

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Министерство образования и науки Мурманской области**

**Муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной**

**территорией Мурманской области**

**МБОУ СОШ № 13**

**РАССМОТРЕНО**

Руководителем МО  
Ахметжановой Н.А.  
Протокол 1 от «30» 08  
2024г.

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора  
по УР  
Скурстенис О.В.  
«30» 08 2024 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор МБОУ СОШ  
№13  
Вымятнина П.Н.  
Приказ №172 от «30» 08  
2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

(ID 2937831)

**учебного предмета «Окружающий мир»**

для обучающихся 1-4 классов

**н. п. Высокий 2024**

Рабочая программа по учебному предмету «**Окружающий мир**» для 1-4-х  
классов разработана на основе следующих документов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденным приказом Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1598;
- федеральная адаптированная образовательная программа начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденная приказом Минпросвещения России от 24.11.2022 № 1023 (с изменениями);
- адаптированная основная образовательная программа начального общего образования для обучающихся задержкой психического развития (вариант 7.1) МБОУ СОШ № 13.

Данная программа предполагает инклюзивное обучение детей с ОВЗ (вариант 7.1.).

Вариант 7.1. предполагает, что обучающийся с ЗПР получает образование, полностью соответствующее по итоговым достижениям к моменту завершения обучения образованию обучающихся, не имеющих ограничений по возможностям здоровья, в те же сроки обучения (1 - 4 классы).

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» (предметная область «Обществознание и естествознание» («Окружающий мир») соответствует Федеральной рабочей программе по учебному предмету «Окружающий мир» и включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы и тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения окружающего мира, место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания и планируемым результатам.

## **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДМЕТА**

Содержание обучения раскрывает содержательные линии для обязательного изучения окружающего мира в каждом классе на уровне начального общего образования.

Планируемые результаты программы по окружающему миру включают личностные, метапредметные результаты за период обучения, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения на уровне начального общего образования.

Программа по окружающему миру на уровне начального общего образования составлена на основе требований ФГОС НОО и федеральной рабочей программы воспитания.

## **ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА**

Изучение окружающего мира, 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 естественно-научных, обществоведческих, нравственно-этических понятий, представленных в содержании программы по окружающему миру;
- 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 Российской Федерации, 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 опыта 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 окружающему миру 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 программы по окружающему миру 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».

## **МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

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

## СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

### 1 КЛАСС

#### *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 жизнедеятельности*

Понимание необходимости соблюдения режима дня, правил здорового питания и личной гигиены. Правила использования электронных средств, оснащенных экраном. 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 информационно-телекоммуникационную сеть Интернет.

Изучение окружающего мира в 1 классе способствует освоению на пропедевтическом уровне ряда универсальных учебных действий: познавательных универсальных учебных действий, коммуникативных универсальных учебных действий, регулятивных универсальных учебных действий, совместной деятельности.

*Базовые логические действия* как часть познавательных универсальных учебных действий способствуют формированию умений:

- 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* как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:

- 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* способствуют формированию умений:

- 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 РФ, 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* способствуют формированию умений:

- 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 электро- и газовыми приборами.

*Совместная деятельность* способствует формированию умений:

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

## 2 КЛАСС

### *Человек и общество*

Наша Родина – Россия, Российская Федерация. Россия и её столица на карте. Государственные символы России. Москва – столица России. Святыни Москвы – святыни России: Кремль, Красная площадь, Большой театр и др. Характеристика отдельных исторических событий, связанных с Москвой (основание Москвы, строительство Кремля и др.). Герб Москвы. Расположение Москвы на карте. Города России. Россия – многонациональное государство. Народы России, их традиции, обычаи, праздники. Родной край, его природные и культурные достопримечательности. Значимые события истории родного края.

Свой регион и его главный город на карте; символика своего региона. Хозяйственные занятия, профессии жителей родного края. Значение труда в жизни человека и общества.

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

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

### *Человек и природа*

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 жизнедеятельности*

Здоровый образ жизни: режим дня (чтение, учебные занятия, 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 информационно-коммуникационную сеть Интернет.

Изучение окружающего мира во 2 классе способствует освоению на пропедевтическом уровне ряда универсальных учебных действий: познавательных универсальных учебных действий, коммуникативных универсальных учебных действий, регулятивных универсальных учебных действий, совместной деятельности. Универсальные учебные действия (пропедевтический уровень)

*Базовые логические действия* как часть познавательных универсальных учебных действий способствуют формированию умений:

- ориентироваться в методах познания природы (наблюдение, опыт, сравнение, измерение);
- определять на основе наблюдения состояние вещества (жидкое, твёрдое, газообразное);
- различать символы РФ;
- 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 как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:*

- 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* способствуют формированию умений:

- 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* способствуют формированию умений:

- 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* способствует формированию умений:

- 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

#### *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. Измерение температуры тела человека, частоты пульса.

#### *Правила безопасной жизнедеятельности*

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 информационно-коммуникационной сети Интернет (ориентирование в признаках мошеннических действий, защита персональной информации, правила коммуникации в мессенджерах и социальных группах) в условиях контролируемого доступа в информационно-коммуникационную сеть Интернет.

