и смена времён года. Формы земной поверхности: равнины, горы, холмы, овраги (общее представление, условное обозначение равнин и горы на карте). Равнины и горы России. Особенности поверхности родного края (краткая характеристика на основе наблюдений).

Водоёмы, их разнообразие (океан, море, озеро, пруд); река как водный поток. Крупнейшие реки и озёра России, моря, омывающие её берега, океаны. Использование человеком водоёмов и рек. Водоёмы и реки родного края: названия, краткая характеристика.

Наиболее значимые природные объекты списка Всемирного наследия в России и за рубежом. Охрана природных богатств: воды, воздуха, полезных ископаемых, растительного и животного мира. Международная Красная книга (3—4 примера).

Правила нравственного поведения в природе.

планетах. Рассматривание и обсуждение схемы: вращение Земли вокруг своей оси — причина смены дня и ночи.

Работа с картой: равнины и горы на территории РФ, крупнейшие реки и озёра; моря, омывающие Россию. Описание объектов родного края: название, место расположения, общая характеристика.

Учебный диалог по теме, например, «Как люди используют водоёмы и реки для хозяйственной деятельности».

Рассказ учителя, работа с иллюстративным материалом: природные объекты списка Всемирного наследия в России и за рубежом (например, в Рос- сии озеро Байкал, остров Врангеля, вулканы Камчатки, Ленские столбы; в мире остров Пасхи (Чили); дорога гигантов (Северная Ирландия); бухта Халонг (Вьетнам); национальный парк Тонгариро (Новая Зеландия). Обсуждение результатов проектной деятельности по теме, например, «Объекты Всемирного наследия в России и в мире». Работа в группах по теме, например, «Составление памятки «Правила поведения в природе».

тельных ресурсов htts://schoolcollektion.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресур-COB htts://fcior.edu.ru Мультимедийные программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.co m/ Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопелия. http://www.whatthis.ru/ Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/1

poznavatelnyematerialy-ob.html. УМК «Школа России». Предметная линия «Окружающий мир»: http://l-

1730-mir-prirody-

4.prosv.ru/info.aspx?ob \_no=16976

Природные зоны России: общее представление об основных природных зонах России: климат, растительный и животный мир, особенности труда

и быта людей, охрана природы. Связи в природной зоне.

Учебный диалог по теме, например, «Почему меняются природные зоны?». Коллективное формулирование вывода: причиной смены природных зон является разная освещённость Солнцем поверхности Земли. Работа с текстом учебника: особенности разных природных зон. Работа в паре: анализ схем, иллюстраций по теме, например, «Какие организмы обитают в природных зонах», составле-

Цифровые образовательные ресурсы: Единое окно доступа к образ. ресурсам htts://windows.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов htts://schoolcollektion.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресурсов htts://fcior.edu.ru Мультимедийные

		ние рассказа-рассуждения по теме, например, «Как животные приспосабливаются к условиям жизни». Учебный диалог по теме, например, «Экологические связи в природной зоне». Моделирование характерных цепей питания в изучаемой природной зоне. Рассказ учителя об освоении природных богатств в природных богатств в природных богатств в природных зонах и возникших вследствие этого экологических проблемах. Работа в группах: создание описания одной из природных зон по самостоятельно составленному плану (с использованием дополнительной информации, в том числе из Интернета).	программы: htts://uchi.ru htts://www.nachaika.c om/ Журнал «Окружающий мир»: http://infmir.ru/ Детская энциклопедия. http://www.what-this.ru/ Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире/ http://smallgames.ws/11730-mir-prirody-poznavatelnye-materialy-ob.html.
Правила	Здоровый образ жизни: про-	Учебный диалог по теме,	Цифровые образова-
правила безопасной	филактика вредных привы-	например, «Послушаем	тельные ресурсы:
жизни.	чек.	друг друга: как я выполняю	Единое окно доступа
жизни. 11 ч	Безопасность в городе. Пла-	правила безопасной жиз-	к образ. ресурсам
11 1	нирование безопасных марш-	ни». Работа в группах: со-	htts://windows.edu.ru
	рутов с учётом транспортной	ставление текста по теме,	Единая коллекция
	инфраструктуры города; пра-	например, «Какие опасно-	цифровых образова-
	вила безопасного поведения	сти можно встретить на	тельных ресурсов
	велосипедиста (дорожные	улице, в зонах отдыха, в	htts://school-
	знаки, дорожная разметка,	общественных местах».	collektion.edu.ru
	сигналы и средства защиты	Анализ ситуаций по теме,	Федеральный центр
	велосипедиста). Безопасность	например, «Что может про-	информационных об-
	в Интернете (поиск достовер-	изойти, если». Обсужде-	разовательных ресур-
	ной информации опознание	ние результатов работы	СОВ
	государственных образова-	групп.	htts://fcior.edu.ru
	тельных ресурсов и детских	Ролевая игра по теме,	Мультимедийные
	развлекательных порталов) в	например, «Знаем ли мы	программы:
	условиях контролируемого	правила езды на велосипеде	htts://uchi.ru

При разработке рабочей программы в тематическом планировании учтены возможности использования электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачники, электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), используемыми для обучения и воспитания различных групп пользователей, представленными в электронном (цифровом) виде и реализующими дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании.

(роли: велосипедисты, сотрудники ГИБДД, маленькие дети). Рассказ учителя

по теме, например, «Чем

может быть опасен Интер-

нет. Как правильно искать информацию в Интернете».

htts://www.nachaika.co

Журнал «Окружаю-

щий мир»:

http://infmir.ru/

доступа в Интернет.