

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 9
г.о. Чапаевск Самарской области

Рассмотрено на заседании МО

Руководитель МО

М.П.Булгакова

Пр.№ 1 от 27.08.2020г.

Проверена

Зам. директора по УМР

О.К.Ягова

27.08.2020

Утверждена

Директор ГБОУ СОШ № 9

Э.А.Каткасова

Пр.№ 67/2-од от 27.08.2020

**Рабочая программа
по _окружающему миру_—
1-4 классы
на 2020-2021 учебный год**

Пояснительная записка

Рабочая программа по окружающему миру для составлена на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 27Э-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Основной образовательной программы начального общего образования ГБОУ СОШ № 9 г.о. Чапаевск.
- Примерной основной образовательной программы, одобренной решением федерального УМО по общему образованию от 08.04.2015г. №1/15
- Авторской программы «Окружающий мир. 1-4 класс» Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. «Окружающий мир», утверждённой МО РФ (Москва, Астрель 2012 г.).
- Учебного плана ГБОУ СОШ № 9 на 2019-2020 учебный год.

Изучение курса осуществляется по УМК «Планета знаний» под редакцией И.А. Петровой.

Учебника «Окружающий мир .1 класс» в 2-х частях Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов - М., Астрель.2018г. Учебника « Окружающий мир.2 класс» в 2-х частях Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов - М., Астрель 2015г. Учебника «Окружающий мир. 3 класс» в 2-х частях Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов - М., Астрель.2016 г. Учебника «Окружающий мир. 4 класс» в 2-х частях Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов - М., Астрель, 2017г.

Планируемые результаты

Личностные, предметные и метапредметные результаты освоения учебного курса

1 класс.

Личностные

У учащихся будут сформированы: ориентация на выполнение основных правил безопасного поведения в школе, дома, на улице, в общественных местах; понимание необходимости выполнения правил личной гигиены для сохранения здоровья; понимание необходимости бережного отношения к природе; могут быть сформированы: понимание значения изучения курса « Окружающий мир»; понимание необходимости заботливого и уважительного отношения к членам семьи; понимание своей сопричастности к жизни страны; понимание красоты окружающего

Предметные

Человек и природа

Учащиеся научатся: называть характерные признаки времен года; различать и называть части растений; ухаживать за комнатными растениями; выполнять правила поведения в природе, узнавать и называть некоторые охраняемые растения и животные; различать и называть основные части тела человека; приводить примеры культурных и дикорастущих растений, диких и домашних животных;

рассказывать о значении домашних животных в жизни человека; приводить примеры представителей разных групп животных (насекомых, рыб, птиц, зверей).

Учащиеся получат возможность научиться: различать и приводить примеры объектов живой и неживой природы; характеризовать особенности времен года (состояние неба, тепло или холодно, виды осадков, состояние растений и животных). Называть основные возрастные периоды жизни человека; Называть некоторые отличительные признаки основных групп животных (насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, звери). Рассказать о способах движения и питания животных; Рассказывать об условиях, необходимых для жизни растений и животных; Различать деревья, кустарники, травы, лиственные и хвойные растения; Рассказывать, как развивается растение из семени; Выращивать растение одним из изученных способов.

Человек и общество

Учащиеся научатся: Называть свое имя, отчество, фамилию, дату рождения, домашний адрес; Выражать приветствие, благодарность, просьбу; Выполнять элементарные правила личной гигиены, пользоваться предметами личной гигиены; Рассказывать о профессиях родителей и работников школы; Проявлять уважительное отношение к окружающим людям; Выполнять основные правила безопасного поведения, дома, в школе, на улице, в природе и общественных местах; Приводить примеры видов труда людей; Узнавать герб и флаг России, называть ее столицу; Различать и называть виды транспорта (наземный, водный, воздушный).

Учащиеся получат возможность научиться: Различать виды эмоционального состояния человека; Воспроизводить гимн России

Метапредметные

Регулятивные

Учащиеся научатся: понимать своё продвижение в овладении содержанием курса; понимать, что уже усвоено и что предстоит усвоить с опорой на маршрутные листы. Учащиеся могут научиться: осуществлять контроль за усвоением учебного материала при выполнении заданий учебника; замечать и исправлять свои ошибки и ошибки одноклассников.

Познавательные

Учащиеся научатся: понимать информацию, представленную в виде текста, рисунков, схем; называть и различать окружающие предметы и их признаки; устанавливать правильную последовательность событий (времён года, месяцев, дней недели, времён суток)

Учащиеся могут научиться: осуществлять поиск информации заданий и подготовке проектов; сравнивать объекты, выделяя сходства и различия; группировать различные предметы по заданному признаку.

Коммуникативные

Учащиеся научатся: участвовать в диалоге при выполнении заданий; оценивать действия одноклассников.

Учащиеся могут научиться: осуществлять взаимопроверку при работе в паре; сотрудничать в поиске и сборе информации при выполнении совместно выбранного проекта.

2 класс.

Личностные

У обучающихся будут сформированы: понимание необходимости правильно вести себя дома, на улице, в гостях; понимание значения взаимопомощи в семье; способность оценивать свое поведение и поведение других детей в соответствии с правилами этикета; могут быть сформированы:

понимание значения изучения курса «Окружающий мир»; ориентация на соблюдение правил поведения в общественных местах; понимание ценности семейных отношений;

способность ставить себя на место других людей в различных жизненных ситуациях.

Предметные

Человек и природа Обучающиеся научатся: понимать значение наблюдений, опытов и измерений для познания мира; давать характеристику погоды по результатам наблюдений за неделю; приводить примеры приборов и инструментов;

пользоваться термометром для измерения температуры воздуха, воды и тела человека;

различать тела природы и изделия;

приводить примеры тел и веществ;

приводить примеры источников энергии;

рассказывать об исследованиях глубин морей и океанов;

рассказывать об исследованиях космоса;

называть планеты земной группы: Меркурий, Венера, Марс;

рассказывать о нашей планете — Земле, нашей звезде — Солнце о спутнике Земли — Луне;

рассказывать о значении камня в жизни человека;

называть условия, необходимые для жизни растений и животных;

приводить примеры растений и животных разных мест обитания (опушки леса, березового леса, ельника, соснового леса, озера или пруда) на материале по Вологодской области (региональный компонент);

различать времена года по характерным признакам (продолжительности дня, положению Солнца на небосклоне, температуре воздуха, виду осадков, состоянию растений и животных); сравнивать результаты наблюдений за природой в разные времена года.

Обучающиеся получат возможность научиться: рассказывать о некоторых учёных и изобретателях; приводить примеры источников звука и объяснять вред шума;

рассказывать о путешествии как способе познания мира, о великих географических открытиях;

называть планеты Солнечной системы;

отличать планету от звезды;
показывать на глобусе материки и океаны;
приводить примеры веществ в разных состояниях (твердом, жидким, газообразном); рассказывать об использовании электрической энергии; рассказывать о значении звука, света и цвета в жизни человека; понимать, что такое окружающая среда;
приводить примеры разнообразия условий жизни растений и животных (опушка леса, березовый лес, ельник, сосновый лес, озеро или пруд) на материале по Вологодской области (региональный компонент); приводить примеры приспособленности растений и животных к условиям жизни и некоторых взаимосвязей в живой природе;
рассказывать о влиянии деятельности человека на живую природу;
проводить наблюдения и опыты с использованием простейших приборов и инструментов. Человек и общество Обучающиеся научатся: выполнять правила безопасного обращения с электроприборами; понимать значение науки и труда в жизни общества; рассказывать о некоторых знаменитых путешественниках, значении их открытий в жизни общества.

Обучающиеся получат возможность научиться: понимать, что человек — часть общества и часть природы; понимать значение общества в жизни человека; осознавать то, что в обществе люди зависят друг от друга; рассказывать об условиях, необходимых для полноценного развития человека (общение, познание); понимать значение искусства как способа познания мира.

Метапредметные

Регулятивные

Обучающиеся научатся:

понимать свое продвижение в овладении содержанием курса 2 класса; проводить наблюдения и опыты по предложенному плану; оценивать правильность выполнения заданий.

Обучающиеся могут научиться: развивать и тренировать свою наблюдательность; ставить цели проведения наблюдений и опытов; осуществлять контроль при проведении наблюдений и опытов; планировать собственное участие в проектной деятельности (с опорой на шаблон в рабочей тетради).

Познавательные

Обучающиеся научатся: фиксировать результаты наблюдений в дневнике наблюдений с помощью условных знаков; понимать информацию, представленную в таблицах и схемах на страницах учебника; понимать значение справочников,

словарей, энциклопедий; пользоваться справочником, помещенным в учебнике; понимать значение знаков и символов в жизни общества.

Обучающиеся могут научиться: пользоваться справочниками, словарями, энциклопедиями для поиска информации при подготовке проекта; осуществлять описание объектов природы; сравнивать и классифицировать объекты природы по заданным признакам; устанавливать некоторые причинно-следственные связи изменений в погоде; обобщать результаты наблюдений за погодой, делать выводы.

Коммуникативные

Обучающиеся научатся: сотрудничать с одноклассниками при выполнении игровых заданий; осуществлять взаимопроверку при выполнении игровых заданий; ставить вопросы друг другу.

Обучающиеся могут научиться: высказывать свое мнение при обсуждении различных жизненных ситуаций, возникающих в обществе; выполнять основные правила этикета (приветствовать, прощаться, благодарить, поздравлять).

3 класс.

Личностные

У третьеклассников продолжится формирование: положительного отношения и интереса к изучению природы и человека; - осознания своего продвижения в овладении знаниями и умениями; способности к самооценке; осознания себя как гражданина России, чувства гордости за свою родину; знаний основных правил поведения в природе и обществе, ориентация на их выполнение; понимания необходимости здорового образа жизни, соблюдение правил безопасного поведения; чувства прекрасного на основе знакомства с природой и культурой родного края; понимания значения семьи в жизни человека и необходимости взаимопомощи в семье; устойчивого интереса к изучению природы, человека, истории страны; способности оценивать трудность предлагаемого задания; адекватной самооценки; чувства ответственности за выполнение своей части работы при работе в группе; установки на здоровый образ жизни и ее реализация в своем поведении; осознанных устойчивых эстетических предпочтений в мире природы; основ экологической культуры; осознанного положительного отношения к культурным ценностям.

Предметные

Учащиеся научатся находить стороны горизонта по Солнцу и компасу;

различать наиболее распространенные растения;
различать наиболее распространенных животных;
проводить наблюдения и простые опыты, фиксировать их результаты;
устанавливать некоторые связи между организмами и средой их обитания;
приводить примеры положительного и отрицательного отношения человека к природе;
выполнять правила личной гигиены;
оценивать свое поведение в природе;
выполнять правила поведения в природе;
находить на карте город, село, в котором они живут;
рассказывать о главных символах государства;
рассказывать о символах своего города;
рассказывать о главных достопримечательностях своего города; рассказывать об основных правах и обязанностях ребенка; находить стороны горизонта по местным признакам; моделировать несложные природные процессы; объяснять некоторые взаимосвязи в живой и неживой природе; выявлять признаки приспособленности организмов к среде обитания; пользоваться различной справочной литературой; получать информацию, используя тексты, таблицы, рисунки, схемы; сравнивать и делать выводы.
проводить самостоятельно и под руководством учителя наблюдения в природе и элементарные опыты, используя простейшие приборы, фиксировать результаты; давать характеристику погоды по результатам наблюдений; показывать на карте и глобусе границы России, некоторые города России;
приводить примеры полезных ископаемых и доказывать необходимость их бережного использования;
приводить примеры приспособленности растений и животных к условиям жизни;
рассказывать о строении человеческого организма, физиологии основных органов;
устанавливать связи между объектами и явлениями природы;
рассказывать о форме Земли, ее движении вокруг своей оси;
выполнять правила поведения в природе.
приводить примеры приспособленности растений природных сообществ к совместной жизни; объяснять некоторые взаимосвязи в природе, между природой и человеком; объяснять, что такое круговорот воды в природе, защитная окраска животных; давать оценку влиянию деятельности человека на природу;
определять причины положительного и отрицательного воздействия хозяйственной деятельности человека на природу;
участвовать в мероприятиях по охране природы, выполнять правила поведения в обществе;
различать государственную символику Российской Федерации; показывать на карте границы Российской Федерации; различать права и обязанности гражданина, ребенка;

описывать достопримечательности столицы и родного края; показывать их на карте; различать и объяснять наиболее распространенные типы названий городских улиц; понимать значение денег и планирования бюджета для жизни общества и семьи; характеризовать основные научные достижения ученых.

описывать государственное устройство Российской Федерации; основные положения Конституции; характеризовать основные научные и культурные достижения своей страны; описывать культурные достопримечательности своего края.

Метапредметные

Регулятивные

Учащиеся научатся принимать и сохранять цель познавательной деятельности; планировать свои действия в соответствии с поставленной целью; осуществлять пошаговый и итоговый контроль.
самостоятельно планировать свои действия в соответствии с поставленной целью; самостоятельно адекватно оценивать правильность выполнения задания и вносить корректизы.

Познавательные

Учащиеся научатся находить необходимую информацию в учебнике, справочной литературе; понимать информацию, представленную в виде текста, схемы, таблицы; использовать готовые модели (глобус) для объяснения природных явлений; осуществлять анализ (описание) объектов природы с выделением существенных и несущественных признаков; проводить сравнение и классификацию объектов природы по заданным признакам; устанавливать причинно-следственные связи изменений в природе;

обобщать результаты наблюдений за погодой, неживой и живой природой, делать выводы;
выделять существенную информацию из учебных и научно-популярных текстов. Учащиеся получат возможность научиться: осуществлять поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета; сравнивать и классифицировать объекты природы, самостоятельно выбирая основания;
сопоставлять информацию, представленную в разных видах, обобщать и использовать при выполнении заданий; устанавливать причинно-следственные связи изменений в природе, проводить аналогии; собирать краеведческий материал, описывать его.

Коммуникативные

Учащиеся получат возможность научиться сотрудничать с одноклассниками при выполнении заданий в паре; строить монологические и диалогические высказывания;
обосновывать свою позицию, аргументировать выбор действий, распределять обязанности при работе в группе;
учитывать мнение партнера, аргументировано критиковать допущенные ошибки, обосновывать свое решение.

4 класс

Личностные

У обучающихся будут сформированы: отношение и интерес к изучению природы, человека, истории своей страны; способность к самооценке; осознание себя как гражданина России, чувства патриотизма, гордости за историю и культуру своей страны, ответственности за общее благополучие; знание основных правил поведения в природе и обществе и ориентация на их выполнение; понимание необходимости здорового образа жизни, соблюдение правил безопасного поведения в природе и обществе; чувство прекрасного на основе знакомства с природой и культурой родного края;

понимание значения семьи в жизни человека и необходимости взаимопомощи в семье; умение оценивать трудность предлагаемого задания; адекватная самооценка; чувство ответственности за выполнение своей части работы при работе в группе; установка на здоровый образ жизни и её реализация в своём поведении; осознанные устойчивые эстетические предпочтения в мире природы; осознанное положительное отношение к культурным ценностям; основы экологической культуры; уважительное отношение к созидательной деятельности человека на благо семьи, школы, страны; целостное представление о природе и обществе как компонентах единого мира.

Предметные

Человек и природа Обучающиеся научатся:
проводить самостоятельно наблюдения в природе и элементарные опыты, используя простейшие приборы; фиксировать результаты;
давать характеристику погоды (облачность, осадки, температура воздуха, направление ветра) по результатам наблюдений за неделю и за месяц;
различать план местности и географическую карту;
читать план с помощью условных знаков;
различать формы поверхности суши (равнины, горы, холмы, овраги), объяснять, как Солнце, вода и ветер изменяют поверхность суши, как изменяется поверхность суши в результате деятельности человека;
показывать на карте и глобусе материки и океаны, горы, равнины, моря, крупные реки, границы России, некоторые города России;
приводить примеры полезных ископаемых и доказывать

необходимость их бережного использования;
объяснять, что такое природное сообщество, приводить
примеры признаков приспособленности организмов к условиям жизни в сообществах, некоторых взаимосвязей
между обитателями природных сообществ, использования природных сообществ и мероприятий по их охране;
характеризовать особенности природы своего края: формы поверхности, важнейшие полезные ископаемые, водоёмы,
почву, природные и искусственные сообщества;
рассказывать об использовании природы своего края и её охране;
устанавливать связи между объектами и явлениями природы (в неживой природе, между неживой и живой природой, в живой
природе, между природой и человеком);
рассказывать о форме Земли, её движении вокруг оси и Солнца, об изображении Земли на карте полушарий; объяснять, что такое
природные зоны, характеризовать
особенности природы и хозяйственной деятельности человека в основных природных зонах России, особенности природоохранных
мероприятий в каждой природной зоне; выполнять правила поведения в природе.