Изучение окружающего мира в 3 классе способствует освоению ряда универсальных учебных действий: познавательных универсальных учебных действий, коммуникативных универсальных учебных действий, регулятивных универсальных учебных действий, совместной деятельности.

*Базовые логические и исследовательские действия* как часть познавательных универсальных учебных действий способствуют формированию умений:

- 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* как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:

- 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* способствуют формированию умений:

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

2. понятия и термины, связанные с миром природы (планета, материк, океан, модель Земли, царство природы, природное сообщество, цепь питания, Красная книга);

3. понятия и термины, связанные с безопасной жизнедеятельностью (знаки дорожного движения, дорожные ловушки, опасные ситуации, предвидение).

- описывать (характеризовать) условия жизни на Земле;
- описывать схожие, различные, индивидуальные признаки на основе сравнения объектов природы;
- 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 способствуют формированию умений:*

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

*Совместная деятельность способствует формированию умений:*

- участвуя в совместной деятельности, выполнять роли руководителя (лидера), подчинённого;
- 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

### *Человек и общество*

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

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

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

государственным символам России.

История Отечества «Лента времени» и историческая карта.

Наиболее важные и яркие события общественной и культурной жизни страны в разные исторические периоды: Государство Русь, Московское государство, Российская империя, СССР, Российская Федерация. Картины быта, труда, духовно-нравственные и культурные традиции людей в разные исторические времена. Выдающиеся люди разных эпох как носители базовых национальных ценностей.

Наиболее значимые объекты списка Всемирного культурного наследия в России и за рубежом. Охрана памятников истории и культуры. Посильное участие в охране памятников истории и культуры своего края. Личная ответственность каждого человека за сохранность историко-культурного наследия своего края.

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

#### *Человек и природа*

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 жизнедеятельности*

Здоровый образ жизни: профилактика вредных привычек.

Безопасность в городе (планирование маршрутов с учётом транспортной инфраструктуры города; правила безопасного по ведения в общественных местах, зонах отдыха, учреждениях культуры). Правила безопасного поведения велосипедиста с учётом дорожных знаков и разметки, сигналов и средств защиты велосипедиста, правила использования самоката и других средств

индивидуальной мобильности.

Безопасность в информационно-коммуникационной сети Интернет (поиск достоверной информации, опознавание государственных образовательных ресурсов и детских развлекательных порталов) в условиях контролируемого доступа в информационно-коммуникационную сеть Интернет.

Изучение окружающего мира в 4 классе способствует освоению ряда универсальных учебных действий: познавательных универсальных учебных действий, коммуникативных универсальных учебных действий, регулятивных универсальных учебных действий, совместной деятельности.

Базовые логические и исследовательские действия как часть познавательных универсальных учебных действий способствуют формированию умений:

- 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 как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:*

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

*Коммуникативные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:*

- 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: объяснить 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 способствуют формированию умений:*

- 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 способствует формированию умений:*

- выполнять правила совместной деятельности при выполнении разных ролей – руководитель, подчинённый, напарник, члена 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 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

Изучение предмета «Окружающий мир» на уровне начального общего образования направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов освоения учебного предмета.

### **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 поведения 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;
- находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде, согласно заданному алгоритму;
- 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 и самооценка:*

- 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.

- 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**

### **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 использования электронных средств, оснащённых экраном;
- соблюдать правила здорового питания и личной гигиены;
- соблюдать правила безопасного поведения пешехода;
- соблюдать правила безопасного поведения в природе;
- с помощью взрослых (учителя, родители) 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, обычаяев 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, музеиные 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 предложенными 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 в условиях контролируемого доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет;
- безопасно осуществлять коммуникацию в школьных сообществах с помощью учителя (при 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 основы здорового образа жизни, в том числе требования к двигательной активности и принципы здорового питания;
- соблюдать основы 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-телекоммуникационную 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, следя 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;
- осуществлять безопасный поиск образовательных ресурсов и верифицированной информации в информационно-телекоммуникационной сети Интернете;
- соблюдать правила безопасного для здоровья использования электронных образовательных и информационных ресурсов.

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ, 1 КЛАСС

### 1 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы
<b>Раздел 1.Человек и общество</b>				
1.1	Школа. Школьная жизнь.	3		
1.2	Семья. Взаимоотношения и взаимопомощь в семье.	2		
1.3	Россия - наша Родина.	11		
	Итого по разделу	16		
<b>Раздел 2.Человек и природа</b>				
	Природа - среда обитания человека.			
2.1	Взаимосвязи между человеком и природой.	13		
2.2	Растительный мир. Растения ближайшего окружения.	9		
2.3	Мир животных. Разные группы животных.	15		
	Итого по разделу	37		
<b>Раздел 3.Правила безопасной жизнедеятельности</b>				
3.1	Режим дня школьника.	3		
3.2	Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети Интернет	4		
	Итого по разделу	7		
	Резервное время	6		1
	<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>	<b>66</b>		<b>1</b>

