ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к основной образовательной программе начального общего образования, принятой на заседании педагогического совета Протокол от 28.08.2023 №1, утвержденной приказом директора от 30.08.2023 №134/01-11

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

(для 1 - 4 классов)

ID 2235506

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа учебного предмета «Окружающий мир» на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования (ООП НОО), представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте начального общего образования (ФГОС НОО) и федеральной программы воспитания.

Изучение предмета «Окружающий мир», интегрирующего знания о природе, предметном мире, обществе и взаимодействии людей в нём, соответствует потребностям и интересам обучающихся на уровне начального общего образования 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 естественнонаучных, обществоведческих, нравственно-этических понятий, представленных в содержании данного учебного предмета;
 - формирование ценности здоровья человека, его сохранения и укрепления, приверженности здоровому образу жизни;
- 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 Российской Федерации;
- освоение обучающимися 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.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» 1 КЛАСС (66 ч)

Человек и общество

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. Взаимоотношения 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

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

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 информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» (электронный дневник и электронные ресурсы школы) в условиях контролируемого доступа в «Интернет».

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ДЕЙСТВИЯ (ПРОПЕДЕВТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ)

Познавательные универсальные учебные действия:

- сравнивать происходящие в природе изменения, наблюдать зависимость изменений в живой природе от состояния неживой природы;
- приводить примеры представителей разных групп животных (звери, насекомые, рыбы, птицы), называть главную особенность представителей одной группы (в пределах изученного);
 - приводить примеры лиственных и хвойных растений, сравнивать их, устанавливать различия во внешнем виде.

Работа с информацией:

- понимать, что информация может быть представлена в разной форме текста, иллюстраций, видео, таблицы;
- соотносить иллюстрацию явления (объекта, предмета) с его названием.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- в процессе учебного диалога слушать говорящего; отвечать на вопросы, дополнять ответы участников; уважительно относиться к разным мнениям;
- воспроизводить названия своего населенного пункта, название страны, её столицы; воспроизводить наизусть слова гимна России;
- соотносить предметы декоративно- прикладного искусства с принадлежностью народу Российской Федерации, описывать предмет по предложенному плану;
 - описывать по предложенному плану время года, передавать в рассказе своё отношение к природным явлениям;

• сравнивать домашних и диких животных, объяснять, чем они различаются.

Регулятивные универсальные учебные действия:

- сравнивать организацию своей жизни с установленными правилами здорового образа жизни (выполнение режима, двигательная активность, закаливание, безопасность использования бытовых электроприборов);
 - оценивать выполнение правил безопасного поведения на дорогах и улицах другими детьми, выполнять самооценку;
- анализировать предложенные ситуации: устанавливать нарушения режима дня, организации учебной работы; нарушения правил дорожного движения, правил пользования электроприборами и газовыми приборами.

Совместная деятельность:

• соблюдать правила общения в совместной деятельности: договариваться, справедливо распределять работу, определять нарушение правил взаимоотношений, при участии учителя устранять возникающие конфликты.

2 КЛАСС (68 ч)

Человек и общество

Наша Россия. 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

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

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 информационно – коммуникационной сети «Интернет» (коммуникация в мессенджерах и социальных группах) в условиях контролируемого доступа в «Интернет».

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ДЕЙСТВИЯ (ПРОПЕДЕВТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ)

Познавательные универсальные учебные действия:

- ориентироваться в методах познания природы (наблюдение, опыт, сравнение, измерение);
- на основе наблюдения определять состояние вещества (жидкое, твёрдое, газообразное);
- различать символы Российской Федерации;
- различать деревья, кустарники, травы; приводить примеры (в пределах изученного);
- группировать растения: дикорастущие и культурные; лекарственные и ядовитые (в пределах изученного);
- различать прошлое, настоящее, будущее.

Работа с информацией:

- различать информацию, представленную в тексте, графически, аудиовизуально;
- читать информацию, представленную в схеме, таблице;
- используя текстовую информацию, заполнять таблицы; дополнять схемы;
- соотносить пример (рисунок, предложенную ситуацию) со временем протекания.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- ориентироваться в терминах (понятиях), соотносить их с краткой характеристикой:
- понятия и термины, связанные с социальным миром (индивидуальность человека, органы чувств, жизнедеятельность; поколение, старшее поколение, культура поведения; Родина, столица, родной край, регион);
 - понятия и термины, связанные с миром природы (среда обитания, тело, явление, вещество; заповедник);

- понятия и термины, связанные с организацией своей жизни и охраны здоровья (режим, правильное питание, закаливание, безопасность, опасная ситуация);
 - описывать условия жизни на Земле, отличие нашей планеты от других планет Солнечной системы;
- создавать небольшие описания на предложенную тему (например, «Моя семья», «Какие бывают профессии?», «Что «умеют» органы чувств?», «Лес природное сообщество» и др.);
- создавать высказывания-рассуждения (например, признаки животного и растения как живого существа; связь изменений в живой природе с явлениями неживой природы);
 - приводить примеры растений и животных, занесённых в Красную книгу России (на примере своей местности);
 - описывать современные события от имени их участника.

Регулятивные универсальные учебные действия:

- следовать образцу, предложенному плану и инструкции при решении учебной задачи;
- контролировать с небольшой помощью учителя последовательность действий по решению учебной задачи;
- оценивать результаты своей работы, анализировать оценку учителя и одноклассников, спокойно, без обид принимать советы и замечания.

Совместная деятельность:

- строить свою учебную и игровую деятельность, житейские ситуации в соответствии с правилами поведения, принятыми в обществе;
- оценивать жизненные ситуации с точки зрения правил поведения, культуры общения, проявления терпения и уважения к собеседнику;
- проводить в парах (группах) простые опыты по определению свойств разных веществ (вода, молоко, сахар, соль, железо), совместно намечать план работы, оценивать свой вклад в общее дело;
 - определять причины возможных конфликтов, выбирать (из предложенных) способы их разрешения.

3 КЛАСС (68 ч)

Человек и общество

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

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

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 социальных группах) в условиях контролируемого доступа в Интернет.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ДЕЙСТВИЯ (ПРОПЕДЕВТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ)

Познавательные универсальные учебные действия:

- проводить несложные наблюдения в природе (сезонные изменения, поведение животных) по предложенному и самостоятельно составленному плану; на основе результатов совместных с одноклассниками наблюдений (в парах, группах) делать выводы;
 - устанавливать зависимость между внешним видом, особенностями поведения и условиями жизни животного;
- определять (в процессе рассматривания объектов и явлений) существенные признаки и отношения между объектами и явлениями;
 - моделировать цепи питания в природном сообществе;
 - различать понятия «век», «столетие», «историческое время»;
 - соотносить историческое событие с датой (историческим периодом).

Работа с информацией:

- понимать, что работа с моделями Земли (глобус, карта) может дать полезную и интересную информацию о природе нашей планеты; находить на глобусе материки и океаны, воспроизводить их названия; находить на карте нашу страну, столицу, свой регион;
 - читать несложные планы, соотносить условные обозначения с изображёнными объектами;
- находить по предложению учителя информацию в разных источниках текстах, таблицах, схемах, в том числе в информационно коммуникационной сети «Интернет» (в условиях контролируемого входа);
 - соблюдать правила безопасности при работе в информационной среде.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- ориентироваться в понятиях, соотносить понятия и термины с их краткой характеристикой:
- понятия и термины, связанные с социальным миром (безопасность, семейный бюджет, памятник культуры);

- понятия и термины, связанные с миром природы (планета, материк, океан, модель Земли, царство природы, природное сообщество, цепь питания, Красная книга);
- понятия и термины, связанные с безопасной жизнедеятельностью (знаки дорожного движения, дорожные ловушки, опасные ситуации, предвидение);
 - описывать (характеризовать) условия жизни на Земле;
 - на основе сравнения объектов природы описывать схожие, различные, индивидуальные признаки;
 - приводить примеры, кратко характеризовать представителей разных царств природы;
 - называть признаки (характеризовать) животного (растения) как живого организма;
 - описывать (характеризовать) отдельные страницы истории нашей страны (в пределах изученного).