Обучающиеся получат возможность научиться: рассказывать о грозных явлениях природы,
объяснять зависимость погоды от ветра; предсказывать погоду по местным признакам;
характеризовать основные виды почв; характеризовать распределение воды и суши на Земле;
объяснять, что такое экосистема, круговорот веществ в природе, экологическая пирамида, защитная окраска животных;
приводить примеры приспособленности растений природных сообществ к совместной жизни; объяснять причины смены времён
года; применять масштаб при чтении плана и карты;
отмечать на контурной карте горы, моря, реки, города и другие географические объекты; объяснять некоторые взаимосвязи в
природе, между природой и человеком; давать оценку влиянию деятельности человека на природу;
определять причины положительных и отрицательных изменений в природе в результате хозяйственной деятельности человека и его
поведения;
делать элементарные прогнозы возможных последствий воздействия человека на природу; участвовать в
мероприятиях по охране природы. Человек и общество

Обучающиеся научатся:
различать государственную символику Российской Федерации (герб, флаг, гимн); показывать на карте границы Российской
Федерации;
различать права и обязанности гражданина, ребёнка;
описывать достопримечательности столицы и родного края; показывать их на карте;
описывать основные этапы развития государства (Древняя Русь, Московское царство, Российская империя, Российское государство);

называть ключевые даты и описывать события каждого этапа истории (IX в. — образование государства у восточных славян; 988 г. — крещение Руси; 1380 г. — Куликовская битва; 1613 г. — изгнание иностранных захватчиков из Москвы, начало новой династии Романовых; 1703 г. — основание Санкт-Петербурга; XVIII в. — создание русской армии и флота, новая система летоисчисления; 1755 г. — открытие Московского университета; 1812 г. — изгнание Наполеона из Москвы; 1861 г. — отмена крепостного права; февраль 1917 г. — падение династии Романовых; октябрь 1917 г. — революция; 1922 г. — образование СССР; 1941-1945 гг. — Великая Отечественная война; апрель 1961 г. — полёт в космос Гагарина; 1991 г. — распад СССР и провозглашение Российской Федерации суверенным государством); соотносить исторические события с датами, конкретную дату с веком; соотносить дату исторического события с «лентой времени»; находить на карте места важнейших исторических событий российской истории; рассказывать о ключевых событиях истории государства; рассказывать об основных событиях истории своего края.

Обучающиеся получат возможность научиться: описывать государственное устройство Российской Федерации, основной положения Конституции; сопоставлять имена исторических личностей с основными этапами развития государства (князь Владимир, Александр Невский, Дмитрий Донской, Иван III, Иван IV, Кузьма Минин и Дмитрий Пожарский, царь Алексей Михайлович, император Пётр I, Екатерина II, А.В. Суворов, Ф.Ф. Ушаков, М.В. Ломоносов, М.И. Кутузов, Александр II, Николай II, В.И. Ленин, И.В. Сталин, маршал Г.К. Жуков, действующий президент РФ); характеризовать основные научные и культурные достижения своей страны; описывать культурные достопримечательности своего края.

Метапредметные

Регулятивные

Обучающиеся научатся: принимать и сохранять цель познавательной деятельности; планировать свои действия в соответствии с поставленной целью; осуществлять пошаговый и итоговый контроль; осознавать свое продвижение в овладении знаниями и умениями. Обучающиеся могут научиться:

самостоятельно планировать свои действия в соответствии с поставленной целью;

самостоятельно адекватно оценивать правильность выполнения задания и вносить необходимые корректизы.

Познавательные Обучающиеся научатся: находить необходимую информацию в учебнике и справочной литературе; понимать информацию, представленную в виде текста, схемы, таблицы, диаграммы, плана, карты; использовать готовые модели (глобус, карта) для объяснения природных явлений;

осуществлять анализ (описание) объектов природы с выделением существенных и несущественных признаков; проводить сравнение и классификацию объектов природы по заданным признакам; устанавливать причинно-следственные связи изменений в природе;
обобщать результаты наблюдений за погодой, неживой и живой природой, делать выводы; выделять существенную информацию из учебных и научно-популярных текстов;
устанавливать причинно-следственные связи между историческими событиями и их последствиями (под руководством учителя); сравнивать исторические события, делать обобщения.

Обучающиеся могут научиться: осуществлять поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета; моделировать цепи питания и схему круговорота веществ в природе; сравнивать и классифицировать объекты природы, самостоятельно выбирая основания; сопоставлять информацию, представленную в разных видах, обобщать её и использовать при выполнении заданий; устанавливая причинно-следственные связи изменений в природе, проводить аналогии;

сравнивать исторические и литературные источники;
строить логическую цепочку рассуждений на основании исторических источников; собирать краеведческий материал, описывать его.

Коммуникативные

Обучающиеся научатся:
сотрудничать с одноклассниками при выполнении заданий в паре: устанавливать очерёдность действий, осуществлять взаимопроверку, распределять обязанности при работе в группе;
учитывать мнение партнёра, аргументировано критиковать допущенные ошибки, обосновывать своё решение.

2. Содержание учебного предмета.

1 класс (66 ч)

Пришла пора учиться (13 ч)

Что изучает предмет «Окружающий мир».
Ты и твое имя. Ты учишься в школе. Устройство школьного здания. Занятия в школе. Правила поведения в школе. Профессии работников школы. Взаимоотношения учитель — ученик, ученик — ученик. Необходимость бережного отношения к школьному имуществу.

Во дворе школы. Устройство школьного двора. Дорога в школу. Основные правила безопасного поведения на улице. Твой распорядок дня. **Человек (13 ч)**

Как развивается человек: младенец, дошкольник, младший школьник, подросток, взрослый, старый. Основные особенности каждого возрастного периода.

Как человек воспринимает окружающий мир. Органы чувств человека: глаза, нос, уши, язык, кожа и их значение. Человеку важно быть здоровым.

Основные части тела человека: голова, шея, туловище, руки, ноги. Элементарные правила личной гигиены. Осанка.

Основные условия здорового образа жизни: правильное питание, соответствующая погоде одежда, закаливание, занятия физкультурой и спортом. Предупреждение инфекционных заболеваний.

Эмоциональные состояния от восприятия явлений окружающего мира: грусть, веселье, злость, испуг, спокойствие, удивление и т. п. Способность замечать эмоциональные состояния окружающих людей, сопереживать им. Первые представления о самонаблюдении и самоконтроле. Значение внимательности и наблюдательности в жизни человека.

Природа в жизни человека (21 ч) Природа живая и неживая. Явления природы. Первые представления о воде и воздухе. Времена года. Временные периоды: год, месяц, неделя, сутки.

Общее представление о сезонных ритмах. Особенности погоды в разные времена года. Сезонные изменения в жизни растений и животных.

Мир растений. Строение растения (на примере цветкового): корень, стебель, лист, цветок, плод с семенами. Жизненные формы растений: деревья, кустарники, травы. Лиственные и хвойные растения. Дикорастущие и культурные растения. Ядовитые растения. Как развивается растение. Условия жизни растений: свет, тепло, вода, воздух, почва. Комнатные растения, уход за ними. Значение комнатных растений в жизни человека. Мир животных. Где живут животные. Строение и разнообразие животных: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, звери. Движение и питание животных. Что необходимо животным для жизни. Дикие и домашние животные. Уход за домашними животными. Значение домашних животных в жизни человека. Необходимость бережного отношения к растениям и животным. Редкие растения и животные, их охрана. Красная книга.

Человек среди людей (17 ч)

Наша страна — Россия. Столица, герб, флаг, гимн. Представление о народах, населяющих нашу страну. Дом, домашний адрес. Общее представление о городе и селе. Как строят дома. Семья, ее состав.

Статус ребенка в семье (дочь, сын, внук, внучка, брат, сестра). Родственные связи. Внимательное и заботливое отношение членов семьи друг к другу, обязанности членов семьи, профессии родителей. Отдых в семье. Основные правила безопасного поведения дома. Основные формы культурного поведения в обществе: приветствие, выражение благодарности, умение высказать просьбу, умение вести себя за столом, дома и в гостях, в транспорте и общественных местах.

Экскурсии: по школе, во дворе школы, в природу (начало осени, середина осени, зима, весна).

2 класс (68ч)

Как люди познают мир (16 ч)

Первые представления о науке как способе познания мира. Люди науки — учёные, разнообразие их профессий. Наблюдения, опыты, измерения, фиксация результатов. Общее представление о приборах и инструментах. Измерение температуры воздуха и воды с помощью термометра, определение времени по часам. Организация наблюдений за сезонными изменениями в природе. Знакомство с источниками информации: энциклопедии, словари, справочники. Значение и использование символов и знаков человеком.

Искусство как способ познания мира.

Мы живём на планете Земля (15 ч)

Первые представления о космосе: звёзды, созвездия, планеты. Солнечная система.

Наша планета Земля. Первые представления о форме Земли. Спутник Земли — Луна.

Глобус — модель Земли. Материки и океаны. Вращение Земли вокруг оси, смена дня и ночи.

Космические исследования: наблюдения за планетами и звёздами с помощью приборов; искусственные спутники Земли; первый полёт человека в космос.

Как человек изучал земной шар: некоторые географические открытия, исследование морей и океанов.

Природа вокруг нас (24 ч)

Первые представления о телах и веществах: твёрдых, жидких и газообразных; энергии, свете, цвете и звуке в природе и жизни человека.

В мире камня. Знакомство с разнообразием и использованием камня человеком. Красота камня. Общее представление об окружающей среде. Разнообразие условий жизни растений и животных на суше и в воде. Растения и животные — обитатели суши, их приспособленность к условиям жизни на примере леса. Растения и животные — обитатели водоёмов, признаки их приспособленности к условиям жизни. Общее представление о взаимосвязях между растениями и животными в природе. Влияние человека на живую природу, необходимость бережного отношения к природе.

Люди вокруг нас (13 ч)

Первые представления о человеке как социальном существе: человек — член общества. Роль общения с другими людьми в развитии человека.

Роль труда в жизни человека и общества. Значение совместного труда в обществе. Ознакомление с жизнью людей в первобытном обществе.

Семья - ячейка общества. Состав семьи, бюджет, деньги, распределение обязанностей в семье. Посильная помощь детей другим членам семьи.

Этика и культура поведения человека в обществе. Поведение дома, на улице, в гостях. Нежелательные привычки, их преодоление. Освоение правил поведения в обществе.

3 класс (68 ч)

Природа вокруг нас (8 ч)

Окружающая человека среда. Экология — наука о взаимодействии человека и всех других живых существ с окружающей средой.

Горизонт, стороны горизонта. Ориентирование по Солнцу, компасу и местным признакам. Разнообразие явлений природы, физические и химические явления.

Тела и вещества, их свойства. Первые представления о строении вещества.

Вода, воздух, горные породы и почва (16 ч)

Три состояния воды. Свойства воды в жидким состоянии: текучесть, прозрачность, цвет, запах, вкус, теплопроводность, способность растворять другие вещества. Свойства снега и льда. Свойства воды в газообразном состоянии.

Вода в природе: родники, водоёмы (озеро, река, море, океан — естественные водоёмы; пруд, водохранилище — искусственные водоёмы). Облака, роса, туман, иней, изморозь. Круговорот воды в природе. Значение воды в жизни человека. Энергия падающей воды. Необходимость рационального использования воды, охрана воды от загрязнения.

Воздух — необходимое условие жизни. Состав воздуха: азот, кислород, углекислый газ. Примеси в воздухе.

Свойства воздуха: занимает место, не имеет цвета и запаха, плохо проводит тепло, сжимаем и упруг, при нагревании расширяется, при охлаждении сжимается. Ветер. Использование энергии ветра человеком.

Загрязнение воздуха дымом, пылью, другими газами. Необходимость охраны воздуха от загрязнения. Горные породы, их разнообразие: твёрдые, жидккие, газообразные.

Горные породы как полезные ископаемые. Некоторые доступные для наблюдения свойства полезных ископаемых: песка, глины, гранита, известняка. Использование важнейших полезных ископаемых человеком. Добыча и охрана полезных ископаемых.

Почва и её состав: перегной, песок, глина, вода, воздух. Главное отличие почвы от горной породы — плодородие. Как образуется почва. Значение и охрана почвы.

О царствах живой природы (16 ч) Четыре царства живой природы — растения, животные, грибы, бактерии.

Отличие живых существ от тел неживой природы. Основные среды обитания живых существ: наземно-воздушная, водная, почвенная, другие живые существа. Первые представления о растении как организме.

Органы растения: корень, побег, цветок и плод, их значение в жизни растения. Вещества, из которых состоит растение.

Разнообразие растений: водоросли, мхи, папоротники, хвойные, цветковые. Как человек научился выращивать растения. Предки культурных растений.

Питание и дыхание растений. Испарение воды листьями растений. Размножение растений. Расселение плодов и семян. Развитие растений из семени.

Значение растений в природе и жизни человека. Влияние деятельности человека на мир растений. Редкие и исчезающие растения своей местности. Охрана растений.

Первые представления об организме животного. Отличие животных от растений.

Разнообразие животных: черви, ракообразные, паукообразные, насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие.

Как человек приручили животных. Наши домашние животные и их предки.

Как животные воспринимают окружающий мир. Передвижение, дыхание, питание, размножение и развитие животных.

Значение животных в природе и жизни человека. Необходимость бережного отношения к животным. Меры по охране животных.

Грибы, особенности их строения и разнообразие. Значение грибов в природе и жизни человека. Бактерии, их значение в природе и жизни человека.

Человек (10 ч)

Человек — часть живой природы. Общее представление об организме человека. Отличие человека от животных. Окружающая среда и здоровье человека.

Кожа. Гигиена кожи. Первая помощь при ранениях, ушибах, ожогах, обморожении.

Опорно-двигательная система. Скелет, его значение для организма. Осанка и здоровье. Как сохранить правильную осанку.

Мышцы. Работа мышц. Значение физической культуры и труда для укрепления мышц. Кровеносная система, её значение.

Необходимость укрепления органов кровообращения. Дыхательная система. Гигиена дыхания. Предупреждение простудных заболеваний. Пищеварительная система, её значение. Гигиена питания. Зубы и уход за ними.

Выделение. Значение удаления из организма ненужных и вредных продуктов жизнедеятельности. Органы чувств, их значение и гигиена.

Нервная система, её значение в организме человека. Гигиена нервной системы. Эмоции и темперамент.

Человек в обществе (18 ч) Народы, живущие на территории России.

Национальные обычаи, традиции.

Города России. История возникновения. Имя города, символы города. История города в памятниках и достопримечательностях.

Москва — столица России. Герб Москвы. Москва в исторических памятниках.

Государственные символы России. История происхождения герба, флага, гимна. Государственные награды. Основной закон страны. Конституция. Права и обязанности ребёнка. Как устроено наше государство. Органы власти. Экскурсии: ориентирование на местности, знакомство с разнообразием неживой и живой природы в окрестностях школы, изучение влияния деятельности человека на природу.

4 класс (68ч).

Наш край (22 ч)

Значение природных условий края для жизни и деятельности людей.

Погода: температура воздуха, облачность, осадки, ветер. Изменчивость погоды. Предсказание погоды. Вид местности. Рисунок местности, план местности, карта местности. Масштаб и условные знаки. Из истории создания карт.

Формы поверхности суши: равнина, гора, холм, долина, овраг, балка. Изменение форм поверхности суши в результате естественного разрушения горных пород.

Формы поверхности суши, созданные человеком: карьер, отвалы, насыпь, курган. Полезные ископаемые нашего края. Их значение в жизни человека. Почвы нашего края, их виды. Охрана почв.

Природные сообщества: луг, лес, водоём. Разнообразие организмов в сообществах, их приспособленность к условиям жизни и взаимосвязи. Влияние деятельности человека на природные сообщества, их рациональное использование и охрана.