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ, 2 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы

### Раздел 1. Человек и общество

1.1	Наша родина - Россия	12	1
1.2	Семья. Семейные ценности и традиции	2	
1.3	Правила культурного поведения в общественных местах	2	

Итого по разделу		16	
<b>Раздел 2. Человек и природа</b>			
2.1	Методы познания природы. Земля и другие планеты, звезды и созвездия.	7	1
2.2	Многообразие растений	8	
2.3	Многообразие животных	11	
2.4	Красная книга России. Заповедники и природные парки	8	
Итого по разделу		34	
<b>Раздел 3. Правила безопасной жизнедеятельности</b>			
3.1	Здоровый образ жизни школьника	4	
	Безопасность в школе и общественном транспорте, безопасность в сети Интернет		
3.2		8	
Итого по разделу		12	
Резервное время		6	3 (1ч – по итогам года)
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	3

### ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ, 3 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы
<b>Раздел 1. Человек и общество</b>				
1.1	Наша родина - Российская Федерация	14	1	
1.2	Семья - коллектив близких. Родных людей.	2		
1.3	Страны и народы мира.	4		
Итого по разделу		20		
<b>Раздел 2. Человек и природа</b>				
2.1	Методы изучения природы. Разнообразие веществ в окружающем мире.	11		1

2.2	Бактерии, грибы и их разнообразие	2			
2.3	Разнообразие растений	7	1		1
2.4	Разнообразие животных	7			
2.5	Природные сообщества	3			
2.6	Человек - часть природы	5	1		
Итого по разделу		35			
<b>Раздел 3. Правила безопасной жизнедеятельности</b>					
3.1	Здоровый образ жизни	2			
3.2	Правила безопасного поведения пассажира. Безопасность в сети Интернет	5			
Итого по разделу		7			
Резервное время		6	4 (из них 1 Пр. работа по итогам года)		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	4		2

#### **ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ, 4 КЛАСС**

№ п/ п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Элек
		всего	контрольные работы	практические работы	

##### **Раздел 1. Человек и общество.**

1.1.	Наша родина - Российская Федерация	10			Библи
1.2.	История Отечества. «Лента времени» и историческая карта	17	1		Библи
1.3.	Человек - творец культурных ценностей. Всемирное культурное наследие	6			Библи
Итого по разделу		33			

##### **Раздел 2. Человек и природа.**

2.1.	Методы познания окружающей природы. Солнечная система	5			Библ
2.2.	Формы земной поверхности. Водоемы и их разнообразие	9	1		Библи
2.3.	Природные зоны России: общее представление, основные природные зоны	5	1		Библ

2.4.	Природные и культурные объекты Всемирного наследия. Экологические проблемы	5			Библ
Итого по разделу		24			
Итого по разделу					
<b>Раздел 3. Правила безопасной жизнедеятельности</b>					
3.1.	Здоровый образ жизни: профилактика вредных привычек	1			Библ <a href="https://">https:</a>
3.2.	Безопасность в городе. Безопасность в сети Интернет	5			https://
Итого по разделу		5			
Резервное время		6	4 (1ч – по итогам года)		

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	4	4	
-------------------------------------	----	---	---	--

**ВАРИАНТ 1. ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ,  
ИСПОЛЬЗУЮЩИХ УЧЕБНИК ОКРУЖАЮЩИЙ МИР, 1-4 КЛАСС, В 2  
ЧАСТИХ, ПЛЕШАКОВ А.А.**

**1 КЛАСС**

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Элект... образ...
		Всего	Контр... льные работы	Практичес... кие работы	
1	Мы – школьники. Адрес школы. Знакомство со школьными помещениями	1			<a href="https://">https://</a> /
2	Наша страна – Россия, Российская Федерация. Что такое Родина?	1			<a href="https://">https://</a> /
3	Наша Родина: от края и до края. Символы России	1			<a href="http://s...">http://s...</a> <a href="#">collect...a72b-0</a>
4	Народы России. Народов дружная семья	1			<a href="https://">https://</a>
5	Путешествие по родному краю	1			<a href="https://">https://</a>
6	Отражение в предметах декоративного искусства природных условий жизни и традиций народов РФ	1			
7	Столица России – Москва. Достопримечательности Москвы	1			<a href="https://">https://</a> /
8	Что такое окружающий мир? Что природа даёт человеку?	1			<a href="https://">https://</a> <a href="#">klass/n...na-vop...chelov</a>
9	Объекты живой природы. Сравнение объектов неживой и живой природы: выделение различий	1			
10	Дикорастущие и культурные растения вокруг нас. Сходство и различия дикорастущих и культурных растений	1			
11	Явления и объекты неживой природы	1			<a href="https://">https://</a> /