Регулятивные универсальные учебные действия:

- планировать шаги по решению учебной задачи, контролировать свои действия (при небольшой помощи учителя);
- устанавливать причину возникающей трудности или ошибки, корректировать свои действия.

Совместная деятельность:

- участвуя в совместной деятельности, выполнять роли руководителя (лидера), подчинённого;
- справедливо оценивать результаты деятельности участников, положительно реагировать на советы и замечания в свой адрес;
- выполнять правила совместной деятельности, признавать право другого человека иметь собственное суждение, мнение; самостоятельно разрешать возникающие конфликты с учётом этики общения.

4 КЛАСС (68 ч)

Человек и общество

Конституция — Основной закон Российской Федерации.

Права и обязанности гражданина Российской Федерации. Президент Российской Федерации — глава государства. Политикоадминистративная 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

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

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 информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» (поиск достоверной информации, опознавание государственных образовательных ресурсов и детских развлекательных порталов) в условиях контролируемого доступа в информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет».

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ДЕЙСТВИЯ (ПРОПЕДЕВТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ)

Познавательные универсальные учебные действия:

- устанавливать последовательность этапов возрастного развития человека;
- конструировать в учебных и игровых ситуациях правила безопасного поведения в среде обитания;
- моделировать схемы природных объектов (строение почвы; движение реки, форма поверхности);
- соотносить объекты природы с принадлежностью к определённой природной зоне;
- классифицировать природные объекты по принадлежности к природной зоне;
- определять разрыв между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных учителем вопросов.

Работа с информацией:

- использовать умения работать с информацией, представленной в разных формах; оценивать объективность информации, учитывать правила безопасного использования электронных ресурсов школы;
- использовать для уточнения и расширения своих знаний об окружающем мире словари, справочники, энциклопедии, в том числе и информационно телекоммуникацию сети «Интернет» (в условиях контролируемого выхода);
- на основе дополнительной информации делать сообщения (доклады) на предложенную тему, подготавливать презентацию, включая в неё иллюстрации, таблицы, диаграммы.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- ориентироваться в понятиях: организм, возраст, система органов; культура, долг, соотечественник, берестяная грамота, первопечатник, иконопись, объект Всемирного природного и культурного наследия;
- характеризовать человека как живой организм: раскрывать функции различных систем органов; объяснять особую роль нервной системы в деятельности организма;
 - создавать текст-рассуждение: объяснять вред для здоровья и самочувствия организма вредных привычек;
 - описывать ситуации проявления нравственных качеств отзывчивости, доброты, справедливости и др.;
- составлять краткие суждения о связях и зависимостях в природе (на основе сезонных изменений, особенностей жизни природных зон, пищевых цепей);
 - составлять небольшие тексты «Права и обязанности гражданина РФ»;
 - создавать небольшие тексты о знаменательных страницах истории нашей страны (в рамках изученного).

Регулятивные универсальные учебные действия:

- самостоятельно планировать алгоритм решения учебной задачи;
- предвидеть трудности и возможные ошибки;
- контролировать процесс и результат выполнения задания, корректировать учебные действия при необходимости;
- адекватно принимать оценку своей работы; планировать работу над ошибками;
- находить ошибки в своей и чужих работах, устанавливать их причины.

Совместная деятельность:

- выполнять правила совместной деятельности при выполнении разных ролей руководитель, подчинённый, напарник, член большого коллектива;
- ответственно относиться к своим обязанностям в процессе совместной деятельности, объективно оценивать свой вклад в общее дело;
- анализировать ситуации, возникающие в процессе совместных игр, труда, использования инструментов, которые могут стать опасными для здоровья и жизни других людей.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

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 духовно-нравственными 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:

• осознание ценности познания для развития человека, необходимости самообразования и саморазвития;

• проявление познавательного интереса, активности, инициативности, любознательности и самостоятельности в расширении 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);
 - 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 информационно телекоммуникационную сеть «Интернет» (с помощью учителя);
 - 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;
 - 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

1 класс

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;
- 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.

2 класс

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.

3 класс

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 информационно коммуникационную сеть «Интернет»;
 - ориентироваться в возможных мошеннических действиях при общении в мессенджерах.

4 класс

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;
- 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, самокате и других средствах индивидуальной мобильности;
- осуществлять безопасный поиск образовательных ресурсов и верифицированной информации в информационной телекоммуникационной сети «Интернет»;
 - соблюдение правил безопасного для здоровья использования электронных образовательных и информационных ресурсов.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 класс (66 часов)

2 часа в неделю, всего 66 часов

№	Тема, раздел курса	Количе-	Программное содержание	Основные виды деятельности учащихся при
п/п		ство		изучении темы
		часов		(на уровне учебных действий)
]	Раздел 1. Человек и общество (16 ч)			
1.1	Школьные традиции и	2	Школьные традиции и празд-	Экскурсия по школе, знакомство с поме-
	праздники. Классный, школь-		ники. Классный, школьный коллектив,	щениями.
	ный коллектив, совместная дея-		совместная деятельность.	
	тельность.		Одноклассники, взаимоотно-	
1.2	Одноклассники, взаимо-	2	шения между ними; ценность дружбы,	Обсуждение ситуаций по теме, например,
	отношения между ними; цен-		взаимной помощи.	«Правила поведения в классе и в школе».
	ность дружбы, взаимной помо-		Рабочее место школьника.	
	щи.		Правила безопасной работы на	
1.3	Рабочее место школьни-	1	учебном месте, режим труда и отдыха	Беседа по теме, например, «Как содержать
	ка.			рабочее место в порядке»
1.4	Правила безопасной ра-	1		Беседа по теме, например, «Какие опасно-
	боты на учебном месте, режим			сти нас поджидают в школе, классе», «Как этого
	труда и отдыха			избежать»
1.5	Россия. Москва — сто-	2	Россия. Москва — столица	Просмотр и обсуждение иллюстраций, ви-
	лица России. Народы России.		России. Народы России.	деофрагментов и других материалов (по выбору)
			Первоначальные сведения о	на темы «Москва — столица России»,
			родном крае. Название своего насе-	Беседа «Народы России»
1.6	Первоначальные сведе-	2	лённого пункта (города, села), регио-	Экскурсии, целевые прогулки, просмотр
	ния о родном крае. Название		на. Культурные объекты родного края.	иллюстраций, видеофрагментов и других матери-
	своего населённого пункта (го-		Труд людей. Ценность и красота руко-	алов о родном крае, труде людей.
	рода, села), региона.		творного мира.	
1.7	. Культурные объекты	1	Правила поведения в социуме	Рассматривание и описание изделий народ-
				ных промыслов родного края и народов России.