Искусственные сообщества: поле и сад. Выращивание зерновых, овощных, технических, плодовых и ягодных растений. Животные искусственных сообществ, их связь с растениями. Уход за искусственными сообществами — условие их существования.

Экскурсии: в смешанный лес, к водоёму, на луг или в поле.

Наша Родина на планете Земля (12 ч)

Форма и размеры Земли. Карта полушарий. Материки и океаны.

Движение Земли вокруг своей оси и вокруг Солнца. Тепловые пояса.

Распределение света и тепла — основная причина разнообразия условий жизни на Земле.

Путешествие по материкам: пустыня Африки, экваториальные леса Южной Америки, Антарктида, Австралия, Евразия.

Наша Родина на карте. Формы поверхности России: равнины, горы. Основные водоёмы России: реки, озера, моря. Некоторые крупные города России.

Основные природные зоны России: зона арктических пустынь, тундра, лесная зона, степи. Особенности природных условий в каждой зоне, разнообразие организмов, их приспособленность к условиям жизни и взаимосвязи. Зависимость жизни и деятельности людей от природных условий каждой зоны. Влияние деятельности человека на природные зоны. Охрана природы в каждой природной зоне.

Основные экологические проблемы России. Причины нарушения природного равновесия и пути преодоления сложившейся ситуации.

Международное сотрудничество по охране природы. Ответственность людей за будущее планеты Земля.

История нашей Родины (34 ч)

Что изучает история. Источники знаний о прошлом (былины, легенды, летописи, находки археологов). История на карте.

История Отечества. Знакомство с основными этапами и событиями истории государства.

Древняя Русь. Образование государства. Крещение Руси. Культура, быт и нравы Древнерусского государства.

Российское государство в XIII—XVII вв.

Нашествие монголо-татар. Дмитрий Донской и Куликовская битва. Александр Невский. Объединение земель вокруг Москвы.

Иван III. Конец ордынского ига. Грозный царь Иван IV.

Смутное время на Руси. Кузьма Минин и Дмитрий Пожарский. Начало династии Романовых. Культура, быт и нравы государства в XIV—XVII вв. Российское государство в XVIII—XIX вв.

Пётр I — царь-реформатор. Строительство Петербурга. Создание русского флота. Быт и нравы Петровской эпохи.

Правление Екатерины II. Жизнь дворян, крепостных крестьян. Военные успехи: А.В. Суворов и Ф.Ф. Ушаков.

Культура, быт и нравы Екатерининской эпохи. М.В. Ломоносов и создание первого университета.

Правление Александра I. Война с Наполеоном. Бородинское сражение. Полководец М.И. Кутузов.

Реформы в России, отмена крепостного права. Александр II — царь-освободитель. Культура, быт и нравы в России

XIX в.

Россия в XX в.

Революция в России и свержение самодержавия. Жизнь и быт людей в 20-30-е годы.

Великая Отечественная война (1941-1945). Крупнейшие битвы Великой Отечественной войны. Тыл в годы войны. Основные вехи развития России во 2-й половине XX века.

Основные достижения страны в науке и культуре. Изменения в быту и повседневной жизни. Ближние и дальние соседи России.

3. Тематическое планирование.

№	Раздел	Кол-во часов	Кол-во контр.	Планируемые предметные результаты
1 класс				
1	Пришла пора учиться	13	1	Учащиеся научатся: называть свое имя, отчество, фамилию, дату рождения, домашний адрес. Рассказывать о профессиях родителей и работников школы;
2	Человек	13	1	выражать приветствие, благодарность, просьбу; Выполнять элементарные правила личной гигиены, пользоваться предметами личной гигиены; Проявлять уважительное отношение к окружающим людям; Выполнять основные правила безопасного поведения, дома, в школе, на улице, в природе и общественных местах; Приводить примеры видов труда людей.
3	Природа в жизни человека	21	1	Учащиеся научатся: называть характерные признаки времен года; различать и называть части растений; ухаживать за комнатными растениями; выполнять правила поведения в природе, узнавать и называть некоторые охраняемые растения и животные; различать и называть основные части тела человека; приводить примеры культурных и дикорастущих растений, диких и домашних животных; рассказывать о значении домашних животных в жизни человека; приводить примеры представителей разных групп животных (насекомых, рыб, птиц, зверей). Учащиеся получат возможность научиться: различать и приводить примеры объектов живой и неживой природы; характеризовать особенности времен года (состояние неба, тепло или холодно, виды осадков, состояние растений и животных). Называть основные возрастные периоды жизни человека; Называть некоторые отличительные признаки основных групп животных (насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, звери).

				Рассказать о способах движения и питания животных; Рассказывать об условиях, необходимых для жизни
				растений и животных; Различать деревья, кустарники, травы, лиственные и хвойные растения; Рассказывать, как развивается растение из семени; Выращивать растение одним из изученных способов.
4	Человек среди людей	17	1	Узнавать герб и флаг России, называть ее столицу; Различать и называть виды транспорта (наземный, водный, воздушный). Учащиеся получат возможность научиться: Различать виды эмоционального состояния человека; Воспроизводить гимн России

2 класс.

№	Название тем (разделов)	Кол-во часов	Кол-во контрол.	Планируемые предметные результаты
1	Как люди познают мир.	16	2	Учащиеся научатся: понимать значение наблюдений, опытов и измерений для познания мира; давать характеристику погоды по результатам наблюдений за неделю приводить примеры приборов и инструментов; пользоваться термометром для измерения температуры воздуха, воды и тела человека; различать времена года по характерным признакам (продолжительности дня, положению Солнца на небосклоне, температуре воздуха, виду осадков, состоянию растений и животных);
				сравнивать результаты наблюдений за природой в разные времена года. Учащиеся получат возможность научиться: рассказывать о некоторых ученых и изобретателях; приводить примеры источников звуков и объяснять вред шума; рассказывать о путешествии как способе познания мира, о великих географических открытиях; проводить наблюдения и опыты с использованием простейших приборов и инструментов.

2	Мы живем на планете Земля.	15	2	<p>Учащиеся научатся:</p> <p>рассказывать об исследований глубин морей и океанов;</p> <p>рассказывать об исследованиях космоса;</p> <p>называть планеты земной группы: Меркурий, Венера, Марс;</p> <p>рассказывать о нашей планете - Земле, нашей звезде - Солнце, о спутнике Земли - Луне;</p> <p>Учащиеся получат возможность научиться:</p> <p>рассказывать о путешествии как способе познания мира, о великих географических открытиях;</p> <p>называть планеты Солнечной системы;</p> <p>отличать планету от звезды;</p> <p>показывать на глобусе материки и океаны</p>
3	Природа вокруг нас.	24	3	<p>Учащиеся научатся:</p> <p>различать тела природы и изделия;</p> <p>приводить примеры тел и веществ;</p> <p>приводить примеры источников энергии;</p> <p>рассказывать о значении камня в жизни человека;</p> <p>называть условия, необходимые для жизни растений и животных;</p> <p>приводить примеры растений и животных разных мест обитания (опушки леса, березового леса, ельника, соснового леса, озера или пруда);</p>
				<p>Учащиеся получат возможность научиться: приводить примеры источников звуков и объяснять вред шума; приводить примеры веществ в разных состояниях (твердом, жидким, газообразном);</p> <p>рассказывать об использовании электрической энергии; рассказывать о значении звука, света и цвета в жизни человека; приводить примеры разнообразия условий жизни растений и животных (опушка леса, березовый лес, ельник, сосновый лес, озеро или пруд);</p> <p>приводить примеры приспособленности растений и животных к условиям жизни и некоторых взаимосвязей в живой природе;</p>

4	Люди вокруг нас.	13	2	<p>Учащиеся научатся:</p> <p>выполнять правила безопасного обращения с электроприборами;</p> <p>понимать значение науки и труда в жизни общества; Учащиеся получат возможность научиться: рассказывать об использовании электрической энергии; рассказывать о значении звука, света и цвета в жизни человека; понимать что такое окружающая среда;</p> <p>рассказывать о влиянии деятельности человека на живую природу;</p> <p>понимать, что человек - часть общества и часть природы;</p> <p>понимать значение общества в жизни человека;</p> <p>осознавать то, что в обществе люди зависят друг от друга;</p> <p>рассказывать об условиях, необходимых для полноценного развития человека (общение, познание);</p> <p>понимать значение искусства как способа познания мира.</p>
---	------------------	----	---	---

3 класс.

№	Название раздела	Количество часов	Количество контрольных	Планируемые предметные результаты
1	Природа вокруг нас.	8	1	<p>Приводить примеры положительного и отрицательного отношения человека к природе; объяснять, что такое экология; понимать, что такое горизонт, линия горизонта; называть основные и промежуточные стороны горизонта; находить стороны горизонта по Солнцу и компасу; объяснять, что такое явление природы, приводить примеры явлений природы; различать существенные и несущественные признаки; приводить примеры физических и химических явлений природы;</p>

2	Вода, воздух, горные породы и почва.	6	1	Рассказывать о трех состояниях воды в природе и переходе воды из одного состояния в другое, круговороте воды в природе; устанавливать с помощью опытов легко определяемые свойства воды, воздуха, горных пород и почвы; характеризовать различные водоемы (родник, озеро, река, пруд, водохранилище, море, океан); рассказывать о значении воды, воздуха, горных пород и почвы в жизни человека, необходимости их охраны и рационального использования.
3	О царствах живой природы.	16	1	Характеризовать органы растений и животных и их значение; характеризовать особенности движения, питания, дыхания, размножения и развития животных; различать основные группы растений (водоросли, мхи, папоротники, хвойные, цветковые) и животных (насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие); приводить примеры взаимосвязей между компонентами неживой и живой природы; рассказывать о влиянии человека на живую природу и необходимых мерах ее охраны; рассказывать о четырех царствах живой природы; рассказывать о строении листовых и цветочных почек, цветка и семени; рассказывать о грибах и бактериях и их значении в природе и жизни человека; объяснять особенности питания и дыхания растений; характеризовать условия прорастания семян; рассказывать о предках культурных растений и домашних животных.
4	Человек.	10	1	Характеризовать важнейшие системы органов человека и их функции; выполнять основные правила личной гигиены.
5	Человек в обществе.	18	1	Характеризовать территории расселения народов нашей страны на основе исторической карты; рассказывать, используя карту, о природных условиях, в которых живут народы нашей страны; описывать устройство города, жизнь и быт горожан; различать символы государства; показывать на политической карте РФ столицу России — город Москву; описывать государственные награды,

				рассказывать об их происхождении; характеризовать главный закон страны; рассказывать об устройстве нашего государства; раскрывать основные права и обязанности ребенка, узнавать об обычаях и традициях своего народа; приводить примеры традиций и обычаев; устанавливать связи между традициями народа и хозяйственной деятельностью региона; рассказывать об истории
				возникновения своего города (села); рассказывать о памятниках культуры своего города, села, края(региональный компонент); рассказывать о символах своего города; раскрывать взаимосвязь символики с хозяйственной, политической и культурной жизнью города; объяснять историю происхождения и развития основных символов государства; приводить примеры подвигов и личных поступков людей, которые отмечены государственными наградами.

4 класс

п/п	Название темы (раздела)	Кол-во часов	Количество контрол.	Планируемые предметные результаты
1	Наш край.	22 ч	1 .Проверочная работа по теме «Наш край» 2.Стартовая административная работа в форме ВПР	Использовать ранее полученные знания при характеристике погоды; проводить наблюдения за погодой в группе и фиксировать результаты в таблице. Объяснять, как изменяется температура воздуха с высотой, как образуются ветер и осадки. Объяснять, как погода зависит от ветра; предсказывать погоду, используя местные признаки. Доказывать значение научных предсказаний погоды. Характеризовать погоду по результатам наблюдений за неделю и за месяц. Объяснять значение плана и карты в жизни человека. Приводить примеры из истории создания карт. Характеризовать формы поверхности суши (равнины, горы,

				холмы, овраги). Объяснять, как Солнце, вода, ветер и деятельность человека изменяют поверхность суши. Характеризовать значение и использование горючих полезных ископаемых, железных и цветных руд, удобрений. Доказывать необходимость бережного использования полезных ископаемых и приводить примеры их рационального использования. Характеризовать основные виды почв, объяснять причины разнообразия почв. Обобщать результаты наблюдений, делать выводы. Правильно вести себя во время грозы, метели, гололеда, жары, сильных морозов. Проводить наблюдения за объектами природы в группе и индивидуально, используя план, собирать природный материал, делать зарисовки, фото и видео съемку. Участвовать в природоохранительной деятельности по предупреждению образования и роста оврагов. Исследовать на основе опытов свойства некоторых полезных ископаемых и почв.
2	Наша Родина на планете Земля	12ч	Проверочная работа по теме «Наша Родина на планете Земля»	Давать определение материкам и океанам. Показывать на карте полушарий материки и океаны, Северный и Южный полюс, экватор, параллели, меридианы. Обозначать на контурной карте материки и океаны, полюса, экватор. Объяснять причины смены дня и ночи, времен года. Находить и показывать на карте и глобусе различные географические объекты (горы, равнины, моря, реки, границы государств, города и др.). Характеризовать разнообразие условий жизни на Земле, выявлять их влияние на растительный и животный мир, жизнь людей на примере пустынь Африки,

				экваториальных лесов Южной Америки, Антарктиды. Находить и показывать на карте России основные формы поверхности, моря, реки, полезные ископаемые, границы России, столицу, некоторые города, обозначать их на контурной карте. Показывать на карте основные природные зоны России. Характеризовать условия жизни, растительный и животный мир, особенности труда и быта людей основных природных зон России. Оценивать влияние человека на природу каждой из изучаемых природных зон, характеризовать меры по их охране. Сравнивать особенности природы в разных природных зонах, называть причины различий. Характеризовать экологические проблемы России, своего края и своей местности. Приводить примеры международного сотрудничества по охране природы. Доказывать, что люди планеты Земля в ответе за ее будущее. Доказывать опытным путем, что Земля имеет шарообразную форму. Демонстрировать движения Земли вокруг своей оси и вокруг Солнца на моделях.
3	История нашей Родины	34 ч	1 .Проверочная работа по теме «Исторические события нашей Родины» 2.Проверочная работа по	Пересказывать часть текста учебника. Находить в тексте ответы на вопросы. Сравнивать высказывания с текстом учебника, оценивать их правильность (рабочая тетрадь). Описывать памятники культуры на основе иллюстраций и наблюдений. Обсуждать значение памятников культуры и необходимости их охраны. Давать оценку исторической личности на основе текста учебника. Показывать на исторической карте основные события, извлекать информацию из карты. Находить исторические сведения в

	Итого	68 ч	теме «По городам России» 3.Итоговая работа Проверочные работы -4 Административные в форме ВПР - 2	литературных произведениях. Сравнивать литературные и исторические источники. Знакомиться с краеведческими материалами, связанными с изучаемой эпохой, описывать их, делиться впечатлениями, высказывать свое отношение к истории края. Сравнивать вооружение русских воинов разных эпох. Сравнивать одежду разных эпох. Связывать впечатления от произведений искусства на исторические темы с историческими событиями. Определять местоположение городов на карте России, названия стран, граничащих с Россией.
--	-------	------	--	---

Календарно- тематическое планирование по окружающему миру

1 класс

66 ч (2 ч в неделю)

Авторы: Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов

№ уро ка	Тема урока, страницы учебника	Задачи урока	Характеристика учебной деятельности учащихся ¹ (ЗУН, УНИВЕРСАЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ДЕЙСТВИЯ)	ДАТ А
Пришла пора учиться (13 ч)				
1	Что такое окружающи й мир С. 3—7	Сформировать у учащихся первоначальное представление «окружающий мир». Познакомить с особенностями содержания предмета «Окружающий мир» и спецификой занятий по этому предмету	<i>Рассказывать</i> , что изображено на иллюстрации в учебнике. <i>Отвечать</i> на вопросы учителя (с опорой на иллюстрации). <i>Называть и различать</i> окружающие предметы и их признаки.	
2	Ты и твое имя С. 8—9	Познакомить детей друг с другом; показать значение имени в жизни человека. Учить умению слушать друг друга и вступать в диалог. Дать первое представление о справочной литературе	<i>Сопоставлять</i> признаки предметов и явлений, <i>определять</i> сходства и различия. <i>Группировать</i> предметы по заданному признаку (игрушки и предметы, необходимые в школе).	
3	Экскурсия «Твоя школа»	Познакомить детей с устройством здания школы. Воспитывать чувство гордости за школу; познакомить с правилами поведения в школе; воспитывать уважительное отношение к работникам школы	<i>Устанавливать</i> правильную последовательность событий (с опорой на рисунки).	