12	Природа и человек. Природные материалы и изделия из них. Наше творчество	1	<a href="https://">https://</a>
13	Что мы знаем о растениях? Что общего у разных растений?	1	<a href="https://">https://</a>
14	Части растения. Название, краткая характеристика значения для жизни растения	1	<a href="https://">https://</a>
15	Комнатные растения. Растения в твоём доме: краткое описание	1	<a href="https://0/">https://0/</a>
16	Как мы ухаживаем за растениями (практическая работа)	1	<a href="https://0/">https://0/</a>
17	Разнообразие растений: узнавание, называние, краткое описание	1	
18	Особенности лиственных растений: узнавание, краткое описание. Лиственные растения нашего края	1	
19	Особенности хвойных растений: узнавание, краткое описание. Хвойные растения нашего края	1	
20	Мир животных: насекомые (узнавание, называние). Главная особенность этой группы животных	1	<a href="https://">https://</a>
21	Насекомые: сравнение, краткое описание внешнего вида	1	<a href="https://4257/">https://4257/</a>
22	Какие звери живут в морях и океанах?		
22	Морские звери: узнавание, называние, краткое описание	1	<a href="https://4257/">https://4257/</a>
23	Мир животных: рыбы пресных и солёных водоёмов (сравнение, краткое описание)	1	<a href="https://4257/">https://4257/</a>
24	Мир животных: птицы (узнавание, называние).	1	
25	Главная особенность этой группы животных		
25	Где обитают птицы, чем они питаются. Птицы: сравнение места обитания, способа питания	1	
26	Мир животных: звери (узнавание, называние, сравнение, краткое описание)	1	<a href="https://">https://</a>
27	Мир животных: чем похожи все звери: главная особенность этой группы животных. Забота зверей о своих детёнышах	1	<a href="https://">https://</a>
28	Знакомься: электронные ресурсы школы	1	
29	Ты – пешеход!	1	
30	Знаки дорожного движения	1	
31	Родной край – малая Родина. Первоначальные сведения о родном крае: название. Проект «Моя малая родина»	1	

32	Культурные объекты родного края	1	
33	Домашние и дикие животные. Различия в условиях жизни	1	
34	Повторение изученного по разделу "Человек и общество"	1	Резервный урок «Человек и общество».
35	Семья – коллектив. Права и обязанности членов семьи	1	<a href="https://">https://</a>
36	<b>Проект «Моя семья»</b>		<u>L</u>
37	Значение природы в жизни людей	1	
38	Бытовые электрические и газовые приборы: правила безопасного использования.	1	
39	Поведение в экстремальных ситуациях. Номера телефонов экстренных служб	1	
40	Наблюдение за погодой. Анализ результатов наблюдений	1	
41	Что такое термометр. Измерение температуры воздуха и воды как способы определения состояния погоды	1	
42	Практические занятия: измерение температуры воздуха и воды в разных условиях (в комнате, на улице)	1	1
43	Откуда в снежках грязь?	1	Резервный урок "Человек и природа".
44	Как живут растения?	1	<a href="https://">https://</a>
45	Многообразие мира животных. Какие животные живут в нашем регионе?	1	<u>L</u>
46	Времена года: наблюдения за особенностью погоды, жизнью растительного и животного мира осенью	1	
47	Откуда берётся и куда девается мусор?	1	Резервный урок "Человек и природа".
48	Классный коллектив. Мои друзья – одноклассники. Правила совместной деятельности	1	<a href="https://klass/c">https://klass/c</a>

	Учебный класс. Рабочее место школьника.		
47	Режим учебного труда, отдыха	1	<a href="https://klass/c">https://klass/c</a>
	<b>Проект «Мой класс и моя школа»</b>		
	Времена года: наблюдения за особенностью		
48	погоды, жизнью растительного и животного	1	
	мира зимой		
49	Мир животных. Где живут белые медведи?	1	<a href="https://">https://</a>
50	Мир животных. Где живут слоны?	1	<a href="https://">https://</a>
51	Мир животных. Перелётные и зимующие	1	<a href="https://">https://</a>
	птицы. Где зимуют птицы?		<a href="https://">https://</a>
52	Декоративное творчество народов, которое		
	воплотилось в одежде, предметах быта,	1	
	игрушках		
53	Труд людей родного края	1	
54	Семейные поколения. Моя семья в прошлом и	1	
	настоящем		
55	Повторение изученного по разделу "Человек и	1	Резервный урок Человек и природа".
	природа"		<a href="https://">https://</a>
56	Мир животных. Почему мы любим кошек и	1	<a href="https://">https://</a>
	собак?		<a href="https://">https://</a>
57	Прогулки на природе. Правила поведения в	1	
	природе		
58	Зачем нужна вежливость?	1	
59	Режим дня первоклассника. Правильное		
	сочетание труда и отдыха в режиме	1	
	первоклассника		
60	Правила здорового питания. Состав пищи,		
	обеспечивающий рост и развитие ребенка 6-7	1	
	лет. Правила поведения за столом		
61	Предметы личной гигиены. Закаливание		
	организма солнцем, воздухом, водой. Условия	1	
	и правила закаливания		
62	Времена года: наблюдения за особенностью		
	погоды, жизнью растительного и животного	1	
	мира весной		
63	Труд и быт людей в разные времена года.	1	
64	Зачем люди осваивают космос? <b>Проверочная</b>		Резервный
	<b>работа за 1 класс</b>	1	<a href="https://">https://</a>