	родного края. Труд людей. Ценность и красота рукотворного мира.			
1.8	Правила поведения в социуме.	1		Беседа по теме, например, «Правила поведения в учреждениях культуры — в театре, музее, библиотеке»
1.9	Моя семья в прошлом и настоящем. Имена и фамилии членов семьи, их профессии.	2	Моя семья в прошлом и настоящем. Имена и фамилии членов семьи, их профессии. Взаимоотношения и взаимопомощь в семье. Совместный труд и от-	Работа с иллюстративным материалом: рас- сматривание фото, репродукций на тему «Семья». Учебный диалог по теме, например, «Что такое семья».
1.10	Взаимоотношения и вза- имопомощь в семье. Совмест- ный труд и отдых. Домашний адрес	2	дых. Домашний адрес	Рассказы детей по теме, например, «Как наша семья проводит свободное время»
P	аздел 2. Человек и природа (37 ч)			
2.1	Природа и предметы, созданные человеком. Природные материалы. Бережное отношение к предметам, вещам, уход за ними.	4	Природа и предметы, созданные человеком. Природные материалы. Бережное отношение к предметам, вещам, уход за ними. Неживая и живая природа.	Учебный диалог по теме, например, «Почему люди должны оберегать и охранять природу».
2.2	Неживая и живая природа.	3	Погода и термометр. Наблюдение за погодой своего края.	Работа с иллюстративным материалом: «Живая и неживая природа»
2.3	Погода и термометр. Наблюдение за погодой своего края.	3	Сезонные изменения в природе. Взаимосвязи между человеком и природой. Правила нравственного и	Практическая работа по теме, например, «Измеряем температуру».
2.4	Сезонные изменения в природе	3	безопасного поведения в природе	Экскурсии по теме, например, «Сезонные изменения в природе, наблюдение за погодой».
2.5	Взаимосвязи между человеком и природой. Правила	4		Обсуждение ситуаций по теме, например, «Правила поведения в природе».

	нравственного и безопасного поведения в природе			
2.6	Растения ближайшего	4	Растения ближайшего окруже-	Экскурсия. Сравнение внешнего вида де-
	окружения (узнавание, называ-		ния (узнавание, называние, краткое	ревьев, кустарников, трав. Определение названия
	ние, краткое описание).		описание).	по внешнему виду дерева.
2.7	Лиственные и хвойные	4	Лиственные и хвойные расте-	Работа с иллюстративным материалом: де-
	растения. Дикорастущие и		ния. Дикорастущие и культурные рас-	ление растений на две группы —дикорастущие и
	культурные растения. Части		тения. Части растения (называние,	культурные.
	растения (называние, краткая		краткая характеристика значения для	Учебный диалог по теме, например, «Чем
	характеристика значения для		жизни растения): корень, стебель,	различаются дикорастущие и культурные расте-
	жизни растения): корень, сте-		лист, цветок, плод, семя.	ния?».
	бель, лист, цветок, плод, семя.		Комнатные растения, правила	Практическая работа по теме, например,
			содержания и ухода	«Найдите у растений их части».
				Рассматривание и зарисовка разнообразия
				частей растения: разные листья, разные цветки и
				плоды, разные корни (по выбору).
2.8	Комнатные растения,	3		Практическая работа по теме, например,
	правила содержания и ухода			«Учимся ухаживать за растениями уголка приро-
2.9	Разные группы живот-	5	Разные группы животных (зве-	ды» Игра-соревнование по теме, например,
2.7	ных (звери, насекомые, птицы,	3	ри, насекомые, птицы, рыбы и др.).	«Кто больше назовёт насекомых (птиц, зве-
	рыбы и др.).		Домашние и дикие животные	рей)».
2.10	Домашние и дикие жи-	2	(различия в условиях жизни).	Наблюдения за поведением животных в
2.10	вотные (различия в условиях	2	Забота о домашних питомцах	естественных условиях: повадки птиц, движения
	жизни).		Эаоота о домашних питомцах	зверей, условия обитаний насекомых (во время
	жизни).			экскурсий, целевых прогулок, просмотра видео-
				материалов).
2.11	Забота о домашних пи-	2		Логическая задача: найди ошибку в иллю-
	томцах			страциях — какое животное попало в эту группу
				неправильно. Рассказы детей по теме, например, «Мой домашний питомец»
Раздел 3	 . Правила безопасной жизни. (7 ч)		1	млон домашини интомоц//

3.1	Необходимость соблю-	1	Необходимость соблюдения	Беседа по теме, например, «Что такое ре-
	дения режима дня, правил здо-		режима дня, правил здорового пита-	жим дня»: обсуждение режима дня первоклассни-
	рового питания и личной гиги-		ния и личной гигиены.	ка.
	ены.		Правила безопасности в быту:	Рассказ учителя: «Что такое правильное
			пользование бытовыми электроприбо-	питание».
3.2	Правила безопасности в	2	рами, газовыми плитами.	Практическое занятие (при наличии усло-
	быту: пользование бытовыми		Дорога от дома до школы.	вий) в кабинете технологии: «Правила пользова-
	электроприборами, газовыми		Правила безопасного поведе-	ния газовой и электроплитой».
	плитами.		ния пешехода (дорожные знаки, до-	Составление памятки по теме, например,
			рожная разметка, дорожные сигналы)	«Телефоны экстренных служб».
3.3	Дорога от дома до шко-	1	Безопасность в сети Интернет	Составление маршрута безопасной дороги
	лы.		(электронный дневник и электронные	от дома до школы
3.4	Правила безопасного по-	1	ресурсы школы) в условиях контроли-	Дидактическая игра по теме, например,
	ведения пешехода (дорожные		руемого доступа в Интернет.	«Правила поведения на улицах и дорогах, дорож-
	знаки, дорожная разметка, до-			ные знаки»
	рожные сигналы)			
3.5	Безопасность в сети Ин-	2		Беседа на тему: «Безопасность в сети Ин-
	тернет (электронный дневник и			тернет;
	электронные ресурсы школы) в			
	условиях контролируемого до-			
	ступа в Интернет.			
P	езерв:	6 ч		
C	Общее количество часов по про-	66		
грамме		Ч		

2 класс (68 часов) 2 часа в неделю, всего 68 часов

№	Тема, раздел курса	Количе-	Программное содержание	Виды деятельности
п/п		ство		
		часов		
P	аздел 1. Человек и общество (16 ч)			

1.1	Наша Родина — Россия,	1	Наша Родина — Россия, Рос-	Рассказ учителя, рассматривание иллю-
	Российская Федерация. Россия		сийская Федерация. Россия и её сто-	страций, чтение текстов о федеративном устрой-
	и её столица на карте.		лица на карте.	стве России, о многонациональном составе насе-
			Государственные символы Рос-	ления страны.
1.2	Государственные симво-	3	сии, символика своего региона.	Игра-путешествие по теме, например, «Ра-
	лы России, символика своего		Москва — столица. Достопримеча-	ботаем экскурсоводами, проводим экскурсии по
	региона. Москва — столица.		тельности Москвы.	Москве, Санкт-Петербургу». Рассказ учителя по
	Достопримечательности Моск-		Страницы истории Москвы.	теме, например, «История возникновения Моск-
	вы.		Города России. Свой регион и	вы».
	Страницы истории		его столица на карте РФ. Россия —	
	Москвы.		многонациональное государство.	
1.3	Города России. Свой ре-	3	Народы России, их традиции, обычаи,	Работа с картой: Россия, Москва, Санкт-
	гион и его столица на карте РФ.		праздники. Родной край, его природ-	Петербург, наш регион на карте РФ.
	Россия — многонациональное		ные и культурные достопримечатель-	Чтение текстов учебника о народах России,
	государство. Народы России, их		ности. Значимые события истории	об их традициях, обычаях, праздниках.
	традиции, обычаи, праздники.		родного края.	Составление сообщения об истории родно-
	Родной край, его природные и		Свой регион и его главный го-	го края (при помощи взрослых, с использованием
	культурные достопримечатель-		род на карте. Хозяйственные занятия, профессии жителей родного края.	дополнительных источников информации).
	ности. Значимые события исто-		Значение труда в жизни человека и	
	рии родного края.		общества	
1.4	Свой регион и его глав-	3		Учебный диалог по теме, например, «Зачем
	ный город на карте. Хозяй-			человек трудится?».
	ственные занятия, профессии			Дидактическая игра по теме, например,
	жителей родного края. Значе-			«Профессии города и села». Логическая задача по
	ние труда в жизни человека и			теме, например, «Разделим картинки на три груп-
	общества.			пы: профессии, которые есть только в городе;
				профессии села; профессии, которые есть и в селе,
				и в городе»
1.5	Семья — коллектив. Се-	3	Семья — коллектив. Семейное	Учебный диалог по теме, например, «По-
	мейное древо. Семейные цен-		древо. Семейные ценности и тради-	слушаем друг друга, расскажем о своей семье».