4	Твоя школа С. 10—11	Познакомить детей с правилами поведения на уроке и убедить в необходимости их выполнения. Формировать умение ориентироваться. Продолжить обучение элементарным правилам общения со взрослыми и детьми	<i>Наблюдать</i> на экскурсии признаки ранней осени, сравнивать наблюдения с иллюстрациями в учебнике, называть признаки ранней осени. <i>Объяснять</i> значение некоторых дорожных знаков.	
5	Экскурсия «Во дворе школы»	Познакомить с территорией вокруг школы, планировкой школьного двора, правилами поведения во дворе школы; воспитывать бережное отношение к объектам школьного двора	<i>Обсуждать</i> значение правильной организации распорядка дня. ★★★	
6	Во дворе школы С. 12—13	Отрабатывать умения правильного поведения в классе и во дворе школы; продолжить знакомство со школой. Учить детей сравнивать и классифицировать предметы	<i>Знакомиться</i> с одноклассниками (работа в парах). <i>Ориентироваться</i> в школе (находить свой класс, свое место в классе).	
7	Экскурсия «Вот и лето прошло»	Познакомить детей с изменениями в природе ранней осенью. Воспитывать чувство прекрасного; развивать наблюдательность и внимательность. Формировать умение работать в группах	<i>Обсуждать</i> правила общения со сверстниками и взрослыми в школе, дома, на улице и выполнять их. <i>Задавать</i> вопросы сверстникам и взрослым по заданной теме (работа в парах и проектная деятельность).	
8	Вот и лето прошло С. 14—15	Уточнить и систематизировать представления детей об изменениях в природе ранней осенью; закрепить представления, полученные во время экскурсии, с помощью учебника и рабочей тетради. Учить детей наблюдать и сравнивать	<i>Выделять</i> то, что уже усвоено и что подлежит усвоению (с опорой на маршрутные листы). <i>Работать</i> в малых группах (в парах).	
9	Экскурсия «Дорога в школу»	Начать изучение правил дорожного движения. Учить ориентировке в пространстве	<i>Находить</i> (с помощью учителя) нужную информацию в справочнике учебника. <i>Моделировать</i> дорогу от дома до школы	

10	Дорога в школу С. 16—19	Отрабатывать правила дорожного движения; познакомить с опасностями, которые могут возникнуть при нарушении этих правил. Развивать творческие способности детей	(возможные опасности и правила безопасного поведения). Выбирать форму участия в проектной деятельности.	
11	Твой распорядок дня С. 20—21	Объяснить необходимость соблюдения распорядка дня; учить детей правильно распределять время	Объяснять значение изучения предмета «Окружающий мир»; объяснять значение правил поведения в школе и на улице;	
12	Экскурсия «Осень»	Показать красоту осенней природы; продолжить знакомство с осенними изменениями в природе. Учить работать в парах	рассказывать значение школы в жизни детей; Оценивать своё поведение и поведение других детей в школе, во дворе школы, на улице.	
13	Осень С. 22—27	Закрепить полученные на экскурсии представления об изменениях в природе осенью. Учить детей сравнивать и обобщать; развивать внимательность и наблюдательность. Развивать творческие способности детей		
<i>Внеклассная деятельность учащихся С. 28—29</i>				
Человек (13 ч)				

14	Как ты рос С. 33—33	<p>Познакомить с содержанием раздела «Человек», используя маршрутный лист. Познакомить детей с основными возрастными периодами жизни человека и показать их особенности; воспитывать заботливое отношение к старикам и детям младшего возраста. Развивать умение общаться друг с другом, работая в парах. Учить фиксировать результаты своей деятельности в рабочей тетради</p>	<p><i>Объяснять значение правил личной гигиены и выполнять их.</i></p> <p><i>Составлять устный рассказ из 2-3 предложений (по заданной теме).</i></p> <p><i>Воспринимать свойства предметов с помощью органов чувств,</i></p> <p><i>объяснять, как с помощью органов чувств различать предметы и их признаки,</i></p> <p><i>сопоставлять признаки предметов и органы чувств.</i></p>	
15	Как ты воспринимаешь мир С. 34—37	<p>Показать значение органов чувств в жизни человека и тренировать их с помощью различных упражнений. Развивать коммуникативные умения, умение находить необходимую информацию в справочнике, размещенном в учебнике</p>	<p><i>Объяснять значение правильного питания.</i></p> <p><i>Объяснять значение физкультуры и спорта, выполнять упражнения утренней зарядки, придумывать свои упражнения.</i></p> <p><i>Составлять меню.</i></p>	
16	Твое тело С. 38—39	<p>Дать элементарное представление о внешнем строении человека и познакомить с важнейшими функциями его отделов и органов. Раскрыть значение правильной осанки, показать необходимость занятий физкультурой и спортом. Развивать внимание, память и творческие способности</p>	<p><i>Выбирать одежду, соответствующую сезону и обстоятельствам.</i></p> <p>★★★</p> <p><i>Оценивать свое эмоциональное состояние и выполнять элементарные приемы управления собой. Различать эмоциональные состояния людей.</i></p>	

18	Как ты питаешься С. 40—41	Показать значение правильного питания для здоровья человека. Учить детей сравнивать и классифицировать предметы (на примере продуктов питания). Развивать воображение и творческие способности, учить работать со справочником	<i>Осваивать нормы поведения при работе в парах, оценивать свое поведение и поведение партнера в процессе выполнения задания в парах.</i> <i>Находить дополнительную информацию в справочнике, в учебнике.</i>	
19 20	Твоя одежда С. 42—43	Показать значение одежды для человека: гигиеническое, эстетическое, профессиональное. Продолжать развивать творческие способности.	<i>Выполнять задания, тренирующие внимание и память в разнообразных видах деятельности.</i>	
21 22	Будь здоров! С. 44—45	Познакомить детей с основными правилами гигиены и убедить в необходимости их соблюдения. На элементарном уровне познакомить с причинами инфекционных заболеваний; уточнить и систематизировать знания детей о предметах личной гигиены и их назначении.	<i>Подбирать фотографии родственников и устанавливать последовательность по возрастным признакам (с помощью членов семьи).</i> <i>Участвовать в коллективной подготовке выставки рисунков, создании фотоальбома, стенда с сообщениями, выставке костюмов на тему «Одежда» (проектная деятельность по выбору)</i>	
23 24	Твое настроение С. 46—47	Развивать эмоциональную сферу ребенка; учить понимать эмоциональное состояние других людей и учитывать его в процессе общения. Раскрыть значение положительных и отрицательных эмоций в жизни человека; познакомить с некоторыми элементарными приемами управления собой. Учить выражать свое отношение к миру в рисунках		

25	Будь внимательным! С. 48—53	Показать значение внимания и памяти в жизни человека; тренировать внимание и память учащихся в разнообразных видах деятельности. Проверить усвоение учебного материала по разделу «Человек». Развивать творческие способности учащихся, включая их в проектную деятельность		
<i>Внеклассная деятельность учащихся С. 54—55</i>				
Природа в жизни человека (23 ч)				
27	Полна природы удивления С. 56—59	Сформировать первоначальное представление о живой и неживой природе. Учить наблюдать за явлениями окружающей природы; развивать внимательность и наблюдательность. Учить работать со схемами	<i>Различать объекты живой и неживой природы. Приводить примеры различных явлений природы; сравнивать объекты и явления природы между собой, соотносить явления, наблюдаемые в природе, с иллюстрациями.</i>	
28 29	Вода и воздух С. 60—63	Познакомить с правилами постановки опытов по замерзанию воды, таянию льда и снега и др.; раскрыть значение умения проводить опыты. Показать значение воды в жизни человека и необходимость бережного отношения к ней	<i>Классифицировать объекты живой и неживой природы по разным признакам. Самостоятельно подбирать иллюстративный и текстовой материал,</i>	

30	Экскурсия «Зима»	<p>Познакомить учащихся с зимними изменениями в природе; формировать представление о красоте природы и умение выражать это словами.</p> <p>Организовать наблюдения за животными (птицы, звери); включить детей в природоохранительную деятельность</p>	<p>характеризующий времена года.</p> <p><i>Называть</i> части растения; <i>сравнивать</i> части растений, выделяя общие и отличительные признаки; <i>описывать</i> растения по признакам (цвет, форма, размер).</p> <p><i>Определять</i> принадлежность растений к деревьям, кустарникам, травам, <i>выделять</i> отличительные особенности лиственных и хвойных деревьев.</p>	
31	Зима С. 64—65	<p>Уточнить и систематизировать представления детей, полученные на экскурсии. Учить выделять признаки предметов, сравнивать и классифицировать;</p> <p>закрепить полученные знания в разнообразной практической деятельности детей</p>	<p><i>Приводить примеры</i> дикорастущих и культурных растений, растений леса, луга, сада, огорода, ядовитых растений.</p>	
32	Времена года С. 66—67	<p>Сформировать представление о временах года, используя полученный опыт. Развивать творческое воображение учащихся</p>	<p><i>Характеризовать</i> поведение наблюдаемых животных.</p> <p><i>Приводить примеры</i> насекомых, рыб, птиц и зверей, называть основные признаки каждой группы; <i>определять</i> принадлежность животных к группам по тому или иному признаку.</p>	
33 34	Как устроено растение С. 68—71	<p>Выявить степень понимания детьми обобщенного представления «растение». Познакомить детей со строением растения на примере цветкового растения</p>		
35 36	Деревья, кустарники, травы С. 72—75	<p>Познакомить детей с основными жизненными формами растений. Продолжать учить работать со схемами и справочником учебника.</p> <p>Продолжать формирование умения сравнивать, классифицировать, обобщать; продолжать формирование умений работать в парах</p>	<p><i>Объяснять</i> различие между дикими и домашними животными.</p> <p><i>Составлять</i> Красную книгу (по материалам учебника и рабочей тетради), <i>дополнять</i> ее.</p> <p>★ ★ *</p> <p><i>Обсуждать</i> правила поведения в природе и</p>	

37 38	Как развивается растение С. 76—77	Познакомить с разнообразием семян и их значением в жизни растения. Формировать познавательную деятельность учащихся на основе самостоятельного проведения наблюдений и опытов. Формировать знания об условиях развития растения из семени; познакомить детей с последовательностью развития растения из семени	<i>выполнять их.</i> <i>Распределять роли</i> при выполнении задания в парах, фиксировать правильные ответы и ошибки в таблице, оценивать количество ошибок. <i>Получать информацию</i> с помощью схем и рисунков. <i>Самостоятельно проводить</i> простейшие опыты; <i>делать выводы</i> на основе наблюдаемых явлений.	
39	Растения в нашем классе С. 78—79	Познакомить учащихся с разнообразием комнатных растений и правилами ухода за ними. Учить понимать красоту окружающей природы и выражать ее в словесной и изобразительной форме. Учить фиксировать результаты наблюдений за растениями	<i>Проводить опыты</i> по проращиванию семян фасоли, черенков домашних растений, луковиц; <i>вести наблюдения</i> ; <i>фиксировать</i> результаты наблюдений в рабочей тетради	
40 41	Насекомые, птицы, рыбы, звери С. 80—85	Выявить у детей имеющиеся знания о животных. Познакомить с основными признаками групп животных (насекомые, рыбы, птицы, звери). Развивать умение концентрировать внимание	<i>Выбирать</i> форму участия в проектной деятельности	
42 43	Жизнь животных С. 86—89	Познакомить детей с основными жизненными проявлениями животных — движением и питанием. Уточнить и систематизировать представления, полученные в процессе наблюдений за животными. Познакомить с некоторыми способами добывания пищи животными		

44	Домашние животные С. 90—93	Показать разнообразие домашних животных и их значение в жизни человека. Показать необходимость заботы человека о животных. Продолжить развитие внимательности и наблюдательности		
46	Береги природу, человек! С. 94—101	Формировать первоначальные представления о взаимодействии человека и природы. Показать влияние природы на здоровье и эмоциональное состояние человека. Вывести правила поведения в природе, опираясь на опыт первоклассников		
47				
<i>Внеклассная деятельность учащихся С. 102–103</i>				
Человек среди людей (17 ч)				
48	Наша Родина С. 104—109	Дать первое представление о России, ее населении, столице, исторических изменениях в облике столицы, о некоторых достопримечательностях столицы и других городов. Познакомить с государственной символикой России (герб, флаг); сформировать представление о малой родине; воспитывать чувство патриотизма. Развивать пространственные представления	Узнавать государственные символы России: гимн, герб и флаг. <i>Обсуждать</i> многонациональность нашей Родины. <i>Рассказывать</i> по рисункам об изменении облика Москвы, разнообразии населенных пунктов России. <i>Называть</i> свой домашний адрес; <i>пользоваться</i> сведениями о своем домашнем	
49				

50	Наш дом С. 110—113	Дать представление о разнообразии населенных пунктов России (город, поселок, деревня). Познакомить с тем, как строят дома, объяснить причины запрета посещения детьми и посторонними взрослыми строительных площадок. Совершенствовать умение задавать вопросы и отвечать на них. Развивать у детей творческие способности	адресе в случае необходимости. <i>Составлять рассказ о доме, улице и населенном пункте своего проживания.</i> <i>Обсуждать значение семьи в жизни человека, поддерживать традиции семьи, уважать старших; рассказывать о составе семьи, о ситуациях взаимопомощи, о проведении совместного досуга.</i>	
52	Наши родственники С. 114—117	Дать первоначальное представление о родственных связях, составе семьи; дать представление о традициях, существующих в семьях; учить уважать и любить своих родственников, оказывать взаимопомощь в семье. Познакомить с разнообразием занятий людей, их профессиями	<i>Приводить примеры профессий людей.</i> <i>Наблюдать за объектами неживой и живой природы; составлять описание объектов природы по плану; сравнивать ранее наблюдаемые явления в природе с тем, что происходит в настоящее время; объяснять причины некоторых наблюдаемых явлений;</i>	
54	Хороший день С. 118—119	Продолжить формирование представлений о правильных взаимоотношениях в семье. Развивать умение актуализировать жизненный опыт. Развивать речь и творческие способности детей на материале урока	<i>фиксировать результаты наблюдений и опытов в рабочих тетрадях.</i> <i>Обсуждать правила поведения в природе и выполнять их.</i> <i>Рассказывать, подбирать стихи и рисунки о временах года.</i>	
56	Экскурсия в природу «Весна»	Познакомить учащихся с весенними изменениями в природе. Организовать наблюдения за жизнью раннецветущих растений и поведением птиц. Развивать чувство прекрасного	<i>Сравнивать и классифицировать предметы (на примере транспорта).</i> <i>Заполнять анкету в рабочей тетради</i>	

57	Весна С. 120—121	Уточнить и систематизировать представления детей, полученные на экскурсии. Продолжить обучение сравнению и классификации. Продолжить формирование умений фиксировать наблюдаемые явления в рабочих тетрадях. Развивать внимательность, наблюдательность и творческие способности	(фамилия, имя, возраст, полный адрес). ★★★ <i>Оценивать</i> свои возможности по самообслуживанию и выполнению домашних обязанностей, <i>самостоятельно выполнять</i> некоторые обязанности в семье (одеваться, убирать свою постель, мыть посуду).	
58 59	Наша безопасност ь С. 122—125	Дать представление о факторах, которые могут угрожать безопасности детей (автотранспорт, ядовитые вещества, режущие и колющие предметы и т.д.). Познакомить детей с правилами безопасного поведения в квартире, подъезде, лифте, на улице. Отрабатывать правильное поведение учащихся в ролевых играх, а также используя задания учебника и рабочих тетрадей	<i>Оценивать</i> свое поведение и поведение сверстников по отношению к окружающим людям, <i>обсуждать</i> правила культурного и безопасного поведения в школе, дома, на улице, на транспорте и <i>выполнять</i> их. <i>Обсуждать</i> , как встречать и провожать гостей, дарить и принимать подарки.	
60 61	Будем вежливы С. 126—127	Формировать умение общаться с людьми; формировать культуру чувств учащихся; объяснить недопустимость грубости, бесактности, равнодушия. Развивать внимание к собственному поведению в обществе сверстников и взрослых и умение оценивать его	<i>Оценивать</i> возможность возникновения опасных ситуаций, <i>обсуждать</i> правила их предупреждения. <i>Отличать</i> реальное от фантастического (на примере заданий с моделированием фантастической планеты).	
62 63	Мы едем, едем, едем... С. 128—131	Систематизировать знания детей о различных видах транспорта; отрабатывать правила поведения в транспорте в игровых ситуациях. Развивать умственные и творческие способности учащихся	<i>Сочинять рассказ</i> о путешествии (в паре), <i>соблюдать очередь</i> высказываний, <i>продолжать тему</i> , начатую партнером. <i>Находить информацию</i> о городе (населенном пункте) своего проживания, о	