65	Кто заботится о домашних животных Профессии людей, которые заботятся о животных. <b>Проект «Мои домашние питомцы»</b>	1
66	Повторение изученного в 1 классе	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		66
		0
		2

## 2 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы
1	Наша Родина – Россия, Российская Федерация	1		
2	Народы России. Родная страна	1		
3	Народы Поволжья и других территорий РФ: традиции, обычаи, праздники. Родной край, город (село)	1		
4	Родной край, его природные достопримечательности. Город и село	1		
5	Заповедники России (Остров Врангеля, Большой Арктический заповедник). Охрана природы	1		
6	Наш регион, какой он? Культура родного края. Родной край, его культурные достопримечательности. Проект "Родной город".	1		
7	Значимые события истории родного края. Исторические памятники, старинные постройки. Природа и предметы, созданные человеком	1		
8	Тематическая проверочная работа по разделу "Где мы живём?"	1		1
9	Связи в природе: зависимость изменений в живой природе от изменений в неживой природе. Неживая и живая природа. Явления природы	1		
10	Зависимость жизни растений от состояния неживой природы. Жизнь растений осенью и зимой. Невидимые нити природы	1		

	Годовой ход изменений в жизни животных.	
11	Жизнь животных осенью и зимой. Явления природы	1
	Звёздное небо: звёзды и созвездия.	
12	Солнечная система: планеты (название, расположение от Солнца, краткая характеристика)	1
	Как человек познаёт окружающую природу?	
13	Особенности разных методов познания окружающего мира	1
	Деревья, кустарники, травы родного края	
14	(узнавание, называние, краткое описание).	1
	Какие бывают растения	
	Травы нашего края: многообразие. Внешний	
15	вид, условия жизни (название, краткое описание)	1
	Кустарники нашего края: узнавание, называние, краткое описание	1
	Деревья лиственные и хвойные. Сравнение	
17	лиственных и хвойных деревьев: общее и различия	1
	Многообразие животных родного края и	
18	разных территорий России. Какие бывают животные	1
	Мир животных: насекомые. Особенности	
19	внешнего вида, передвижения, питания: узнавание, называние, описание	1
	Мир животных: рыбы. Особенности	
20	внешнего вида, условия жизни, передвижения, питания: узнавание, называние, описание	1
	Мир животных: земноводные и	
21	пресмыкающиеся. Особенности внешнего вида, условия жизни, передвижения, питания: узнавание, называние, описание	1
	Животные и их потомство. Размножение	
22	животных. Стадии развития насекомого, земноводных	1
	Мир животных: птицы. Особенности	
23	внешнего вида, передвижения, питания: узнавание, называние, описание	1

	Мир животных: звери (млекопитающие).	
24	Особенности внешнего вида, передвижения, питания: узнавание, называние, описание	1
25	Зависимость жизни растений от состояния неживой природы. Жизнь растений весной и летом. Невидимые нити. Впереди лето	1
26	Растения дикорастущие и культурные: общее и различия.	1
27	Многообразие животных. Дикие и домашние животные. Практическая работа "Правила ухода за домашними животными". Многообразие растений по месту обитания, внешнему виду. Сравнение растений разных	1
28	климатических условий. Комнатные растения. Практическая работа "Правила ухода за комнатными растениями"	1
29	Отдельные представители растений Красной книги России (включая представителей растительного мира региона): узнавание, называние и описание	1
30	Отдельные представители животных Красной книги России (включая представителей животного мира региона): узнавание, называние и описание	1
31	Красная книга России. Её значение в сохранении и охране редких растений и животных. Проект "Красная книга, или возьмем под защиту".	1
32	Какие задачи решают сотрудники заповедника. Правила поведения на территории заповедника	1
33	Заповедники: значение для охраны природы	1
34	Тематическая проверочная работа по разделу "Человек и природа"	1
35	Работа над ошибками. Из чего что сделано	1
36	Зачем человек трудится? Ценность труда и трудолюбия. Профессии. Все профессии важны	1
37	Мир профессий жителей нашего региона. проект "Профессии".	1

	Здоровый образ жизни. Режим дня: чередование сна, учебных занятий, двигательной активности. Если хочешь быть здоров	1
38	Рациональное питание: количество приёмов пищи и рацион питания. Витамины и здоровье ребёнка	1
39	Физическая культура, игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья	1
40	Правила безопасности в школе: маршрут до школы, поведение на занятиях, переменах, при приеме пищи; на пришкольной территории	1
41	Правила безопасного поведения пассажира наземного транспорта. Мы — пассажиры.	1
42	Практическая работа "Освоение правил безопасности пешехода".	1
43	Знаки безопасности на общественном транспорте	1
44	Правила безопасного поведения пассажира метро. Знаки безопасности в метро	1
45	Правила безопасного поведения в быту. Безопасное пользование электроприборами, газовой плитой. Безопасность при разогреве пищи. Номера телефонов экстренной помощи. Домашние опасности	1
46	Безопасное поведение на прогулках: правила поведения на игровых площадках; езда на велосипедах (санках, самокатах) и качелях.	1
47	На воде и в лесу. Опасные незнакомцы Подробнее о лесных опасностях	1
48	Семейные ценности и традиции. Труд, досуг, занятия членов семьи. Наша дружная семья. Практическая работа "Составление схемы родословного древа семьи".	1
49	Родословная. Родословное древо, история семьи. Предшествующие поколения. Проект "Родословная".	1
50	Главные правила взаимоотношений членов общества: доброта, справедливость, честность, уважение к чужому мнению	1
51	Правила культурного поведения в общественных местах. Что такое этикет	1