1.6	ности и традиции. Совместный труд и отдых. Участие детей в делах семьи. Правила культурного	3	ции. Совместный труд и отдых. Участие детей в делах семьи. Правила культурного поведе-	Обсуждение обязанностей в семье, семейных традиций, совместный труд и отдых. Практическая работа по теме, например, «Составление схемы родословного древа семьи» Учебный диалог по теме, например, «Оце-
	поведения в общественных местах. Доброта, справедливость, честность, уважение к чужому мнению и особенностям других людей — главные правила взаимоотношений членов общества		ния в общественных местах. Доброта, справедливость, честность, уважение к чужому мнению и особенностям других людей — главные правила взаимоотношений членов общества	ни 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.)
P	Раздел 2. Человек и природа (34 ч)			
2.1	Наблюдения, опыты, измерения.	2	Наблюдения, опыты, измерения. Звёзды и созвездия, наблюдения звёздного неба. Планеты. Чем Земля отличается от дру-	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».
2.2	Звёзды и созвездия, наблюдения звёздного неба. Планеты.	2	гих планет. Условия жизни на Земле. Изображения Земли: глобус, карта, план. Карта мира. Материки,	Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) на тему «Звёздное небо. Созвездия».
2.3	Чем Земля отличается от других планет. Условия жизни на Земле.	2	океаны. Определение сторон горизонта при помощи компаса. Компас, его устройство, ориен-	Беседа «Условия жизни на Земле»
2.4	Изображения Земли: глобус, карта, план. Карта мира. Материки, океаны. Определение сторон горизонта при помощи компаса.	3	тирование на местности	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»
2.5	Компас, его устройство,	2		Практическая работа «Как устроен компас»

	ориентирование на местности			
2.6	Многообразие растений.	2	Многообразие растений.	Экскурсия в парк: сравнение деревьев, ку-
			Деревья, кустарники, травы.	старников, трав.
2.7	Деревья, кустарники,	2	Дикорастущие и культурные	Игра-соревнование по теме, например,
	травы.		растения. Связи в природе.	«Кто больше вспомнит названий деревьев». Ком-
			Годовой ход изменений в жиз-	муникативная деятельность: описание растений
			ни растения	по иллюстрациям и живым объектам.
2.8	Дикорастущие и куль-	3		Классификация растений (по иллюстраци-
	турные растения. Связи в при-			ям): дикорастущие — культурные.
	роде.			Практическая работа по теме, например,
				«Рассматривание растений, обсуждение условий
				благополучного роста и развития растения».
2.9	Годовой ход изменений	2		Работа в группах с иллюстративным мате-
	в жизни растения			риалом: составление коллективного рассказа по
				теме, например, «Каким бывает растение в разные
				сезоны»
2.10	Мир животных (фауна).	2	Мир животных (фауна).	Дидактическая игра по теме, например,
			Насекомые, рыбы, птицы, зве-	«Угадай животное по описанию».
2.11	Насекомые, рыбы, пти-	6	ри, земноводные, пресмыкающиеся:	Логическая задача по теме, например,
	цы, звери, земноводные, пре-		общая характеристика (особенности	«Найди ошибку — какое животное попало в эту
	смыкающиеся: общая характе-		внешнего вида, движений, питания,	группу случайно».
	ристика (особенности внешнего		размножения).	
	вида, движений, питания, раз-		Сезонная жизнь животных	
	множения).			
2.12	Сезонная жизнь живот-	2		Учебный диалог с использованием иллю-
	ных			стративного материала по теме, например, «Как
				живут животные в разные времена года».
				Ролевая игра по теме, например, «Собра-
				ние в лесу — кто как готовится к зиме».
				Работа в группах: подготовьте вопросы о

				жизни животных для других групп
2.13	Красная книга России, её	2	Красная книга России, её зна-	Учебный диалог по теме, например, «Что
	значение, отдельные представи-		чение, отдельные представители рас-	такое Красная книга?».
	тели растений и животных		тений и животных Красной книги. За-	Просмотр и обсуждение иллюстраций, ви-
	Красной книги. Заповедники,		поведники, природные парки. Охрана	деофрагментов и других материалов (по выбору)
	природные парки. Охрана при-		природы.	на тему: «Растения и животные Красной книги».
	роды.		Правила нравственного пове-	Рассказ учителя: «Растения и животные
			дения на природе	нашего края, занесённые в Красную книгу».
2.14	Правила нравственного	2		Коллективное составление памятки по те-
	поведения на природе			ме, например, «Правила поведения в заповедных
				местах».
				Работа в группе: чтение текстов учебника и
				использование полученной информации для под-
				готовки собственного рассказа о Красной книге.
				Коллективное составление плана рассказа о ред-
				ком растении и животном.
Разд	цел 3. Правила безопасной жизни. (12	2 ч)		
3.1	Здоровый образ жизни:	4	Здоровый образ жизни: режим	Учебный диалог по теме, например, «Зачем
	режим дня (чередование сна,		дня (чередование сна, учебных заня-	нужен режим дня? Почему нужно правильно пи-
	учебных занятий, двигательной		тий, двигательной активности) и ра-	таться?».
	активности) и рациональное		циональное питание (количество при-	
	питание (количество приёмов		ёмов пищи и рацион питания).	
	пищи и рацион питания).		Физическая культура, закали-	
	Физическая культура,		вание, игры на воздухе как условие	
	закаливание, игры на воздухе		сохранения и укрепления здоровья.	
	как условие сохранения и		Правила безопасности в школе	
	укрепления здоровья.		(маршрут до школы, правила поведе-	
3.2	Правила безопасности в	3	ния на занятиях, переменах, при при-	Беседа по теме, например, «Что может слу-
	школе (маршрут до школы,		ёмах пищи, а также на пришкольной	читься на прогулке, на игровой площадке, дома и
	правила поведения на занятиях,		территории).	в школе, если не соблюдать правила безопасно-