64	<p>Скоро лето С. 132—135</p>	<p>Познакомить первоклассников с разными вариантами летнего отдыха. Продолжить знакомство детей с основами безопасной жизнедеятельности, используя материал данного урока. Развивать внимательность, наблюдательность, воображение и творческие способности. Закрепить и проверить полученные знания и умения по разделу и в целом по курсу</p>	<p>гербе города (областного центра, столицы края). <i>Самостоятельно использовать справочник</i>, размещенный в учебнике. <i>Моделировать</i> обстановку комнаты ученика. <i>Моделировать</i> ситуации, при которых нужно обратиться в «Пожарную охрану», «Милицию», «Скорую помощь», <i>участвовать</i> в ролевых играх на тему «Безопасное поведение». <i>Участвовать</i> в коллективной подготовке стенда или фотоальбома, изготовлении книжки-самоделки или сборе коллекции по теме «Люди и их занятия» (проектная деятельность по выбору)</p>	
<p><i>Внеклассная деятельность учащихся С. 136–137</i></p>				

Календарно – тематическое планирование по окружающему миру 2 класс

68 ч (2 ч в неделю)

№ урока	Тема урока, страницы учебника	Задачи урока	Характеристика учебной деятельности учащихся²
Как люди познают мир (15 ч)			
1	О науке	Дать детям первоначальное представление о науке, познакомить с ее различными отраслями. Показать необходимость совместной работы разных ученых в процессе изучения окружающего мира. Дать представление о постепенности развития научного знания в обществе; познакомить детей с деятельностью некоторых знаменитых учёных России, показать их вклад в науку;	<i>Рассказывать о значении науки в жизни людей; приводить примеры разных наук.</i>
2	С. 3—13	воспитывать уважение к научному познанию мира и людям науки — ученым.	<i>Рассказывать о наблюдениях, проведенных во время летних каникул.</i>
3		Продолжить формирование информационной грамотности	<i>Объяснять назначение приборов и инструментов. Измерять температуру воды, воздуха и тела человека; записывать результаты измерения температуры воздуха в дневнике наблюдений. Приводить примеры некоторых символов и объяснять их значение.</i>
4	Экскурсия в лес	Формировать у учащихся общее представление о лесе; показать разнообразие растений и животных леса, некоторые признаки их приспособленности к условиям жизни и взаимосвязи. Убедить в необходимости бережного отношения к обитателям леса и выполнения правил поведения в лесу. Развивать чувство прекрасного	<i>Рассказывать о назначении искусства; приводить примеры различных видов искусства; характеризовать свое отношение к различным видам искусства. Определять время по часам. ★ ★ ★</i> <i>Совместно проводить опыты в малых группах, распределять работу по измерению температуры и</i>

5	Экскурсия к водоёму	Познакомить учащихся с условиями обитания живых существ в водоеме; показать разнообразие обитателей водоема, их приспособительные признаки и некоторые взаимосвязи. Воспитывать бережное отношение к обитателям водоема. Развивать эстетические чувства детей	<i>фиксации результатов наблюдений, обсуждать свои наблюдения.</i> <i>Оценивать свою наблюдательность и наблюдательность одноклассников.</i> <i>Оценивать красоту окружающей природы.</i> <i>Фантазировать и составлять устные или письменные сочинения на заданную и свободную тему.</i>
6 7	Как учёные изучают мир С. 14—17	Дать первое представление о методах научного познания (наблюдение, эксперимент). Учить детей проводить простейшие опыты и фиксировать их результаты; развивать наблюдательность, учить оценивать результаты, полученные в ходе опыта. Развивать творческие способности учащихся	<i>Наблюдать за объектами и явлениями природы;</i> <i>фиксировать результаты наблюдений;</i> <i>рассказывать о наблюдаемых объектах и явлениях.</i> <i>Проводить наблюдения</i> за погодой, природой и трудом людей, <i>фиксировать</i> их результаты в дневнике наблюдений (в рабочей тетради).
8 9	Умей видеть С. 18—21	Целенаправленно развивать внимание и наблюдательность учащихся; познакомить учащихся с дневником наблюдений и правилами работы с ним. Тренировать наблюдательность учащихся в ходе выполнения заданий учебника и рабочих тетрадей	<i>Самостоятельно проводить наблюдения</i> за комнатным растением, домашним животным (по плану в рабочей тетради).
10	Приборы и инструменты С. 22—23	Познакомить учащихся с назначением различных приборов и инструментов; показать, как различные технические приспособления облегчают труд ученых	<i>Самостоятельно проводить опыт</i> (влияние света на развитие проростка фасоли); <i>высказывать предположение</i> (выдвигать гипотезу) об ожидаемых результатах опыта.
11 12	Измерение температуры и времени С. 24—27	Познакомить с устройством и назначением термометров; выполнить практическую работу по измерению температуры воды; учить фиксировать температуру условными знаками. Учить детей измерять время по часам	<i>Пользоваться</i> схемами и рисунками для получения информации. <i>Самостоятельно пользоваться справочником</i> в конце учебника.
13 14	Справочники, словари, энциклопедии С. 28—31	Продолжить развивать информационную грамотность учащихся.: познакомить учащихся с различными справочниками, учить пользоваться ими. Дать представление о знаках и символах, их значении в жизни человека. Развивать творческие способности учащихся.	<i>Пользоваться</i> специализированными изданиями справочников, словарей, энциклопедий для детей (с помощью взрослых). <i>Рассказывать</i> о значении библиотек, Интернета и возможностях их использования.

15	Об искусстве С. 32—35	Показать, что искусство, как и наука, является средством познания окружающего мира; показать отличие искусства от науки; раскрыть значение искусства в жизни человека. Развивать эмоциональную сферу учащихся.	<i>Составлять собственный словарь с объяснением значения незнакомых слов.</i> <i>Планировать свое участие в проектной деятельности (с опорой на шаблон в рабочей тетради).</i> <i>Готовить устные и письменные сообщения о какой-либо науке, изобретении или об ученом России, участвовать в коллективной подготовке выставки творческих работ (проектная деятельность по выбору)</i>
	<i>Внеклассная деятельность учащихся С. 36—37</i>		

Мы живём на планете Земля (14 ч)

16	Что такое космос С. 38—43	Выявить имеющиеся у детей знания по данному разделу; с опорой на них сформировать первые научные представления о космосе, звездах, созвездиях. Продолжить формирование представлений о возможных источниках информации, способах ее поиска. Тренировать наблюдательность, развивать внимание, воображение, память, коммуникативные способности учащихся	<i>Называть 2-3 созвездия, узнавать их очертания на рисунках-схемах, на небе.</i> <i>Рассказывать о составе Солнечной системы;</i> <i>объяснять различие между Солнцем-звездой и планетами;</i> находить планеты на рисунке-схеме. <i>Объяснять,</i> почему Солнце кажется нам больше других звезд, почему Луну называют спутником Земли, почему Солнце и Луна кажутся нам почти одинаковой величины.
18	Солнечная система С. 44—47	Сформировать научные представления о Солнечной системе, ее составе. Раскрыть содержание понятий «звезда», «планета». Учить работать со схемами. Развивать творческие способности	<i>Пересказывать</i> своими словами небольшую часть текста учебника с опорой на иллюстрации, рисунки-схемы; <i>рассказывать</i> об исследовании

20	Голубая планета Земля С. 48—51	Сформировать представление о Земле как планете. Развивать умение сравнивать, обобщать, делать выводы. Сформировать представление о значении Солнца для жизни на Земле	космоса, искусственных спутниках Земли, использовать информацию, полученную из дополнительных источников. <i>Рассказывать</i> , как изменялись состояние неба, температура воздуха и осадки в течение осени; <i>называть</i> характерные признаки осени; приводить примеры взаимосвязей между неживой и живой природой и трудом людей.
22	Обобщение наблюдений за осенними изменениями в природе и труде людей	Подвести итоги наблюдений за осень; учить детей устанавливать связи между явлениями и объектами природы. Развивать творческие способности учащихся	<i>Называть</i> основную причину осеннего похолодания и сокращения продолжительности дня — изменение положения Солнца на небосклоне; <i>использовать</i> пословицы, поговорки, стихи и загадки, характеризуя осенние изменения в природе.
23	Спутник Земли — Луна С. 52—53	Сформировать у учащихся научное представление о естественном спутнике Земли — Луне. Развивать интеллектуальные способности учащихся, их творческую инициативу, навыки сотрудничества	<i>Объяснять</i> , что такое модель, почему глобус — модель Земли. <i>Называть и показывать</i> на глобусе материки и океаны, столицу России.
24	Исследование космоса С. 54—55	Расширить представления учащихся о способах познания мира. Способствовать патриотическому воспитанию, показав достижения ученых России в области космонавтики. Показать, как изобретение телескопов, аппаратов для космических полетов увеличили возможности ученых в исследовании космоса	<i>Объяснять</i> , почему происходит смена дня и ночи на Земле; <i>выполнять опыт</i> , демонстрирующий смену дня и ночи на Земле.
25	Что такое глобус С. 56—57	Сформировать представления о глобусе как модели Земли, материках и океанах. Продолжить формирование представления о научных методах познания окружающего мира. Развивать пространственное воображение учащихся	<i>Объяснять</i> различие в исследованиях учеными земного шара в прошлом и настоящем; рассказывать о знаменитых путешественниках; объяснять значение исследований глубин морей и океанов для человечества.
26	Почему день сменяет ночь С. 58—59	Углубить знания о движении Земли вокруг оси; опытным путем сформировать первые представления о причине смены дня и ночи на Земле. Развивать коммуникативные способности учащихся	★★★ <i>Придумывать</i> истории на тему «Полет на Луну» совместно с другими учащимися.

27	Как изучали земной шар С. 60—65	Познакомить учащихся с историей географических открытий. Развивать умственные и творческие способности учащихся, сотрудничество	<i>Оценивать</i> результаты своей работы и работу одноклассников в рабочих тетрадях. <i>Участвовать</i> в совместных практических работах (<i>находить</i> на глобусе материки, океаны, <i>сравнивать</i> их по величине).
29	Исследование глубин морей и океанов С. 66—69	Продолжить формирование представлений о познаваемости мира методами научного познания. Повторить и обобщить знания по разделу; провести проверочную работу по усвоению знаний по разделу. Обсудить достижения и ход работы участников проекта «Мы живем в Космосе»	<i>Оценивать</i> свои достижения по усвоению знаний, выполняя задания рубрики «Мозаика заданий» и заданий проверочных работ. <i>Моделировать</i> положение планет Солнечной системы относительно Солнца. <i>Узнавать</i> новое о планетах и звездах, используя различные источники. Объяснять, почему Землю называют «голубой планетой». <i>Самостоятельно проводить наблюдения</i> за звездами, фиксировать результаты наблюдений в рабочей тетради. <i>Моделировать</i> путешествие «Москва—Владивосток» на глобусе, <i>обсуждать и выбирать</i> маршрут. <i>Находить</i> дополнительную информацию о космосе, исследованиях космоса, используя различные источники информации (с помощью взрослых), <i>планировать</i> свое участие в проектной деятельности.
<i>Внеклассная деятельность учащихся С. 70—71</i>			
Природа вокруг нас (23 ч)			

30	Тела и вещества С. 72—77	Сформировать представление о телах и веществах, их разнообразии. Развивать умение работать со схемами, наблюдательность и внимательность. Продолжить формирование умения работать в группе	<i>Различать естественные и искусственные тела и вещества; приводить примеры тел и веществ, живых и неживых тел природы и изделий; сравнивать и классифицировать тела и вещества.</i>
32	Об энергии С. 78—83	Дать первые представления о значении энергии, познакомить с разнообразными источниками энергии. Продолжить знакомство с правилами безопасного поведения в быту	<i>Объяснять значение энергии для жизни; приводить примеры источников энергии. Правильно обращаться с различными источниками энергии (газовыми плитами, электрическими приборами и т.п.).</i>
34	Свет и цвет С. 84—85	Познакомить с различными источниками световой энергии. Показать опытным путем как образуются тени от предметов. Учить работать со схемами. Развивать творческие способности учащихся	<i>Приводить примеры природных и искусственных источников света, прозрачных и непрозрачных предметов; объяснять причину образования тени от предметов.</i>
36	Зеркала С. 86—87	Познакомить с особенностями отражения света блестящими предметами и зеркалами. Развивать внимательность и наблюдательность детей	<i>Объяснять, от чего зависит цвет предметов; называть порядок цветов радуги. Рассказывать о красоте окружающего мира.</i>
37	О цвете С. 88—89	Дать первое представление о причинах цветового разнообразия предметов; учить воспринимать красоту окружающего мира	<i>Объяснять причину возникновения звука. Объяснять, почему шум вредит здоровью человека; рассказывать о мерах по охране окружающей среды от шумового загрязнения.</i>
38	В мире звука С. 90—95	Сформировать первые представления о причине возникновения звука. Учить детей получать знания о мире путем экспериментирования. Дать представление о вреде шума для здоровья людей, познакомить с мерами по охране здоровья от вредного воздействия шума. Продолжить формирование умения работать в группе	<i>Приводить примеры горных пород и рассказывать об их использовании. Характеризовать зиму, выделяя существенные признаки; использовать пословицы, стихи, поговорки и загадки при характеристике зимы.</i>
40	В мире камня С. 96—99	Дать первое представление о горных породах и минералах; показать значение камня в жизни человека. Тренировать наблюдательность, развивать внимание, воображение, память. Развивать творческие и коммуникативные способности младших школьников	<i>Объяснять, что называют окружающей средой. Приводить примеры растений и животных, встречающихся на опушке леса, в березовой роще, ельнике, сосновом лесу. Находить ответы на вопросы в тексте учебника.</i>

42	Обобщение наблюдений за зимними изменениями в природе и труде людей	Подвести итоги наблюдений за зиму, используя дневники наблюдений; учить детей устанавливать связи между явлениями и объектами природы, между природой и трудом человека. Воспитывать ответственное отношение к объектам природы	<i>Различать наиболее известные съедобные и ядовитые грибы.</i> <i>Описывать окружающую среду конкретных живых объектов, выделять признаки их приспособленности к среде.</i> <i>Объяснять значение слов: светолюбивый, теневыносливый, влаголюбивый, засухоустойчивый и правильно их применять при описании объектов. Приводить примеры влияния изменений условий жизни на живые существа, используя текст учебника.</i>
43 44	В мире живой природы. На опушке С. 100—103	Познакомить учащихся с разнообразием живой природы. Выявить некоторые признаки приспособленности живых существ к условиям окружающей среды и взаимосвязи между ними. Показать необходимость бережного отношения к живой природе; воспитывать понимание красоты природы средствами искусства	<i>Обсуждать правила поведения в природе, объясняя их необходимость и выполнять их;</i> <i>участвовать в коллективных мероприятиях по охране природы.</i> <i>Рисовать плакаты, подбирать стихи, рассказы, сказки, песни на заданную тему.</i> ★★★
45 46	В берёзовой роще С. 104—107	На примере берёзового леса показать влияние одних растений на другие, растений на животных. Учить детей характеризовать окружающую среду, выделять признаки приспособленности живых существ к условиям окружающей среды	<i>Читать схемы и извлекать нужную информацию.</i> <i>Оценивать результаты своей работы и работы других учащихся при работе в парах.</i> <i>Сотрудничать в постановке эксперимента, распределять обязанности при подготовке эксперимента и его проведении.</i>
47 48	В ельнике С. 108—111	На примере елового леса показать, как изменение условий жизни влияет на живые существа. Продолжить формирование бережного отношения к природе. Учить детей выделять признаки объектов природы и сравнивать их между собой	<i>Участствовать в постановке эксперимента, распределять обязанности при подготовке эксперимента и его проведении.</i> <i>Участвовать в коллективной подготовке театра теней.</i> <i>Выражать настроение в рисунках.</i> <i>Оценивать свое поведение и поведение других детей в природе;</i>
49 50	У лесного озера С. 112—115	Продолжить формирование знаний о разнообразии условий жизни живых существ; сформировать представление о некоторых растениях и животных, типичных для неглубоких пресных водоемов и их приспособленности к жизни у воды, на ее поверхности и в самой воде	