	Безопасное пользование Интернетом. Ты и твои друзья. Практическая работа "Правила пользования компьютером".	1		
52	Правила поведения при пользовании компьютером: посадка, время отдыха, обязательность отдыха и другие	1		
53	Модели Земли - глобус, карта, план.	1		
54	Практическая работа	1		
55	Земля - живая планета Солнечной системы	1		
56	Ориентирование на местности по местным природным признакам и с использованием компаса. Практическая работа	1		
57	Формы земной поверхности	1		
58	Почему на Земле есть жизнь? Условия жизни на Земле. Водные богатства Земли	1		
	Годовой ход изменений в жизни животных.			
59	Жизнь животных весной и летом. Явления природы. В гости к весне. Впереди лето	1		
60	Москва – столица России. Герб Москвы	1		
	Достопримечательности Москвы: Большой театр, МГУ, Московский цирк, Театр кукол имени С.В. Образцова. Путешествие по Москве			
61	Строительство Московского Кремля.	1		
62	Московский Кремль и Красная площадь	1		
63	Древние кремлёвские города: Нижний Новгород, Псков, Смоленск. Города России	1		
64	Санкт-Петербург – северная столица.	1		
65	Достопримечательности города	1		
66	Проверочная работа по итогам 2 класса	1	1	
67	Карта мира. Материки и океаны.	1		
68	Практическая работа	1		
69	Заповедники России	1		
70	Заповедники России. Охрана природы	1		
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	3	9

### 3 КЛАСС

№ п/ п	Тема урока	Количество часов			Д изу
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	

•	Методы изучения природы: наблюдения, сравнения, измерения, опыты и эксперименты. Материки и океаны, части света: картины природы.	1			
•	Что такое общество?	1			
•	Наша Родина - Российская Федерация Государственная символика РФ. Уважение к государственным символам России	1			
•	Культура, традиции народов России. Уважение к культуре, традициям, истории разных народов и своего народа	1			
•	Родной край – малая родина. Российская Федерация	1			
•	Твёрдые вещества, жидкости, газы. Определение свойств твердых веществ, жидкостей и газов.	1			
•	Разнообразие веществ в природе. Примеры веществ (соль, сахар, вода, природный газ): узнавание, называние, краткая характеристика.	1			
•	Воздух как смесь газов. Значение воздуха для жизни флоры, фауны, человека. Охрана воздуха	1			
•	Вода как вещество. Определение свойств воды в ходе практической работы	1		1	
•	Распространение воды в природе: водоёмы, реки. Круговорот воды в природе	1			
•	Значение воды для жизни живых организмов и хозяйственной деятельности людей. Охрана воды	1			
•	Почва, её состав. Значение для живой природы	1			
•	Разнообразие растений: зависимость внешнего вида от условий и места обитания	1			
•	Растения родного края: названия и краткая характеристика (на основе наблюдения)	1			

• Растение как живой организм	1			
• Как растения размножаются?	1			
• Развитие растения от семени до семени (по результатам практических работ)	1		1	
• Условия роста и развития растения (по результатам наблюдений). Бережное отношение человека к растениям	1			
• Жизнь животных в разные времена года. Разнообразие животных	1			
• Особенности питания животных. Цепи питания	1			
• Размножение и развитие рыб, птиц, зверей	1			
• Роль животных в природе и жизни людей	1			
• Условия, необходимые для жизни животных: воздух, вода, тепло, пища (среда обитания) – обобщение на основе результатов наблюдений и работы с информацией	1			
• Бережное отношение к животным – нравственная ценность людей. Охрана животного мира в России	1			
• Животные родного края: узнавание, называние, краткая характеристика	1			
• Разнообразие грибов: узнавание, называние, описание	1			
• Бактерии – мельчайшие одноклеточные живые существа	1			
• Естественные природные сообщества: лес, луг, водоём	1			
• Искусственные природные сообщества, созданные человеком - пруд, поле, парк, огород	1			
• Природные сообщества родного края – два-три примера на основе наблюдения	1			
• Проверочная работа по теме "Многообразие растений и животных"	1	1		