	T			T
	переменах, при приёмах пищи,		Правила безопасного поведе-	сти».
	а также на пришкольной терри-		ния пассажира наземного транспорта	Ролевая игра по теме, например, «Мы —
	тории).		и метро.	пешеходы».
			Номера телефонов экстренной	Анализ дорожных ситуаций. Работа в паре:
			помощи.	соотнесение изображений и названий дорожных
			Правила поведения при поль-	знаков.
			зовании компьютером.	
3.3	Правила безопасного по-	3	Безопасность в Интернете	Практическая работа по теме, например,
	ведения пассажира наземного		(коммуникация в мессенджерах и со-	«Учимся соблюдать изученные правила безопас-
	транспорта и метро. Номера те-		циальных группах) в условиях кон-	ности под руководством инструктора ГИБДД или
	лефонов экстренной помощи.		тролируемого доступа в Интернет.	учителя».
				Обсуждение с опорой на иллюстрации по-
				тенциальных опасностей бытовых предметов и
				ситуаций. Беседа по теме, например, «Правила
				поведения в общественном транспорте».
3.4	Правила поведения при	1		Практическая работа (при наличии усло-
	пользовании компьютером.			вий) по теме, например, «Правила пользования
				компьютером»
3.5	Безопасность в Интерне-	1		Беседа «Правила безопасного Интернета»
	те (коммуникация в мессендже-			
	рах и социальных группах) в			
	условиях контролируемого до-			
	ступа в Интернет			
P	езерв:	6 ч		
О	Общее количество часов по про-	68 ч		
грамме				

3 класс (68 часов)

2 часа в неделю, всего 68 часов

	, ,			
№	Тема, раздел курса	Количе-	Программное содержание	Основные виды деятельности учащихся при

п/п		ство		изучении темы
		часов		(на уровне учебных действий)
Pa ₃ ,	цел 1. Человек и общество (20 ч)			
1.1	Общество — совокуп- ность людей, которые объеди- нены общей культурой и связа- ны друг с другом совместной деятельностью во имя общей цели.	1	Общество — совокупность людей, которые объединены общей культурой и связаны друг с другом совместной деятельностью во имя общей цели. Наша Родина — Российская	Семья — коллектив близких, родных людей. Поколения Рассказ учителя, рассматривание иллюстраций на тему: «Что такое общество».
1.2	Наша Родина — Российская Федерация — многонациональная страна.	2	Федерация — многонациональная страна. Особенности жизни, быта,	Ролевая игра по теме, например, «Встреча- ем гостей из разных республик РФ»: рассказы гостей об их крае и народах, рассказы для гостей
1.3	Особенности жизни, быта, культуры народов РФ.	2	культуры народов РФ. Уникальные памятники куль-	о родном крае.
1.4	Уникальные памятники культуры (социальные и природные объекты) России, родного края.	3	туры (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	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.
1.5	Города Золотого кольца России.	3	народов	Составление сообщения о городах Золотого кольца России с использованием дополнительных источников информации (дифференцированное задание). Моделирование маршрута по Золотому кольцу с использованием фотографий достопримечательностей, сувениров и т. д.

1.6	Государственная символика Российской Федерации (гимн, герб, флаг) и своего региона.	2		
1.7	Уважение к культуре, истории, традициям своего народа и других народов	1		Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) на тему: «Жизнь народов нашей страны».
1.8	Семья — коллектив близких, родных людей. Поколения в семье. Взаимоотношения в семье: любовь, доброта, внимание, поддержка. Семейный бюджет, доходы и расходы семьи	3	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 бюджет». Беседа по теме, например, «Доходы и расходы семьи». Практическая работа по теме, например, «Моделирование семейного бюджета» (дифференцированное задание)
1.9	Страны и народы мира на карте. Памятники природы и культуры — символы стран, в которых они находятся.	3	Страны и народы мира на карте Памятники природы и культуры — символы стран, в которых они находятся.	Практическая работа с картой: страны мира. Работа в группах: самостоятельное составление описания любой страны или народа мира (с использованием дополнительной литературы и Интернета). «Путешествие по странам мира» (достопримечательности отдельных стран мира, по выбору детей): рассматривание видеоматериалов, слайдов, иллюстраций. Символы стран, с которыми знакомятся дети

Разд	цел 2. Человек и природа (35ч)			
2.1	Вещество. Разнообразие	2	Вещество. Разнообразие ве-	Практические работы (наблюдение и опы-
	веществ в окружающем мире.		ществ в окружающем мире. Твёрдые	ты) с веществами: текучесть, растворимость,
	Твёрдые тела, жидкости, газы,		тела, жидкости, газы, их свойства.	окрашиваемость и др.
	их свойства.		Воздух — смесь газов. Свой-	Упражнения: классификация тел и ве-
			ства воздуха. Значение для жизни.	ществ, сравнение естественных и искусственных
			Вода. Свойства воды. Состоя-	тел; классификация твёрдых, жидких и газообраз-
			ния воды, её распространение в при-	ных веществ.
2.2	Воздух — смесь газов.	1	роде, значение для жизни.	Демонстрация учебных экспериментов: со-
	Свойства воздуха. Значение для		Круговорот воды в природе.	стояния воды, свойства воздуха.
	жизни.		Охрана воздуха, воды.	
2.3	Вода. Свойства воды.	1	Горные породы и минералы.	
	Состояния воды, её распро-		Полезные ископаемые, их значение в	
	странение в природе, значение		хозяйстве человека.	
	для жизни.		Полезные ископаемые родного	
2.4	Круговорот воды в при-	1	края (2—3 примера).	Рассказ учителя, анализ схемы круговорота
	роде.		Почва, её состав, значение для	воды в природе.
2.5	Охрана воздуха, воды.	1	живой природы и хозяйственной деятельности человека	
2.6	Горные породы и мине-	2		Практические работы: горные породы и
	ралы. Полезные ископаемые, их			минералы — название, сравнение, описание.
	значение в хозяйстве человека.			
2.7	Почва, её состав, значе-	1		Экскурсия: почвы (виды, состав, значение для
	ние для живой природы и хо-			жизни природы и хозяйственной деятельности
	зяйственной деятельности че-			людей)
	ловека			
2.8	Царства природы. Бакте-	2	Царства природы. Бактерии,	Рассказ учителя (чтение текста учебника) о
	рии, общее представление. Гри-		общее представление. Грибы: строе-	бактериях. Рассматривание и описание особенно-
	бы: строение шляпочного гри-		ние шляпочного гриба; съедобные и	стей внешнего вида бактерий.

	ба; съедобные и несъедобные		несъедобные грибы.	Работа с иллюстративным материалом по
	грибы.		Разнообразие растений. Зави-	теме, например, «Какие грибы мы не положим в
			симость жизненного цикла организ-	корзинку». Рисование схемы: «Шляпочный гриб».
			мов от условий окружающей среды.	Рассказ учителя: «Чем грибы отличаются от рас-
			Размножение и развитие растений.	тений».
2.9	Разнообразие растений.	2	Особенности питания и дыха-	Работа в группе: классификация растений
	Зависимость жизненного цикла		ния растений.	из списка, который предложили одноклассники.
	организмов от условий окру-		Роль растений в природе и	
	жающей среды. Размножение и		жизни людей, бережное отношение	
	развитие растений.		человека к растениям. Условия, необ-	
2.10	Особенности питания и	1	ходимые для жизни растения (свет,	
	дыхания растений.		тепло, воздух, вода). Наблюдение ро-	
2.11	Роль растений в природе	2	ста растений, фиксация изменений.	Коллективное создание схемы по теме,
	и жизни людей, бережное от-		Растения родного края, назва-	например, «Условия жизни растений». Рассказ-
	ношение человека к растениям.		ния и краткая характеристика. Охрана	рассуждение о жизни растений.
	Условия, необходимые для		растений.	
	жизни растения (свет, тепло,			
	воздух, вода). Наблюдение ро-			
	ста растений, фиксация измене-			
	ний.			
2.12	Растения родного края,	1		Охраняемые растения родного края (наблюдение,
	названия и краткая характери-			рассматривание иллюстраций)
	стика. Охрана растений.			
2.13	Разнообразие животных.	1	Разнообразие животных. Зави-	Дидактическая игра по теме, например,
	Зависимость жизненного цикла		симость жизненного цикла организ-	«Каких животных мы знаем». Коллективное со-
	организмов от условий окру-		мов от условий окружающей среды.	ставление схемы по теме, например, «Разнообра-
	жающей среды.		Размножение и развитие жи-	зие животных».
2.14	Размножение и развитие	1	вотных (рыбы, птицы, звери, пресмы-	Работа в парах: характеристика животных по спо-
	животных (рыбы, птицы, звери,		кающиеся, земноводные).	собу размножения (на основе справочной литера-
	пресмыкающиеся, земновод-		Особенности питания живот-	туры), подготовка презентации.