51	В сосновом лесу С. 116—117	Учить детей описывать условия жизни в разных сообществах и сравнивать их между собой; продолжить формирование умений выделять признаки приспособленности живых объектов к условиям жизни	<i>Проводить опыты</i> самостоятельно и в группах (определение прозрачности предметов, зависимость температуры воздуха от расстояния до источника энергии, изменение тени в зависимости от расстояния до источника света, связь звука с колебаниями предметов воздуха). <i>Экспериментировать</i> с различными предметами (телами и веществами), <i>сравнивать и обобщать</i> наблюдаемые явления, делать выводы об их свойствах, <i>фиксировать</i> получаемые результаты в таблице. <i>Использовать</i> справочник для получения новых сведений. <i>Выбирать</i> форму участия в проектной деятельности: <i>находить</i> информацию, используя дополнительные источники, <i>готовить</i> устное или письменное сообщение, <i>составлять</i> «Красную книгу леса» (на краеведческом материале), участвовать в коллективной подготовке викторины на тему «Лес в нашей жизни»
52	Берегите лес! С. 118—121	Продолжить воспитание у детей бережного отношения к живой природе; познакомить с правилами поведения в лесу	
<i>Внеклассная деятельность учащихся С. 122—123</i>			
Люди вокруг нас (12 ч)			
53	Человек в обществе С. 124—129	Сформировать первоначальное представление об обществе. Формировать представление о биосоциальной сущности человека; показать значение общества в жизни человека. Показать, как развивалось общество от первобытных времен до наших дней	<i>Доказывать</i> , что человек часть природы и часть общества (с опорой на текст учебника). <i>Сравнивать</i> жизнь людей в первобытном обществе и в наши дни. <i>Ценить</i> значение семьи; <i>рассказывать</i> , как члены

54	Труд в жизни Человека С. 130—131	Показать значение труда в обществе и взаимозависимость всех членов общества друг от друга; воспитывать уважение к труду	семей учащихся заботятся друг о друге; обмениваться информацией о семейных традициях.
55	Семья	Показать разнообразие состава семей, распределение обязанностей в семье;	<i>Объяснять</i> , что такое бюджет; значение слов «доходы», «расходы», «пенсия», «стипендия»;
56	C. 132—135	воспитывать заботливое отношение к членам семьи	<i>обсуждать</i> необходимость правильного распределения доходов в семье.
57	Бюджет семьи	Раскрыть значение денег в обществе; показать	***
58	C. 136—139	необходимость правильного распределения денежных средств семьи	<i>Приводить примеры культуры общения во взаимоотношениях людей;</i>
59	Будем вежливы	Продолжить формирование знаний о правилах	<i>выполнять</i> некоторые правила этикета; <i>проявлять</i>
60	C. 140—145	культурного поведения в обществе; познакомить с некоторыми правилами этикета	готовность оказать услугу тому, кто в ней нуждается, деликатность.
61-63	О друзьях-товарищах С. 146—151	Показать значение дружбы во взаимоотношениях людей, ее ценность; показать влияние вредных привычек на взаимоотношения людей	<i>Выполнять</i> правила поведения на улице, в транспорте, в школе и дома. <i>Оценивать</i> свое поведение по отношению к

64-67	Обобщение наблюдений за весенними изменениями в природе и труде людей	<p>Подвести итоги наблюдений за весну, используя дневники наблюдений;</p> <p>учить детей устанавливать связи между явлениями и объектами природы, между природой и трудом человека; воспитывать ответственное отношение к объектам природы</p>	<p>друзьям, сопреживать им, помогать в трудных ситуациях.</p> <p><i>Обсуждать</i> правила общения по телефону, <i>моделировать</i> ситуации общения по телефону.</p> <p><i>Давать</i> общую характеристику весны, выделяя существенные признаки; <i>называть</i> основную причину весеннего потепления и увеличения продолжительности дня — изменение положения Солнца на небосклоне. <i>Наблюдать, сравнивать и обобщать</i> наблюдаемые явления, <i>делать выводы</i>.</p> <p><i>Самостоятельно находить</i> информацию в справочнике, размещенном в учебнике.</p> <p><i>Подбирать и объяснять</i> пословицы о дружбе.</p> <p><i>Придумывать и рисовать</i> иллюстрации (плакаты) на заданную тему.</p> <p><i>Выбирать</i> форму участия в проектной деятельности и <i>планировать</i> свое участие (с опорой на шаблон в рабочей тетради)</p>
68	Обобщение изученного		

Календарно-тематическое планирование по окружающему миру.

3 класс - 68 ч (2 ч в неделю)

Авторы: Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов.

№ урока	Тема урока, страницы учебника	Задачи урока	УУД, ЗУНЫ
Природа вокруг нас (8 ч)			
1	Что нас окружает <i>Часть 1</i> С. 3—9	Показать взаимосвязи между человеком и окружающей его средой (как природной, так и социальной ее составляющих). Дать первое представление о науке «экология» и раскрыть важность охраны природы	<i>Приводить примеры взаимосвязей между человеком и окружающей средой. Объяснять значение экологии как науки. Приводить примеры, как изменения в окружающей среде влияют на жизнь живых существ. Приводить примеры положительного и отрицательного влияния человека на природу,</i> <i>Называть основные и промежуточные стороны горизонта; объяснять, что такое линия горизонта. Обсуждать значение для человека умения ориентироваться на местности. Находить стороны горизонта по Солнцу, компасу и местным признакам. Определять вид местности (открытая, закрытая).</i> <i>Приводить примеры явлений природы.</i> <i>Различать тела и вещества; сравнивать тела и вещества по различным признакам.</i>
2	Экскурсия «Знакомство с разнообразием неживой и живой природы в окрестностях школы»	Показать разнообразие неживой и живой природы в окрестностях школы. Продолжить развивать умение наблюдать и фиксировать результаты наблюдений. Продолжить учить работать индивидуально и в группах	
3	Экскурсия «Изучение влияния деятельности человека на природу»	Показать примеры положительного и отрицательного влияния человека на природу. Воспитывать основы экологической культуры	
4	Что такое горизонт. Ориентирование по Солнцу С. 10—12	Сформировать представления о горизонте, основных и промежуточных сторонах горизонта. Обучить приемам определения сторон горизонта по полуденной тени от Солнца	***

5	Ориентирование по компасу и местным признакам С. 12—14	Учить детей находить стороны горизонта по Солнцу, компасу и местным признакам	<p><i>Сотрудничать в процессе наблюдений. Участвовать в мероприятиях по охране природы. Выражать свое эмоциональное восприятие явлений природы в устной и письменной форме, в рисунках.</i></p> <p><i>Составлять план наблюдений.</i></p> <p><i>Выделять общие и отличительные свойства тел и веществ; называть существенные свойства, классифицировать</i></p>
6	Экскурсия «Ориентирование на местности»	Показать на местности горизонт, линию горизонта. Учить работать с компасом (индивидуально и в группах)	
7	Явления природы С. 15—17	Сформировать у учащихся научные представления о явлениях природы. Развивать наблюдательность, учить воспринимать красоту окружающего мира; развивать творческие способности	
8	Свойства тел и веществ С. 18—23	Сформировать представления о свойствах тел и веществ. Развивать умение выделять существенные и несущественные признаки. Сравнивать и классифицировать предметы по различным признакам	

Вода, воздух, горные породы и почва (16 ч)

9	Свойства воды в жидкком состоянии С. 24—27	Показать, как опытным путем можно установить некоторые свойства чистой жидккой воды: бесцветность, прозрачность, отсутствие запаха, плохую теплопроводность. Познакомить с некоторыми примерами использования знаний о свойствах воды на практике	<p><i>Приводить примеры твердых, жидких и газообразных веществ.</i></p> <p><i>Называть три состояния воды; рассказывать об условиях перехода воды из одного состояния в другое.</i></p> <p><i>Рассказывать, как образуются родники, как образуются облака, роса, туман, изморозь.</i></p> <p><i>Приводить примеры естественных и искусственных водоемов; называть части водоемов; рассказывать об использовании и охране водоемов.</i></p> <p><i>Характеризовать круговорот воды в природе, применяя ранее полученные знания. Характеризовать значение воздуха для жизни.</i></p> <p><i>Сравнивать свойства воды и воздуха; объяснять, как образуется ветер. Приводить примеры использования</i></p>
10	Вода-растворитель С. 28—30	Опытным путем установить свойства воды растворять вещества. Ознакомить с растворимыми и нерастворимыми в воде веществами. Развивать у школьников умения наблюдать, делать выводы, получать информацию из различных источников (например, таблиц)	
11	Свойства льда, снега и пара С. 30—33	Познакомить школьников со свойствами воды в твердом и газообразном состояниях. Сформировать представление о переходе вещества из одного состояния в другое. Учить школьников сравнивать, обобщать, делать выводы	

12	Родники С. 34—35	Познакомить школьников с процессом образования родников. Учить пользоваться схемами и рисунками для получения нужной информации. Развивать творческие способности, умение сотрудничать.	свойств воды, воздуха и горных пород в деятельности людей; примеры получения энергии в результате движения воды и ветра. <i>Доказывать</i> необходимость охраны воздуха. <i>Характеризовать</i> свойства песка, глины, известняка. <i>Описывать</i> применение изученных полезных ископаемых в хозяйственной деятельности человека. <i>Характеризовать</i> положительное и отрицательное воздействие человека на природу при добыче и использовании полезных ископаемых.
13	Водоёмы (река, озеро, море, пруд, водохранилище) С. 35—38	Познакомить школьников с процессом образования родников. Учить пользоваться схемами и рисунками для получения нужной информации	
14	Облака, роса, туман, иней, изморозь С. 38—41	Дать знания о состоянии воды в природе (облака, роса, туман, иней, изморозь). Раскрыть научную сторону этих явлений. Закрепить ранее полученные знания о переходе воды из одного состояния в другое в новой учебной ситуации	<i>Объяснять</i> отличие горных пород от почвы; <i>характеризовать</i> процесс образования почвы, значение почвы и необходимость ее охраны ★ ★ *
15	Круговорот воды в природе С. 41—42	Познакомить учеников с круговоротом воды на основе ранее изученного свойства воды переходить из одного состояния в другое	
16	Использование и охрана воды С. 43—46	Повторить и закрепить содержание пройденного материала по темам «Три состояния воды» и «Вода в природе». Сформировать представление о воде как необходимом условии жизни. Подвести к пониманию изменений, возникающих в природе в процессе использования воды. Воспитывать у детей потребность бережного отношения к природным ресурсам	<i>Участвовать</i> в природоохранных мероприятиях. <i>Пользоваться схемами</i> , рисунками, диаграммами для получения нужной информации.
17	Значение воздуха для жизни. Состав воздуха С. 47—50	Сформировать представления о том, что такая воздушная среда и каково ее значение для жизни	<i>Определять с помощью опытов</i> свойства воды в жидким, твердом и газообразном состоянии; определять растворимые и нерастворимые в воде вещества;
18	Свойства воздуха С. 51—53	Познакомить детей опытным путем с некоторыми свойствами воздуха: прозрачностью, отсутствием цвета и запаха, а также свойствами плохо проводить тепло и при нагревании расширяться, а при охлаждении сжиматься	<i>фиксировать</i> результаты опытов в таблицах; <i>делать выводы</i> из наблюдаемых явлений. <i>Исследовать</i> : состав воздуха на основе демонстрационных опытов;

19	Ветер С. 54—55	Сформировать научное представление о процессе образования ветра в природе на основе знакомства со свойством воздуха расширяться при нагревании и сжиматься при охлаждении	свойства воздуха на основе демонстрационных и самостоятельных опытов и характеризовать их; свойства песка, глины (опыты, групповая работа). состав почвы на основе опытов
20	Охрана воздуха С. 56—57	Дать элементарные представления о загрязнении воздуха. Подвести к пониманию необходимости охраны воздуха 14.11	
21	Горные породы С. 58—59	Сформировать у школьников представления о характерных особенностях горных пород, их разнообразии и распространенности в природе	
22	Полезные ископаемые (песок, глина, гранит, известняк) С. 60—63	Установить связь деятельности человека с природой и свойствами ее объектов. Подчеркнуть эстетический аспект этого взаимодействия 21.11	
23	Использование, добыча и охрана полезных ископаемых С. 63—67	Познакомить учащихся со способами добычи полезных ископаемых. Показать необходимость бережного и экономного использования полезных ископаемых. Повторить и обобщить знания по теме «Полезные ископаемые» 25.11	
24	Почва С. 68—73	Сформировать у младших школьников представления о почве как о верхнем плодородном слое земли, о ее составе и необходимости охраны от разрушения и загрязнения 28.11	

О царствах живой природы (16 ч)

25	Четыре царства живой природы С. 76—79	Познакомить учащихся с царствами живой природы и науками, которые их изучают. Показать отличие живых существ от тел неживой природы. Сформировать представление о среде обитания живых существ, познакомить с четырьмя средами обитания 2.12	<i>Объяснять различие объектов живой и неживой природы. Называть царства живой природы. Различать органы цветкового растения. Сравнивать внешний вид и характеризовать особенности групп растений. Сравнивать и различать дикорастущие и</i>
----	--	--	--

26	Строение растений С. 80—84	Познакомить учащихся с органами растений и их разнообразием. Показать значение органов в жизни растений. Учить детей сравнивать и выявлять существенные признаки 5.12	культурные растения, характеризовать их роль в жизни человека. <i>Доказывать</i> опытным путем некоторые жизненные процессы растений и условия их жизни. <i>Характеризовать</i> размножение и развитие цветковых растений.
27	Разнообразие растений С. 85—86	Познакомить учащихся с основными группами растений: водорослями, мхами, папоротниками, хвойными и цветковыми. Выявить отличительные признаки групп растений 9.12	<i>Приводить примеры</i> положительного и отрицательного влияния человека на живую природу. <i>Доказывать</i> необходимость мероприятий по охране природы.
28	Дикорастущие и культурные растения С. 87—88	Развивать знания учащихся о культурных растениях и их значении в жизни человека. Познакомить учащихся с предками некоторых культурных растений 12.12	<i>Сравнивать</i> внешний вид и характерные особенности насекомых, рыб, птиц и млекопитающих. <i>Сравнивать</i> способы движения, питания, размножения и развития, обмена информации, характерные для животных.
29	Жизнь растений С. 89—92	С помощью опытов показать, как питается растение. Сформировать представление о дыхании растений. Показать значение испарения воды листьями растений 16.12	<i>Приводить примеры</i> зависимости органов чувств животных от среды обитания. <i>Сравнивать</i> и различать диких и домашних животных, <i>характеризовать</i> их роль в жизни человека. <i>Составлять</i> рассказ о жизни животных.
30	Размножение и развитие растений С. 93—94	Сформировать у учащихся представление об опылении растений, показать его значение в жизни растения. Развивать представление о способах расселения плодов и семян растений, показать значение расселения плодов и семян 19.12	<i>Объяснять</i> полезные свойства ядовитых и старых грибов. <i>Характеризовать</i> роль растений, животных, грибов и бактерий в природе и жизни людей.
31	Охрана растений С. 97—98	Развивать знания детей о значении растений в природе и жизни человека. Показать влияние человека на мир растений, убедить детей в необходимости бережного отношения к растениям. Познакомить учащихся с редкими растениями своей местности и мерами охраны растений 23.12	***
32	Строение животных С. 99—100	Познакомить учащихся с особенностями строения животных, показать значение органов животных в их жизни. Выявить сходства и различия между растениями и животными 26.12	<i>Извлекать</i> информацию из рисунка-схемы.