•	Общее представление о строении организма человека. Температура тела, частота пульса как показатели здоровья человека	1			
•	Органы чувств их роль в жизни человека	1			
•	Профилактика заболеваний. Роль закаливания для здоровья растущего организма	1			
•	Опорно-двигательная система и её роль в жизни человека	1			
•	Пищеварительная система и её роль в жизни человека	1			
•	Дыхательная система и её роль в жизни человека	1			
•	Кровеносная и нервная система и их роль в жизни человека	1			
•	Роль двигательной активности: утренней гимнастики, динамических пауз	1			
•	<b>Проверочная работа по теме "Человек - часть природы. Строение тела человека"</b>	1	1		
•	Знаки безопасности во дворе жилого дома. Безопасность в доме	1			
•	Безопасная информационная среда	1			
•	Безопасное поведение пассажира железнодорожного транспорта. Знаки безопасности	1			
•	Безопасное поведение пассажира авиа и водного транспорта	1			
•	Соблюдение правил перемещения внутри двора и пересечения дворовой проезжей части. Знаки безопасности во дворе жилого дома	1			
•	Нужны ли обществу правила поведения? Правила поведения в социуме	1			
•	Значение труда в жизни человека и общества. Трудолюбие как общественно значимая ценность в культуре народов России	1			

• Труд жителей региона. Профессии, связанные с трудом в учреждениях образования и культуры	1			
• Труд жителей региона. Профессии, связанные с трудом на производстве, в сельском хозяйстве	1			
• Горная порода как соединение разных минералов. Примеры минералов	1			
• Полезные ископаемые – богатство земных недр	1			
• Полезные ископаемые родного края: характеристика, использование в хозяйственной деятельности региона	1			
• Растения, используемые людьми в хозяйственной деятельности	1			
• Семья: традиции, праздники. Государственный бюджет	1			
• Семья – первый и главный коллектив в жизни человека Повседневные заботы семьи	1			
• Совместный труд. Семейный бюджет, доходы и расходы семьи	1			
• Города Золотого кольца России: Сергиев Посад, Переславль-Залесский	1			
• Города Золотого кольца России: Ростов, Углич, Ярославль	1			
• Уникальные памятники культуры России: Красная площадь, Кремль	1			
• Уникальные памятники культуры России: исторический центр Санкт-Петербурга	1			
• Уникальные памятники культуры России: Кижи, памятники Великого Новгорода	1			
• <b>Проверочная работа по теме "Наша Родина - Российская Федерация"</b>	1	1		
• Памятники природы и культуры стран Европы (по выбору)	1			
• Памятники природы и культуры Белоруссии (по выбору)	1			
• Памятники природы и культуры Китая (по выбору)	1			

•	Памятники природы и культуры стран Азии (по выбору)	1			
•	<b>Проверочная работа по итогам обучения в 3 классе</b>	1	1		
•	Достопримечательности родного края: памятники природы и культуры региона	1			
•	<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>	68	4	2	

#### 4 КЛАСС

Номер урока	Тема уроков	Количество часов		
		Всего	Контрольные работы	Практические работы
•	Как человек изучает окружающую природу?	1		
•	Солнце - звезда	1		
•	Планеты Солнечной системы. Луна – спутник Земли	1		
•	Смена дня и ночи на Земле как результат вращения планеты вокруг своей оси (практические работы с моделями и схемами)	1		1
•	Обращение Земли вокруг Солнца как причина смены сезонов (практические работы с моделями и схемами). Общая характеристика времён года	1		1
•	Историческое время. Что такое «лента времени»?	1		1
•	Экологические проблемы взаимодействия человека и природы	1		
•	Всемирное культурное наследие России	1		
•	Природные и культурные объекты Всемирного наследия в России	1		
•	Природные и культурные объекты Всемирного наследия за рубежом	1		
•	Знакомство с Международной Красной книгой	1		
•	Всемирное культурное наследие	1		
•	Охрана историко-культурного наследия	1		
•	О вредных для здоровья привычках	1		

•	Правила цифровой грамотности при использовании Интернет	1		
•	Планирование маршрутов с учётом транспортной инфраструктуры населённого пункта	1		
•	Правила поведения в общественных местах: зонах отдыха, учреждениях культуры и торговых центрах	1		
•	Безопасное поведение при езде на велосипеде и самокате. Дорожные знаки	1		
•	Равнины России: Восточно-Европейская, Западно-Сибирская (название, общая характеристика, нахождение на карте)	1		
•	Горные системы России: Урал, Кавказ, Алтай (краткая характеристика, главные вершины, место нахождения на карте)	1		
•	Водоёмы Земли, их разнообразие. Естественные водоёмы: океан, море, озеро, болото. Примеры водоёмов в России	1		
•	Река как водный поток	1		
•	Крупнейшие реки России: название, нахождение на карте	1		
•	Характеристика природных зон России: арктическая пустыня. Связи в природной зоне	1		
•	Характеристика природных зон России: тундра. Связи в природной зоне	1		
•	Характеристика природных зон России: тайга. Связи в природной зоне	1		
•	Характеристика природных зон России: смешанный лес. Связи в природной зоне	1		
•	Характеристика природных зон России: степь и полупустыня. Связи в природной зоне	1		
•	Проверочная работа по теме "Природные зоны"	1	1	
•	Формы земной поверхности (на примере родного края)	1		
•	Водоёмы и реки родного края	1		
•	Использование рек и водоёмов человеком (хозяйственная деятельность, отдых). Охрана рек и водоёмов	1		
•	Зашита и охрана природных богатств (воздуха, воды, полезных ископаемых, флоры и фауны)	1		
•	Искусственные водоёмы: водохранилища, пруды (общая характеристика)	1		
•	Проверочная работа по теме "Формы земной поверхности и водоёмы"	1	1	