	ные).		ных. Цепи питания.	Моделирование стадий размножения животных
			Условия, необходимые для	(на примере земноводных, рыб).
2.15	Особенности питания	1	жизни животных (воздух, вода, тепло,	Учебный диалог по теме, например, «Как
	животных. Цепи питания.		пища).	животные питаются». Составление и анализ цепей
			Роль животных в природе и	питания.
2.16	Условия, необходимые	1	жизни людей, бережное отношение	Упражнения: опиши животное, узнай животное,
	для жизни животных (воздух,		человека к животным. Охрана живот-	найди ошибку в классификации животных.
	вода, тепло, пища).		ных.	
			Животные родного края, их	
2.17	Роль животных в приро-	1	названия.	Рассказ учителя по теме, например, «Как человек
	де и жизни людей, бережное			одомашнил животных». Рассказы детей по теме,
	отношение человека к живот-			например, «Мой домашний питомец».
	ным. Охрана животных.			
2.18	Животные родного края,	1		Просмотр и обсуждение иллюстраций, ви-
	их названия.			деофрагментов и других материалов (по выбору)
				на тему «Охрана животных»
2.19	Природные сообщества:	3	Природные сообщества: лес,	Работа со словарём: определение значения
	лес, луг, пруд. Взаимосвязи в		луг, пруд. Взаимосвязи в природном	слова «сообщество». Рассказ учителя по теме,
	природном сообществе.		сообществе.	например, «Что такое природное сообщество».
2.20	Создание человеком	2	Создание человеком природ-	Учебный диалог по теме, например, «Осо-
	природных сообществ для хо-		ных сообществ для хозяйственной де-	бенности леса (луга, водоёма) как сообщества».
	зяйственной деятельности, по-		ятельности, получения продуктов пи-	Сравнение понятий: естественные сообщества,
	лучения продуктов питания		тания (поле, сад, огород).	искусственные сообщества. Беседа по теме,
	(поле, сад, огород).		Природные сообщества родно-	например, «Для чего человек создает новые со-
2.21	Природные сообщества	1	го края (примеры).	общества?».
	родного края (примеры).		Правила поведения в лесу, на	
2.22	Правила поведения в ле-	1	водоёме, на лугу	Обсуждение ситуаций, раскрывающих правила
	су, на водоёме, на лугу			положительного и отрицательного отношения к
				природе
2.23	Человек — часть приро-	5	Человек — часть природы.	Обсуждение текстов учебника, объяснения

	,			
	ды. Общее представление о		Общее представление о строении тела	учителя: «Строение тела человека». Рассматрива-
	строении тела человека. Систе-		человека. Системы органов (опорно-	ние схемы строения тела человека: называние,
	мы органов (опорно-		двигательная, пищеварительная, ды-	описание функций разных систем органов.
	двигательная, пищеваритель-		хательная, кровеносная, нервная, ор-	Практическая работа по теме, например, «Изме-
	ная, дыхательная, кровеносная,		ганы чувств), их роль в жизнедеятель-	рение температуры тела и частоты пульса»
	нервная, органы чувств), их		ности организма. Гигиена отдельных	
	роль в жизнедеятельности ор-		органов и систем органов человека.	
	ганизма. Гигиена отдельных		Измерение температуры тела челове-	
	органов и систем органов чело-		ка, частоты пульса	
	века.			
	Измерение температуры			
	тела человека, частоты пульса			
	дел 3. Правило безопасности (7 ч)			
3.1	Здоровый образ жизни;	3	Здоровый образ жизни; забота	Практическая работа по теме, например,
	забота о здоровье и безопасно-		о здоровье и безопасности окружаю-	«Рассматривание знаков (опасно, пожароопасно,
	сти окружающих людей. Без-		щих людей. Безопасность во дворе	взрыво опасно; внимание — автопогрузчик; элек-
	опасность во дворе жилого до-		жилого дома (внимание к зонам элек-	трический ток; малозаметное препятствие; паде-
	ма (внимание к зонам электри-		трических, газовых, тепловых под-	ние с высоты), коллективное объяснение их зна-
	ческих, газовых, тепловых под-		станций и других опасных объектов;	чения». Анализ ситуаций по теме, например, «Что
	станций и других опасных объ-		предупреждающие знаки безопасно-	может произойти, если», Ролевая игра по теме,
	ектов; предупреждающие знаки		сти).	например, «Расскажи малышу, как нужно вести
	безопасности).		Транспортная безопасность	себя на игровой и спортивной площадке».
			пассажира разных видов транспорта,	Обсуждение результатов проектной дея-
			правила поведения на вокзалах, в	тельности по теме, например, «Что такое здоро-
			аэропортах, на борту самолёта, судна.	вый образ жизни и как его обеспечить»
3.2	Транспортная безопас-	2	Безопасность в Интернете (ори-	Рассказ учителя по теме, например, «Пра-
	ность пассажира разных видов		ентировка в признаках мошенничества	вила поведения в транспорте, на вокзалах, в аэро-
	транспорта, правила поведения		в сети; защита персональной инфор-	портах, на борту самолета, судна».
	на вокзалах, в аэропортах, на		мации) в условиях контролируемого	Работа в группах: составление памятки по
	борту самолёта, судна.		доступа в Интернет.	теме, например, «Правила поведения в аэропор-

			тах, на борту самолета, судна (по выбору груп- пы)»
3.3	Безопасность в Интернете (ориентировка в признаках мо- шенничества в сети; защита персональной информации) в условиях контролируемого до- ступа в Интернет.	2	Учебный диалог по теме, например, «Как обеспечить безопасность при работе в Интернете».
P	езерв:	6 ч	
О	бщее количество часов по про-	68 ч	
грамме			

4 класс (68 часов)

2 часа в неделю, всего 68 часов

№	Тема, раздел курса	Количе-	Программное содержание	Основные виды деятельности учащихся при
п/п		ство часов		изучении темы (на уровне учебных действий)
Разд	цел 1. Человек и общество (33 ч)		<u> </u>	(maypeane y roman generalin)
1.1	Государственное устрой-	2	Государственное устройство	Работа с политико-административной кар-
	ство РФ (общее представление).		РФ (общее представление).	той РФ: определение местонахождения республик
			Конституция — Основной за-	РФ, краёв, крупнейших областей и городов Рос-
			кон Российской Федерации. Права и	сии.
1.2	Конституция — Основ-	2	обязанности гражданина РФ.	Чтение статей Конституции РФ о правах
	ной закон Российской Федера-		Президент РФ — глава госу-	граждан РФ. Рассказ учителя по теме, например,
	ции. Права и обязанности граж-		дарства. Политико-административная	«Забота о детстве — главная особенность нашего
	данина РФ.		карта России. Города России.	государства».
	Президент РФ — глава		Общая характеристика родного	
	государства. Политико-		края: природа, главный город, важ-	
	административная карта Рос-		нейшие достопримечательности, зна-	
	сии. Города России.		менитые соотечественники.	