33	Разнообразие животных С. 101—105	Развивать знания детей об основных группах животных: насекомых, рыbach, земноводных, пресмыкающихся, птицах и млекопитающих. Расширить знания детей о разнообразии животных (черви, ракообразные; паукообразные и др.). Учить выявлять существенные признаки	<i>Фиксировать результаты наблюдений за растениями и животными, делать выводы.</i> <i>Моделировать развитие растений и животных.</i> <i>Извлекать из учебника и дополнительных источников знаний (словарей, энциклопедий, справочников) необходимую информацию о растениях и животных своей местности, готовить доклады и обсуждать полученные сведения</i>
34	Домашние и дикие животные С. 106—108	Развивать знания детей о домашних животных и их значении в жизни человека. Познакомить учащихся с предками основных домашних животных	
35	Как животные воспринимают мир С. 109—111	Познакомить учащихся с органами чувств животных, показать их значение в жизни животного. Сформировать представление о связи внешнего вида животного со степенью (уровнем) развития органов чувств	
36	Передвижение и дыхание животных С. 112—115	Развивать знания детей об особенностях передвижения животных разных групп. Показать приспособленность животных к разным способам передвижения. Показать связь способа передвижения животного со средой обитания. Познакомить с органами дыхания животных разных групп	
37	Питание животных С. 116—119	Познакомить учащихся с особенностями питания животных разных групп. Показать приспособленность животных для добывания и поедания пищи	
38	Размножение и развитие животных С. 120—123	Познакомить учащихся с особенностями размножения животных разных групп. Сформировать представление о последовательности развития животных разных групп	
39	Охрана животных С. 124—125	Развивать знания детей о значении животных в природе и в жизни человека. Показать влияние деятельности человека на животных. Воспитывать бережное отношение к животным. Расширить знания детей о редких животных и мерах по их охране	

40	Грибы и бактерии С. 126—131	Познакомить детей со строением шляпочных грибов. Познакомить с разнообразием грибов: шляпочные, плесневые, дрожжи, трутовики; показать их значение в природе и жизни человека. Показать значение бактерий в природе и жизни человека	
Человек (10 ч)			
41	Человек — часть живой природы <i>Часть 2</i> С. 3—10	Познакомить учащихся с особенностями строения тела человека. Дать общие сведения об органах человека и их значении для организма. Выявить сходства и различия между человеком и животными. Показать зависимость здоровья человека от состояния окружающей среды	<i>Доказывать</i> , что человек — часть живой природы. <i>Объяснять сходства и различия</i> между человеком и животными. <i>Характеризовать</i> зависимость здоровья человека от состояния окружающей среды. <i>Характеризовать</i> строение и основные функции систем органов человека. <i>Выполнять</i> правила гигиены систем органов, <i>планировать</i> меры по укреплению своего здоровья.
42	Кожа — первая «одежда» С. 11—15	Познакомить детей со свойствами кожи. Показать значение кожи для организма. Убедить в необходимости ухода за кожей	
43	Скелет С. 15—18	Сформировать у учащихся общее представление о скелете человека и его значении для организма. Показать значение правильной осанки, познакомить с правилами ее формирования	★★★
44	Мышцы С. 19—21	Познакомить детей с работой мышц. Убедить в необходимости укрепления мышц. Показать значение физической культуры и труда для укрепления мышц	
45	Кровеносная система С. 22—25	Познакомить детей со строением и работой кровеносной системы. Показать необходимость укрепления сердца и сосудов. Сформировать представление о составе и значении крови в организме	<i>Проводить наблюдения и самонаблюдения</i> за процессами жизнедеятельности; <i>фиксировать и сравнивать</i> результаты, <i>делать выводы</i> .
46	Дыхание С. 26—30	Познакомить детей с органами дыхания человека и их работой. Показать важность выполнения правил гигиены органов дыхания	<i>Проводить наблюдения и самонаблюдения</i> за

47	Питание и выделение С. 30—35	Расширить знания детей о пище и значении ее разнообразия. Познакомить со строением и работой пищеварительной системы. Сформировать представление о строении и значении зубов, познакомить с правилами ухода за ними. Показать значение выделения из организма вредных и не- нужных веществ	эмоциональным состоянием. <i>Извлекать из учебника и дополнительных источников знаний (словарей, энциклопедий, справочников) необходимую информацию об особенностях строения и жизнедеятельности организма человека, готовить доклады и обсуждать полученные сведения</i>
48	Органы чувств С. 35—37	Расширить представления детей об органах чувств, познакомить с правилами их гигиены. Развивать внимательность и наблюдательность учащихся.	<i>Выбирать форму участия в проектной деятельности, самостоятельно распределять роли при участии в групповой проектной деятельности и планировать свое участие</i>
49	Нервная система С. 38—40	Сформировать у учащихся представление о нервной системе человека, показать ее значение для организма. Познакомить детей с правилами гигиены нервной системы и убедить в необходимости их выполнения	
50	Эмоции и темперамент С. 41—45	Познакомить учащихся с положительными и отрицательными эмоциями, показать их влияние на человека. Сформировать первоначальное представление о темпераменте и его типах \	

Человек в обществе (18 ч)

51	Народы нашей страны С. 48—52	Познакомить учащихся с народами, населяющими нашу страну. Сформировать представление о многонациональном характере населения России	<i>Ориентироваться в исторической карте; отличать историческую карту от географической. Устанавливать длительность событий, определять век по дате, выстраивать события по хронологическому принципу.</i> ***
52	Традиции народов нашей страны С. 53—56	Познакомить с традициями и обычаями народов нашей страны	

53	Путешествие по ленте времени С. 57—60	Сформировать представление о науке истории, которая изучает прошлое человеческого общества. Познакомить с понятием «историческое время»	<i>Собирать краеведческий материал о народах, населяющих область (край), народных традициях и обычаях.</i> <i>Обсуждать нормы взаимоотношений между разными народами (национальностями, народностями)</i>
54	Города и сёла С. 61—64	Познакомить детей с понятиями «село», «город». Сформировать представления об исторически сложившихся занятиях крестьян и горожан	<i>Сравнивать исторически сложившиеся занятия горожан и крестьян. Объяснять назначение исторической застройки российских городов.</i>
55	Названия городов С. 65—69	Сформировать представление о появлении названий у городов	<i>Определять местонахождение различных, крупных городов на карте России, показывать их, давать словесное описание их географического положения.</i>
56	Кремль — центр города С. 69—75	Познакомить учеников с устройством древнерусского города. Сформировать представление о кремле как центральной части города	<i>Кратко характеризовать особенности их местоположения.</i>
57	Улицы города С. 76—79	Продолжить знакомство учеников с устройством города. Познакомить с появлением названий улиц, переулков, проспектов. Дать представление о старинных домах, которые встречаются на улицах городов	<i>Узнавать отдельные достопримечательности Москвы, Санкт-Петербурга, столицы области (края) на рисунках, фотографиях и кратко характеризовать их.</i>
58	Герб — символ города С. 80—83	Познакомить учеников с одним из символов города — гербом	<i>Описывать основные элементы городских гербов.</i> <i>Объяснять их изображения.</i> ***
59	Памятные места городов С. 84—87	Продолжить знакомство с символами города. Сформировать представление о том, что символом города может быть не только герб (исторический памятник, музей, университет, завод)	<i>Находить краеведческий материал о возникновении родного города (села), происхождении его названия, о памятных местах города, села, улицы.</i>
60	Экскурсия «Улицы и памятные места родного города (села)»	Познакомить учащихся с основными достопримечательностями своего города: памятниками истории и культуры	<i>Преобразовывать знаково-графическую информацию в текстовую при работе с картой.</i>
61	Современный город С. 88—91	Познакомить учеников с обликом современного города	<i>Находить информацию о происхождении названий городов, символике гербов в учебнике и дополнительной литературе (справочники, энциклопедии и другое), в</i>

62	Москва — столица России С. 92—95	Познакомить учеников со столицей нашей страны, ее достопримечательностями	Интернете
63	Что такое государство С. 96—100	Познакомить учеников с понятием «государство». Познакомить с современным государственным устройством России	<i>Показывать на карте</i> территорию России, ее границы, столицу, крупные города. <i>Рассказывать</i> об устройстве государства, об основном законе государства — Конституции, некоторых правах и обязанностях российских граждан; <i>различать</i> виды власти. <i>Характеризовать</i> основные права детей, <i>объяснять</i> значение Конвенции о правах ребенка.
64	Конституция — основной закон нашей страны С. 101—104	Познакомить учеников с основным законом государства — Конституцией	<i>Объяснять</i> символику Государственного флага и Государственного герба, значение символов государства. <i>Обсуждать</i> правильное отношение к символам государства, поведение при исполнении Государственного гимна.
65	Права ребёнка С. 105—108	Познакомить учеников с правами детей	<i>Рассказывать</i> о назначении государственных наград. *** <i>Находить информацию</i> о героях нашей Родины, краеведческий материал о земляках, имеющих государственные награды
66	Символы государства. С. 109—113	Познакомить учеников с главными символами страны	<i>Выбирать</i> форму участия в проектной деятельности по теме «Мой родной край» (фестиваль народной одежды, кухни; макетирование исторических построек), <i>распределять роли и планировать</i> свое участие. <i>Участвовать</i> в исследовании происхождения названия улиц <i>Представлять</i> результаты своей деятельности
67	Государственный гимн России С. 113—116	Продолжение знакомства с главными символами страны	
68	Государственные награды С. 117—123	Познакомить учеников с наградной системой страны	

Календарно-тематическое планирование по окружающему миру.

4 класс - 68 ч (2 ч в неделю)

Авторы: Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов, Е.В. Саплина, А.И. Саплин

№ урока	дата	Тема урока / домашнее задание (стр)	КЭС	Задачи урока	Характеристика учебной деятельности учащихся. УУД
Раздел «Человек и природа»					
1		Что такое погода <i>Часть 1</i> С. 3—9	1.1.1	Сформировать у учащихся элементарные научные представления о погоде и ее явлениях (изменение температуры воздуха, облачности, осадках). Учить детей наблюдать и делать выводы, фиксировать результаты наблюдений.	<i>Использовать</i> ранее полученные знания при характеристике погоды; проводить наблюдения за погодой в группе и фиксировать результаты в таблице. <i>Объяснять</i> , как изменяется температура воздуха с высотой, как образуются ветер и осадки. <i>Объяснять</i> , как погода зависит от ветра; предсказывать погоду, используя местные признаки.
2		Как погода зависит от ветра. Грозные явления природы С. 9—14	1.1.3	Активизировать знания учащихся об образовании ветра, полученные в 3 классе; показать зависимость погоды от ветра. Раскрыть значение таких явлений природы, как гроза, смерч, гололед в жизни людей	<i>Доказывать</i> значение научных предсказаний погоды. <i>Характеризовать</i> погоду по результатам наблюдений за неделю и за месяц. <i>Объяснять</i> значение плана и карты в жизни человека. <i>Приводить примеры</i> из истории создания карт. <i>Характеризовать</i> формы поверхности суши (равнины, горы, холмы, овраги). <i>Объяснять</i> , как Солнце, вода, ветер и деятельность человека изменяют поверхность суши.
3		Предсказание погоды С. 14—17	1.1.2	Раскрыть значение прогноза погоды в жизни человека. Познакомить с некоторыми народными приметами. Повторить и обобщить знания по теме «Погода»	<i>Характеризовать</i> значение и использование горючих полезных ископаемых, железных и цветных руд,

4		Экскурсия в смешанный лес	1.1.2	Показать красоту и разнообразие растений смешанного леса. Познакомить с некоторыми животными смешанного леса.	удобрений. Доказывать необходимость бережного использования полезных ископаемых и приводить примеры их рационального использования. <i>Характеризовать</i> основные виды почв, объяснять причины разнообразия почв. *** <i>Обобщать</i> результаты наблюдений, делать выводы. <i>Правильно вести себя</i> во время грозы, метели, гололеда, жары, сильных морозов. <i>Проводить наблюдения</i> за объектами природы в группе и индивидуально, используя план, <i>собирать</i> природный материал, <i>делать</i> зарисовки, фото и видео съемку. <i>Читать</i> план и карту с помощью условных знаков, применяя масштаб. <i>Изображать</i> путь от дома до школы. <i>Составлять</i> описание местности. <i>Участвовать</i> в природоохранительной деятельности по предупреждению образования и роста оврагов. <i>Моделировать</i> формы поверхности суши из песка, глины или пластилина. <i>Исследовать</i> на основе опытов свойства некоторых полезных ископаемых и почв
5		Экскурсия к водоёму	1.7.2	Познакомить учащихся с растениями и животными пресного водоема. Показать приспособленность обитателей водоема к среде обитания и их связи друг с другом	
6		Экскурсия на луг или в поле	1.1.2	Познакомить учащихся с растениями и животными луга. Показать приспособленность обитателей луга к условиям жизни и их связи друг с другом. Показать влияние деятельности человека на луг	
7		Наша местность на плане и карте С. 18—20	1.3.3	Познакомить учащихся со значением планов и карт в жизни человека. Активизировать знания и умения по ориентированию в пространстве, полученные на уроках в 3 классе. Развивать пространственные представления учащихся и их воображение	

8		План местности С. 21—25	1.3.3	Закрепить знания учащихся о масштабе; познакомить учащихся с планом местности; формировать умение читать план местности; учить видеть в условных знаках реальные предметы. Развивать воображение и память учащихся	
9		Географическая карта С. 25—29	1.3.3	Сформировать представление о карте; научить понимать и читать карту. Формировать представление о красоте и богатстве родной страны	
10		Равнины С. 30—33	1.6.1	Развивать у детей наблюдательность, мышление, восприятие красоты окружающей природы. Закрепить представления о горизонте, линии горизонта	
11		Горы С. 33—36	1.6.1	Продолжить формирование представлений о формах поверхности. Обучать детей сравнению, формулированию выводов. Формировать восприятие красоты окружающего мира	
12		Как солнце, вода и ветер изменяют поверхность суши С. 36—41	1.5.1	Формировать у младших школьников представления об изменениях поверхности суши под воздействием солнца, ветра, воды	

13		Как деятельность человека изменяет поверхность суши С. 41—45	1.6.2	Показать характер воздействия деятельности людей на формы поверхности. Сравнить это воздействие с процессами, которые происходят по естественным причинам. Формировать ответственное отношение к окружающей среде.	
14		Богатства недр С. 45—49	1.11.1	Показать значение добычи и использования полезных ископаемых в хозяйственной деятельности людей. Расширить и углубить знания учащихся о свойствах важнейших полезных ископаемых (нефти, природного газа, железных и цветных руд и др.). Учить сравнивать, обобщать, делать выводы	
15		Разнообразие почв С. 50—52	1.11.1	Познакомить учащихся с разнообразием почв. Повторить тему «Состав и свойства почвы», познакомить со способами повышения плодородия почвы. Учить детей видеть взаимосвязи и взаимозависимости между компонентами природы	

16	Что такое природное сообщество. Какие растения растут на лугу С. 53—58	1.15.1	Сформировать у учащихся общее представление о природном сообществе. Дать представление о луге как природном сообществе. Познакомить с растениями луга, показать их приспособленность к условиям жизни	Объяснять, что такое природное сообщество. Выделять признаки приспособленности растений и животных к условиям жизни в сообществах. Приводить примеры взаимосвязей между обитателями природных сообществ. Характеризовать роль каждого из компонентов природного сообщества. Оценивать влияние человека на состояние природных сообществ. Сравнивать условия жизни в различных природных сообществах и на этой основе объяснять разнообразие их обитателей.
17	Животные — обитатели луга. Луг в жизни человека С. 59—64	1.15.1	Познакомить учащихся с животными луга. Показать признаки приспособленности животных к условиям жизни на лугу. Дать примеры связей животных друг с другом и с другими обитателями луга.	Объяснять отличие искусственных сообществ от природных. Прогнозировать изменения в природных и искусственных сообществах в результате исчезновения отдельных компонентов. характеризовать использование и мероприятия по охране природных и искусственных сообществ.
18	Какие растения растут в лесу С. 64—68	1.15.1	Уточнить представления учащихся об условиях жизни в лесу. Продолжить знакомство с особенностями растений леса, учить различать эти растения; показать приспособленность растений леса к совместной жизни	Характеризовать особенности природы своего края: погоду, формы поверхности, полезные ископаемые, водоемы, почву, природные и искусственные сообщества. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Читать схемы, характеризующие круговорот веществ в природе;

19		Животные — обитатели леса. Лес в жизни человека С. 69—73	1.15.1	Расширить и уточнить знания учащихся о животных смешанного леса; показать приспособленность животных смешанного леса к условиям жизни; выявить связи между обитателями смешанного леса.	<p>моделировать цепи питания. Проводить наблюдения за организмами в природных сообществах, выделяя признаки их приспособленности к условиям жизни и взаимосвязи. Работать с таблицами, текстами, картами, схемами, справочной литературой по теме раздела и в реализации проектной деятельности</p>
20		Водоём С. 74—80	1.15.1	Уточнить представления учащихся об условиях жизни в пресных водоемах; расширить знания о растениях и животных пресного водоема, их приспособленности к условиям жизни; выявить связи между обитателями пресного водоема.	
21		Искусственные сообщества. Поле С. 81—85	1.15.1	Сформировать у учащихся общее представление об искусственном сообществе. Расширить знания о культурных растениях	
22		Животные — обитатели полей С. 85—87	1.15.1	Познакомить учащихся с животными полей; показать связи животных поля с растениями и друг с другом	
23		Сад С. 88—93	1.15.1		
Наша Родина на планете Земля (12 ч)					
24		Какую форму имеет Земля С. 96—100	1.3.2	Углубить знания учащихся о форме Земли, продолжить формирование представления о научных методах познания окружающего мира	Давать определение материкам и океанам. Показывать на карте полушарий материки и океаны, Северный и Южный полюс, экватор, параллели, меридианы.