•	Человек - творец культурных ценностей	1		
•	Труд и быт людей в разные исторические времена	1		
•	Новое время	1		
•	Новейшее время: история продолжается сегодня	1		
•	Государство Русь. Страницы общественной и культурной жизни. «Расселение древних славян»	1		1
•	Города России. Древние города России. Страницы истории	1		
•	Государство Русь. Человек - защитник своего Отечества	1		
•	Московское государство. Страницы общественной и культурной жизни в Московском государстве	1		
•	Образование и культура в Московском государстве	1		
•	Страницы истории Российской империи. Пётр I	1		
•	Страницы Российской империи. Преобразования в культуре, науке, быту	1		
•	Образование в Российской империи	1		
•	Развитие культуры в Российской империи Российская империя: развитие культуры XVIII века (архитектура, живопись, театр)	1		
•	«Золотой век» русской культуры. Великие поэты и писатели, композиторы и художники XIX века	1		
•	Первая Отечественная война: 1812 год. Защита Родины от французских завоевателей	1		
•	Страницы истории России XX века	1		
•	Великая Отечественная война 1941-1945 гг: как все начиналось...	1		
•	Великая Отечественная война 1941-1945 гг: главные сражения	1		
•	Всё для фронта – всё для победы	1		
•	Взятие Берлина. Парад Победы	1		
•	Проверочная работа по теме "История Отечества"	1	1	
•	Мы живём в Российской Федерации	1		
•	Государственное устройство РФ (общее представление). Конституция РФ. Президент РФ. Политико-административная карта России	1		

•	Взаимоотношения людей в обществе: доброта и гуманизм, справедливость и уважение	1			
•	Права и обязанности гражданина Российской Федерации. Права ребёнка	1			
•	Государственные праздники России	1			
•	Малая Родина гражданина России. Достопримечательности родного края	1			
•	Родной край. Знаменитые люди родного края	1			
•	Наша малая Родина: главный город	1			
•	Проверочная работа по итогам обучения в 4 классе (ВПР)	1	1		
•	Города России. Города-герои. Страницы истории	1			
•	Праздник в жизни общества и человека	1			
•	Праздники и памятные даты своего региона	1			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	4	4	

## **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

### **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

- Окружающий мир (в 2 частях), 1-4 класс/ Плешаков А.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
- Окружающий мир (в 2 частях), 4 класс/ Плешаков А.А., Крючкова Е.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

### **МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ**

УМК «Школа России» Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир», 1-4 класс, авт. А.А. Плешаков.

Поурочное планирование для начальной школы. Окружающий мир. Программа «Школа России» 1-4 класс. Издательство «Учитель», 2023.

Поурочные разработки по курсу "Окружающий мир" к УМК "Школа России", Т.Н. Максимова.

[http://school-russia.prosv.ru/info.aspx?ob\\_no=29170&utm\\_source=1-4-old.prosv.ru&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=1-4-old.prosv.ru&utm\\_referrer=1-4-old.prosv.ru](http://school-russia.prosv.ru/info.aspx?ob_no=29170&utm_source=1-4-old.prosv.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=1-4-old.prosv.ru&utm_referrer=1-4-old.prosv.ru)

Программно-методические материалы:

[http://school-russia.prosv.ru/info.aspx?ob\\_no=29170&utm\\_source=1-4-old.prosv.ru&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=1-4-old.prosv.ru&utm\\_referrer=1-4-old.prosv.ru](http://school-russia.prosv.ru/info.aspx?ob_no=29170&utm_source=1-4-old.prosv.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=1-4-old.prosv.ru&utm_referrer=1-4-old.prosv.ru)

### **ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ**

## **ИНТЕРНЕТ**

Методическая разработка урока окружающего мира <https://multiurok.ru/> для 1 класса «Что такое Родина». А.А.Крепс

Методическая разработка урока окружающего мира <http://nsportal.ru> для 2 класса «Какие бывают растения». М.В.Пугачёва

Методическая разработка урока окружающего мира <https://multiurok.ru/> для 3 класса «Путешествие по Москве». И.А.Иванова

Методическая разработка урока окружающего мира <https://multiurok.ru/> для 4 класса «Путешествие по Москве». И.А.Иванова

Коллекция презентаций: «В семье единой», «Лекарственные растения», «Рациональное питание», «Дикие и культурные растения», «Про воздух и воду», «Про кошек и собак», «Город и село», «Красная книга», «Транспорт», «Живой уголок» и др

Библиотека ЦОК <https://m.edsoo.ru>