1.2	0.5	2	ъ	
1.3	Общая характеристика	3	Государственные праздники в жизни	Чтение и обсуждение текстов учебника,
	родного края: природа, главный		российского общества: Новый год,	объяснения учителя. Игра-соревнование по теме,
	город, важнейшие достоприме-		День защитника Отечества, Междуна-	например, «Знаем ли мы свой родной край?».
	чательности, знаменитые со-		родный женский день, День весны и	Рассказ учителя о важнейших страницах
	отечественники.		труда, День Победы, День России,	истории родного края.
			День народного единства, День Кон-	Обсуждение докладов и презентаций учащихся
			ституции. Праздники и памятные даты	(дифференцированное задание) по теме, напри-
			своего региона. Характеристика от-	мер, «Мой родной край».
1.4	Государственные праздники в	6	дельных исторических событий, свя-	Учебный диалог по теме, например, «Государ-
	жизни российского общества:		занных с ним	ственные праздники России». Работа в парах по
	Новый год, День защитника			теме, например, «Рассказ о любом празднике РФ
	Отечества, Международный			или своего региона»
	женский день, День весны и			
	труда, День Победы, День Рос-			
	сии, День народного единства,			
	День Конституции. Праздники			
	и памятные даты своего регио-			
	на. Характеристика отдельных			
	исторических событий, связан-			
	ных с ним			
1.5	История Отечества.	1	История Отечества. «Лента	Практическая работа по теме, например,
	«Лента времени» и историче-		времени» и историческая карта.	«Определение по «ленте времени» времени (века),
	ская карта.		Наиболее важные и яркие со-	в котором происходили исторические события».
1.6	Наиболее важные и яр-	5	бытия общественной и культурной	Работа в паре: анализ исторической карты,
	кие события общественной и		жизни страны в разные исторические	нахождение мест важнейших исторических собы-
	культурной жизни страны в		периоды: государство Русь, Москов-	тий в жизни России. Обсуждение рассказов учи-
	разные исторические периоды:		ское государство, Российская импе-	теля, текста учебника о быте, традициях, культуре
	государство Русь, Московское		рия, СССР, Российская Федерация.	Древней Руси. Экскурсия в художественный му-
	государство, Российская импе-		Картины быта, труда; духовно-	зей (при наличии условий), просмотр видеофраг-
	рия, СССР, Российская Федера-		нравственные и культурные традиции	ментов, иллюстраций и других материалов на те-

	ция. Картины быта, труда; ду-		HIGHAN P BOOTH TO HOMOMUTOOMITO PROVIDE	мы «Искусство Древней Руси», «Ремёсла в Древ-
	1 , 10 , 0		людей в разные исторические време-	, u
	ховно-нравственные и культур-		на.	ней Руси», «Образование от Древней Руси до XIX
	ные традиции людей в разные		Выдающиеся люди разных	века», «Московское государство», «Искусство
	исторические времена.		эпох как носители базовых нацио-	XIX века», «Искусство XX века» (по выбору).
1.7	Выдающиеся люди раз-	5	нальных ценностей.	Учебный диалог по теме, например, «Как
	ных эпох как носители базовых		Наиболее значимые объекты	выполняли свой долг защиты Отечества в разные
	национальных ценностей.		списка Всемирного культурного	исторические времена граждане России (на при-
			наследия в России и за рубежом (3—4	мере Отечественной войны 1812 г., Великой Оте-
			объекта).	чественной войны (1941—1945 гг.)»
1.8	Наиболее значимые объ-	5	Охрана памятников истории и	Просмотр видеофрагментов, иллюстраций,
	екты списка Всемирного куль-		культуры. Посильное участие в охране	чтение текстов учебников (по выбору) на тему
	турного наследия в России и за		памятников истории и культуры свое-	«Объекты Всемирного культурного наследия в
	рубежом (3—4 объекта).		го края. Правила нравственного пове-	России и за рубежом».
			дения, культурные традиции людей в	Рассказ учителя о памятниках Всемирного
			разные исторические времена	наследия (например, в России — Московский
				Кремль, памятники Новгорода, Кижи, в мире —
				Великая Китайская стена, Колизей в Риме, Акро-
				поль в Греции).
1.9	Охрана памятников ис-	4		Учебный диалог по теме, например, «Как
	тории и культуры. Посильное			охраняются памятники истории и культуры». Об-
	участие в охране памятников			суждение докладов учащихся о значимых объек-
	истории и культуры своего			тах культурного наследия России (дифференци-
	края. Правила нравственного			рованное задание)
	поведения, культурные тради-			
	ции людей в разные историче-			
	ские времена			
Разде	ел 2. Человек и природа (24ч)			
2.1	Солнце — ближайшая к	2	Солнце — ближайшая к нам	Игра-соревнование по теме, например,
	нам звезда, источник света и		звезда, источник света и тепла для	«Клуб астрономов»: зададим друг другу вопросы
	тепла для всего живого на Зем-		всего живого на Земле. Характеристи-	о Солнечной системе.
<u> </u>			1 * *	

	ле. Характеристика планет		ка планет Солнечной системы.	
	Солнечной системы.		Естественные спутники планет.	
2.2	Естественные спутники	2	Смена дня и ночи на Земле. Вращение	Обсуждение выступлений учащихся (диф-
	планет. Смена дня и ночи на		Земли как причина смены дня и ночи.	ференцированное задание) о планетах. Рассмат-
	Земле. Вращение Земли как		Обращение Земли вокруг	ривание и обсуждение схемы: вращение Земли
	причина смены дня и ночи.		Солнца и смена времён года.	вокруг своей оси — причина смены дня и ночи.
2.3	Обращение Земли вокруг	2	Формы земной поверхности:	Работа с картой: равнины и горы на терри-
	Солнца и смена времён года.		равнины, горы, холмы, овраги (общее	тории РФ, крупнейшие реки и озёра; моря, омы-
2.4	Формы земной поверх-	2	представление, условное обозначение	вающие Россию.
	ности: равнины, горы, холмы,		равнин и гор на карте). Равнины и го-	
	овраги (общее представление,		ры России.	
	условное обозначение равнин и		Особенности поверхности род-	
	гор на карте). Равнины и горы		ного края (краткая характеристика на	
	России.		основе наблюдений).	
2.5	Особенности поверхно-	2	Водоёмы, их разнообразие	
	сти родного края (краткая ха-		(океан, море, озеро, пруд); река как	
	рактеристика на основе наблю-		водный поток. Крупнейшие реки и	
	дений).		озёра России, моря, омывающие её	
2.6	Водоёмы, их разнообра-	2	берега, океаны.	Описание объектов родного края: назва-
	зие (океан, море, озеро, пруд);		Использование человеком во-	ние, место расположения, общая характеристика.
	река как водный поток. Круп-		доёмов и рек. Водоёмы и реки родного	Учебный диалог по теме, например, «Как
	нейшие реки и озёра России,		края: названия, краткая характеристи-	люди используют водоёмы и реки для хозяй-
	моря, омывающие её берега,		ка.	ственной деятельности».
	океаны.		Наиболее значимые природные	
2.7	Использование челове-	2	объекты списка Всемирного наследия	
	ком водоёмов и рек. Водоёмы и		в России и за рубежом.	
	реки родного края: названия,		Охрана природных богатств:	
	краткая характеристика.		воды, воздуха, полезных ископаемых,	
2.8	Наиболее значимые при-	2	растительного и животного мира.	Рассказ учителя, работа с иллюстративным
	родные объекты списка Все-		Международная Красная книга (3—4	материалом: природные объекты списка Всемир-