25	Карта полушарий С. 100—105	1.4.1	Повторить знание о глобусе как модели Земли; познакомить с картой полушарий. Продолжить работу по формированию информационной грамотности. Учить детей умению работать с географической картой, диаграммами	Обозначать на контурной карте материки и океаны, полюса, экватор. Объяснять причины смены дня и ночи, времен года. Находить и показывать на карте и глобусе различные географические объекты (горы, равнины, моря, реки, границы государств, города и др.). Характеризовать разнообразие условий жизни на Земле, выявлять их влияние на растительный и животный мир, жизнь людей на примере пустынь Африки, экваториальных лесов Южной Америки, Антарктиды. Находить и показывать на карте России основные формы поверхности, моря, реки, полезные ископаемые, границы России, столицу, некоторые города, обозначать их на контурной карте. Показывать на карте основные природные зоны России. Характеризовать условия жизни, растительный и
26	Движение Земли С. 106—109	1.4.2	Сформировать у учащихся представления о суточном и годовом движении Земли. Продолжить формирование представления о научных методах познания окружающего мира. Развивать пространственное воображение учащихся	жизнь людей на примере пустынь Африки, экваториальных лесов Южной Америки, Антарктиды. Находить и показывать на карте России основные формы поверхности, моря, реки, полезные ископаемые, границы России, столицу, некоторые города, обозначать их на контурной карте. Показывать на карте основные природные зоны России. Характеризовать условия жизни, растительный и
27	В пустынях Африки С. 110—113	1.3.4	Познакомить учащихся с природными условиями Сахары, ее растительным и животным миром. Показать приспособленность организмов к условиям жизни в пустынях и их взаимосвязи. Познакомить с занятиями населения Сахары	животный мир, особенности труда и быта людей основных природных зон России. Оценивать влияние человека на природу каждой из изучаемых природных зон, характеризовать меры по их охране. Сравнивать особенности природы в разных природных зонах, называть причины различий. Характеризовать экологические проблемы России,

28	Экваториальные леса Южной Америки С. 114—117	1.3.4	Познакомить учащихся с условиями жизни в экваториальных лесах Южной Америки. Показать особенности растительного и животного мира экваториальных лесов. Показать значение экваториальных лесов для планеты и необходимость их охраны	своего края и своей местности. Приводить примеры международного сотрудничества по охране природы. Доказывать, что люди планеты Земля в ответе за ее будущее. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Доказывать опытным путем, что Земля имеет шарообразную форму. Демонстрировать движения Земли вокруг своей оси и вокруг Солнца на моделях.
29	Антарктида. Австралия. Евразия С. 117—123	1.3.4	Познакомить учащихся с особенностями природы Антарктиды и Австралии. Дать общую характеристику Евразии	Находить дополнительную информацию об изучаемых объектах, используя различные источники и отражать ее в разнообразной форме: сочинениях, фотоальбомах, видеофильмах и др.
30	Карта России С. 123—128	1.16.1	Повторить и обобщить знания о планах и картах; продолжить формирование умения работать с географическими картами. Дать представление о некоторых географических объектах на территории России. Учить понимать красоту окружающего мира	Проводить исследование, как деятельность человека влияет на природу. Участвовать в коллективном обсуждении мер по охране природы своей местности, выдвигать предложения по улучшению природоохранной деятельности. Участвовать в мероприятиях по охране природы своей местности. Отражать красоту природы и богатство Родины в различных творческих работах. Участвовать в проектной деятельности по изучению природы России
31	Зона арктических пустынь С. 129—134	1.16.1	Дать учащимся общее представление о природных зонах, показать причины последовательной смены природных зон России в направлении с севера на юг.	

32		Тундра С. 134—139	1.16.1	Познакомить учащихся с природой тундры в сравнении с природой зоны арктических пустынь; показать приспособленность обитателей тундры к условиям жизни; выявить связи, сложившиеся между обитателями тундры.	
33		Зона лесов С. 139—145	1.16.1	Познакомить учащихся с природными условиями лесной зоны на основе сравнения с природными условиями тундры. Расширить и углубить знания о растениях и животных леса, их приспособленности к условиям жизни и взаимосвязях.	
34		Степи С. 145—150	1.16.2	Познакомить учащихся с природными условиями степной зоны на основе сравнения с природными условиями тундры. Познакомить с растительным и животным миром зоны степей.	
35		Экологические проблемы России. Международное сотрудничество по охране природы С. 150—155	1.17.2	Расширить и углубить знания учащихся об экологических проблемах России. Показать некоторые пути решения экологических проблем. Познакомить с международным сотрудничеством по охране природы; показать ответственность людей за будущее планеты Земля	

		Древняя Русь (3 ч)			
36-	Первые русские князья С. 12—16	2.3.2	Познакомить учащихся с деятельностью первых русских князей		Пересказывать часть текста учебника. Находить в тексте ответы на вопросы. Сравнивать высказывания с текстом учебника, оценивать их правильность (рабочая тетрадь). Описывать памятники культуры на основе иллюстраций и наблюдений.
37	Князь Владимир. Крещение Руси С. 17—21	2.3.2	Познакомить учащихся с деятельностью князя Владимира и основными положениями христианства — религии, которую приняла Русь		Обсуждать значение памятников культуры и необходимости их охраны. Давать оценку исторической личности на основе текста учебника. Находить исторические сведения в литературных произведениях.
38	Культура Древней Руси С. 21—24	2.3.2	Сформировать представление о культуре Древней Руси		Сравнивать литературные и исторические источники. Объяснять исторический смысл устойчивых выражений русского языка (рабочая тетрадь) Работать со словарем в конце учебника. Искать информацию в дополнительных источниках, готовить на ее основе сообщения
	Монгольское завоевание (2 ч)				
39	Борьба с иноземными захватчиками. Александр Невский С. 25—29	2.3.2	Рассказать учащимся о борьбе русских княжеств с иноземными захватчиками		
40	Куликовская битва. Дмитрий Донской С. 30—33	2.3.2	Познакомить учащихся с деятельностью князя Дмитрия Донского		
	Московское царство (6 ч)				

41		Первый русский царь. Преобразования в государстве С. 34—40	2.3.2	Познакомить учащихся с развитием государства в XVI веке	Описывать исторические события на основе текста учебника, сравнивать события, делать обобщения. Определять длительность событий, определять век по дате, устанавливать хронологию событий (рабочая тетрадь). Показывать на исторической карте основные события, извлекать информацию из карты.
42		Как жили люди на Руси в XIV—XVI веках С. 41—44	2.3.2	Познакомить учеников с бытовой жизнью русских людей XIV—XVI веков	
		Россия в XVII в. (4 ч)		Находить в тексте слова для характеристики исторической личности, делать обобщение и выводы. свое участие, представлять результаты своей деятельности	
43		Смутное время. К. Минин и Д. Пожарский С. 44—47	2.3.2	Познакомить детей с основными событиями смутного времени	Составлять рассказ по иллюстрации, извлекать информацию из иллюстративного материала. Устанавливать причинно-следственные связи между событиями и последствиями событий. Классифицировать имена, названия, понятия (рабочая тетрадь).
44		Русское государство при первых Романовых С. 47—50	2.3	Познакомить учащихся с основными событиями России XVII века; рассказать о преобразованиях первых Романовых	Составлять вопросы по теме. Самостоятельно изучать тексты из вариативной части учебника, находить дополнительную информацию, готовить сообщения
45		Расширение границ России в XVII веке С. 51—53	2.3	Показать процесс освоения земель Сибири и Дальнего Востока; познакомить учащихся с именами первых землепроходцев	. Выбирать форму участия в проектной деятельности (создание рукописной книги, макет храма), предлагать свои проекты, самостоятельно распределять роли и планировать
46		Повторительно-обобщаю- щий урок С. 54—55		Повторить и обобщить пройденный материал	

			Российская империя (9 ч)	
47	Пётр I. Реформы в Российском государстве. Преобразования в культуре, науке, быту С. 58—65	2.3.2	Познакомить учащихся с деятельностью царя-реформатора Петра I	Описывать исторические события на основе текста учебника, сравнивать события, делать обобщения. Определять длительность событий, определять век по дате, устанавливать хронологию событий. Показывать на исторической карте основные события, извлекать информацию из карты. Находить в тексте слова для характеристики исторической личности, делать обобщение и выводы.
48	Изменения в Российском государстве. Императрица Екатерина II С.66—69	2.3.2	Рассказать учащимся об изменениях в государстве при Екатерине II. Познакомить учащихся с именами великих военачальников А.В. Суворовым и Ф.Ф. Ушаковым	Составлять рассказ по иллюстрации, извлекать информацию из иллюстративного материала. Устанавливать причинно-следственные связи между событиями и последствиями событий. Вспоминать известные факты, связывать их с изученными.
49	Образование и наука в XVIII веке С. 69—73	2.3.3	Рассказать учащимся о развитии образования и науки в XVIII веке. Познакомить учащихся с именами известного ученого М.В. Ломоносова и изобретателя И.П. Кулибина	Знакомиться с краеведческими материалами, связанными с изучаемой эпохой, описывать их, делиться впечатлениями, высказывать свое отношение к истории края. Сравнивать вооружение русских воинов разных эпох. Сравнивать одежду разных эпох. Связывать впечатления от произведений искусства на исторические темы с историческими событиями.
XIX век: победы и открытия (6 ч)				
50	Война 1812 года С. 73—76	2.3.2	Познакомить учащихся с Отечественной войной 1812 года	Выбирать форму участия в проектной деятельности (костюмиро-ванный бал, макет города XIX века), предлагать свои проекты, самостоятельно распределять роли и планировать свое участие, представлять результаты своей деятельности.

51		Отмена крепостного права С. 77—79	2.3.2	Продолжить знакомство детей с основными событиями XIX века	Оценивать результаты своей деятельности. Участвовать в коллективном обсуждении полученных результатов
52		Наука и техника в XIX веке С. 80—83	2.3.3	Познакомить учащихся с основными достижениями науки и техники в XIX веке. Познакомить с именами и открытиями ученых П.Н. Яблочкива, Н.И. Пирогова, К.А. Тимирязева	
53		Город и горожане. Мода XIX века С. 83—88		Познакомить учащихся с основными изменениями, произошедшими в облике русских городов в XIX веке, а также с изменениями в одежде, моде и кулинарном искусстве	
54		Культура XIX века С. 88—93		Познакомить учащихся с основными культурными достижениями XIX века, с именами выдающихся деятелей культуры	
55		Повторительно-обобщающий урок С. 94—95		Проверить знания учащихся по пройденному материалу	
				Российское государство (13 ч)	
56		Революция в России С. 98—103	2.2.1	Познакомить учащихся с основными событиями начала XX века	<i>Описывать исторические события на основе текста учебника и дополнительной информации.</i>
57		Россия в годы Советской власти С. 103—107	2.2.1	Познакомить учащихся с основными событиями развития России в 20—30 годы XX века	

58		Великая Отечественная война С. 107—113	2.2.1	Познакомить учащихся с основными событиями Великой Отечественной войны: битвой под Москвой, Сталинградским сражением, Курской битвой, блокадой Ленинграда; показать героический подвиг народа	<p><i>Сравнивать события, делать обобщения. Определять длительность событий, определять век по дате, устанавливать хронологию событий. Показывать на исторической карте основные события, извлекать информацию из карты.</i></p> <p><i>Давать оценку исторической личности, аргументировать свои высказывания, делать обобщение и выводы</i></p> <p><i>Обсуждать использование атомной энергии в военных и мирных целях, высказывать свое отношение к вопросу.</i></p> <p style="text-align: center;">***</p>
59		Тыл в годы войны. Победа над фашизмом С. 113—118		Познакомить учащихся с работой тыла в годы войны; рассказать о самоотверженном труде всех людей	
60		Восстановление народного хозяйства. Научные достижения XX века С. 118—123	2.3.3	Познакомить учащихся с процессом последовательного восстановления народного хозяйства; с главными научными достижениями XX века	<p><i>Составлять рассказ по иллюстрации, извлекать информацию из иллюстративного материала.</i></p> <p><i>Устанавливать причинно-следственные связи между событиями и последствиями событий.</i></p> <p><i>Интервьюировать родственников о жизни членов семьи в течение XX века (об участии в военных действиях, работе в тылу, других жизненных обстоятельствах).</i></p> <p><i>Определять местоположение городов на карте России, названия стран, граничащих с Россией.</i></p> <p><i>Описывать города России по аналогии с описанием в учебнике, находить дополнительную информацию в разных источниках, использовать при характеристике города информацию как историческую так и</i></p>
				Современная Россия (8 ч)	
61		По северным городам России С. 124—126	2.2,7	Познакомить учащихся с северными городами России; показать их своеобразие и особенности	<p><i>Интервьюировать родственников о жизни членов семьи в течение XX века (об участии в военных действиях, работе в тылу, других жизненных обстоятельствах).</i></p> <p><i>Определять местоположение городов на карте России, названия стран, граничащих с Россией.</i></p> <p><i>Описывать города России по аналогии с описанием в учебнике, находить дополнительную информацию в разных источниках, использовать при характеристике города информацию как историческую так и</i></p>
62		По городам Центральной России С. 126—129	2.2,7	Познакомить учащихся с городами Центральной России; показать их своеобразие и особенности	
63		Города Урала и Сибири С. 130—136	2.2,7	Познакомить учащихся с городами Урала и Сибири; показать их своеобразие и особенности	

64		Дальний Восток. Южные города России С. 136—141	2.2.7	Познакомить учащихся с городами Дальнего Востока; с южными городами России	географическую. <i>Собирать краеведческий материал о родном городе (областном центре), узнавать о местоположении достопримечательностей города, архитектурных памятников, посещать их, а также места исторических событий.</i>
65		Повторительно-обобщающий урок С. 148—151	2.2.8	Закрепить знания, обобщить пройденный материал по заданиям рабочей тетради (с. 53—58)	
66		Россия в мировом сообществе С. 141—145	2.1	Познакомить учащихся с положением России в мировом сообществе. Рассказать о международных организациях, о традициях и праздниках разных народов	<i>Выбирать форму участия в проектной деятельности (фотоальбом «По местам боевой славы», вечер памяти), предлагать свои проекты, самостоятельно распределять роли и планировать свое участие, представлять результаты своей деятельности</i>
67		Жизнь современного человека С. 145—149		Познакомить учащихся с некоторыми особенностями жизни современного человека	
68		Повторительно-обобщающий урок С. 152—154		Обобщить полученные знания по всему курсу «Окружающий мир»	