	мирного наследия в России и за		примера).	ного наследия в России и за рубежом (например, в
	рубежом.		Правила нравственного поведения в природе	России — 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».
2.9	Охрана природных богатств: воды, воздуха, полезных ископаемых, растительного и животного мира. Международная Красная книга (3—4 примера).	2		Рассказ учителя о Международной Красной книге. Работа в группах по теме, например, «Составление памятки «Правила поведения в природе»
2.10	Правила нравственного поведения в природе	2		
2.11	Природные зоны России: общее представление об основных природных зонах России: климат, растительный и животный мир, особенности труда и быта людей, охрана природы.	2	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», составление рассказарассуждения по теме, например, «Как животные приспосабливаются к условиям жизни». Учебный диалог по теме, например, «Эко-

2.12	Chan b whyno yyro y sowo	2		логические связи в природной зоне». Моделирование характерных цепей питания в изучаемой природной зоне.
	Связи в природной зоне Раздел 3. Правило безопасности (5 ч)			
3.1	Здоровый образ жизни: профилактика вредных привычек. Безопасность в городе	2	Здоровый образ жизни: профилактика вредных привычек. Безопасность в городе. Планирование безопасных маршрутов с учётом транспортной	Учебный диалог по теме, например, «По- слушаем друг друга: как я выполняю правила без- опасной жизни». Работа в группах: составление текста по теме, например, «Какие опасности мож- но встретить на улице, в зонах отдыха, в обще-
2.2	П	2	инфраструктуры города; правила без-	ственных местах».
3.2	Планирование безопасных маршрутов с учётом транспортной инфраструктуры города; правила безопасного поведения велосипедиста (дорожные знаки, дорожная разметка, сигналы и средства защиты велосипедиста).	2	опасного поведения велосипедиста (дорожные знаки, дорожная разметка, сигналы и средства защиты велосипедиста). Безопасность в Интернете (поиск достоверной информации опознание государственных образовательных ресурсов и детских развлекательных	Анализ ситуаций по теме, например, «Что может произойти, если». Обсуждение результатов работы групп. Ролевая игра по теме, например, «Знаем ли мы правила езды на велосипеде (роли: велосипедисты, сотрудники ГИБДД, маленькие дети).
3.3	Безопасность в Интернете (поиск достоверной информации опознание государственных образовательных ресурсов и детских развлекательных порталов) в условиях контролируемого доступа в Интернет	1	порталов) в условиях контролируемого доступа в Интернет	Рассказ учителя по теме, например, «Чем может быть опасен Интернет. Как правильно искать информацию в Интернете»
P	езерв:	6 ч		
грамме	Общее количество часов по про-	68 ч		

Последовательность тематических блоков и выделенное количество учебных часов на их изучение носят рекомендательный характер и могут быть скорректированы с учётом резервных уроков для обеспечения возможности реализации дифференциации содержания с учётом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

При разработке Федеральной рабочей программы в тематическом планировании должны быть 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.

КОРРЕКЦИОННАЯ РАБОТА ПО ОКРУЖАЮЩЕМУ МИРУ В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ

1. Узнавание

Задания для формирования и актуализации данного уровня знаний конструируются на основе учебно-познавательных задач (освоение систематических знаний), нацеливающих учащихся на выявление и осознание сущности и особенностей изучаемых объектов, процессов и явлений

Критерием правильности выполнения заданий данного направления является выбор обучающимся правильного ответа (правильных ответов).

2. Воспроизведение

Задания для актуализации данного уровня знаний также конструируются на основе учебно-познавательных задач.

Критерием правильности выполнения заданий данного направления является достаточно точное воспроизведение освоенной информации (действий) в нужном объеме без опоры на варианты ответов, чаще всего это воспроизведение понятий.

3. Понимание

Для актуализации знаний проверочные задания конструируются на основе учебно-познавательных задач *данного этапа*, направленные на формирование и оценку навыка интеграции знаний как результата использования знаково-символических средств и логических операций (установления аналогий, причинно-следственных связей). Они требуют от учащихся более глубокого понимания изученного, умения на элементарном уровне интерпретировать и преобразовывать знакомую информацию.

Последующие уровни связаны с применением обучающимися освоенных при изучении различных предметов знаний для решения учебно-познавательных и учебно-практических задач. Именно эти типы заданий наиболее эффективно влияют на формирование основ эко-

логической культуры, так как эти задания требуют от обучающихся неиспользования знаний на репродуктивном уровне, а преобразование изученного используя знания, полученные на уроке и личный опыт.

4. Применение знаний в знакомых условиях

Уровень «применение в знакомых условиях (по аналогии)» предполагает не только понимание освоенного материала, но и умение использовать новые знания для решения учебно-познавательных и учебно-практических задач данного типа с опорой на известные учащимся алгоритмы, по образцу.

Задания этого уровня составляют основу тематического контроля, их выполнение обучающимися свидетельствует об освоении ими планируемых результатов на базовом уровне.

5. Применение знаний в незнакомых условиях

Конструирование педагогом заданий для актуализации данного уровня предполагает использование в качестве их основы, прежде всего, учебно-практических задач, направленных на формирование и оценку навыка решения проблем (проблемных ситуаций).

Подобные задачи могут требовать от обучающихся применения широкого комплекса знаний. С помощью заданий, нацеливающих учащихся на применение знаний, могут быть оценены различные умения, учебные действия:

- самостоятельно выбирать необходимую информацию и действия, оптимальный способ решения;
- конструировать новый или преобразовывать известный способ действий, создавать новый алгоритм;
- -осуществлять перенос освоенных знаний и умений, встраивать их в новые (чаще всего практико-ориентированные) ситуации.

МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ У ЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

№п/п	НАЛИЧИЕ ОБЪЕКТОВ И СРЕДСТВ МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
1.	Перечень учебников
1	Окружающий мир (в 2 частях) Плешаков А.А. 1 класс
2	Окружающий мир (в 2 частях) Плешаков А.А. 2 класс
3	Окружающий мир (в 2 частях) Плешаков А.А. 3 класс
4	Окружающий мир (в 2 частях) Плешаков А.А., Крючкова Е. А. 4 класс
2	Цифровые образовательные ресурсы
1	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: http://www.school-collection.edu.ru
2	Российская электронная школа: resh.edu.ru
3	Онлайн тесты по окружающему миру: http://testedu.ru/test/okruzhayushhij-mir
4	Тесты по окружающему миру: http://www.proshkolu.ru/user/startnatali/folder/898863/

5	Детская энциклопедия. http://www.what-this.ru/
3	Техническое средство обучения
1	Компьютер
2	Проектор
3	Принтер
4	Сканер
5	Устройство вывода звуковой информации
4	Экранно – звуковые пособия
1	Презентация ЦОР
2	Видеофрагменты, отражающие основные темы обучения
3	Занимательные задания по окружающему миру для 1 – 4 классов

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 176382614773150070335747769939328150673109022043

Владелец Шишканова Светлана Валерьевна

Действителен С 13.04.2023 по 12.04.2024