Частное общеобразовательное учреждение «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер»

Выписка

из основной образовательной программы начального общего образования (Разработана в соответствии с ФГОС НОО, утвержденным приказом Министерства

образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373)

PACCMOTPEHO

методическое объединение учителей начальных классов протокол от 26 августа 2024 г. № 1

СОГЛАСОВАНО

заместитель директора по УВР

Кузенкова Е. М.

27 августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «Окружающий мир» для начального общего образования Срок освоения: 4 года (с 1 по 4 класс)

(1 класс - 2021-2022 уч. г.; 2 класс- 2022-2023 уч. г.; 3 класс - 2023-2024 уч. г.; 4 класс – 2024-2025 уч. г.)

Составители: Самкова Л. Н., Смирнова Т. В., Третьякова В. В., учителя начальных классов

Выписка верна 30.08.2024 г.

Директор И. В. Аленичева

Пояснительная записка

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» (предметная область «Обществознание и естествознание» («Окружающий мир»)) (далее программа по окружающему миру) на уровне начального общего образования составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 373 от 06.10.2009 года (далее -ФГОС НОО-2009), Федеральной образовательной программы начального общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 № 372 (далее – ФОП НОО), Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Окружающий мир», а также ориентирована на целевые приоритеты духовнонравственного социализации развития, воспитания И обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

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

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

цели изучения предмета

Изучение окружающего мира, интегрирующего знания о природе, предметном мире, обществе и взаимодействии людей в нём, соответствует потребностям и интересам обучающихся на уровне начального общего образования и направлено на достижение следующих целей:

- формирование целостного взгляда на мир, осознание места в нём человека на основе целостного взгляда на окружающий мир (природную и социальную среду обитания); освоение естественно-научных, обществоведческих, нравственно-этических понятий, представленных в содержании программы по окружающему миру;
- формирование ценности здоровья человека, его сохранения и укрепления, приверженности здоровому образу жизни;
- развитие умений и навыков применять полученные знания в реальной учебной и жизненной практике, связанной как с поисково-исследовательской деятельностью (наблюдения, опыты, трудовая деятельность), так и с творческим использованием приобретённых знаний в речевой, изобразительной, художественной деятельности;

- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина Российской Федерации, понимание своей принадлежности к Российскому государству, определённому этносу;
- проявление уважения к истории, культуре, традициям народов Российской Федерации;
- освоение обучающимися мирового культурного опыта по созданию общечеловеческих ценностей, законов и правил построения взаимоотношений в социуме;
- обогащение духовного опыта обучающихся, развитие способности ребёнка к социализации на основе принятия гуманистических норм жизни, приобретение опыта эмоционально-положительного отношения к природе в соответствии с экологическими нормами поведения;
- становление навыков повседневного проявления культуры общения, гуманного отношения к людям, уважительного отношения к их взглядам, мнению и индивидуальности.

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

Отбор содержания программы по окружающему миру осуществлён на основе следующих ведущих идей:

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

Обучающимися 3 и 4 класса (по ФГОС НОО - 2009) переход на ФОП НОО осуществляется не в первый год изучения учебного предмета «Окружающий мир». Учитывая данный переходный период, осуществлена корректировка содержания и планируемых результатов изучения учебного предмета «Окружающий мир» с целью достижения требований ФОП НОО, ФРП по окружающему миру к освоению предметных результатов на уровне начального общего образования. Изучение обучающимися учебного предмета «Окружающий мир» по данной учебной программе обеспечит освоение содержания и достижение предметных результатов не ниже требований ФОП НОО, ФРП по окружающему миру.

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» составлена с учетом рабочей программы воспитания ЧОУ «Начальная общеобразовательная школа Ор Авнер», предусматривает реализацию педагогическими работниками

воспитательного потенциала уроков и предполагает следующую деятельность учителя, направленную на:

- 1. Установление доверительных отношения между учителем и обучающимися, способствующих позитивному восприятию учащимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности.
- 2. Побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогами, соответствующие укладу школы, установление и поддержка доброжелательной атмосферы.
- 3. Регулирование поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды.
- 4. Привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках предметов, явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего мнения, выработки своего личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам.
- 5. Максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета для формирования у обучающихся российских традиционных духовно-нравственных и социокультурных ценностей; подбор соответствующего тематического содержания, текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждений.
- 6. Применение интерактивных форм учебной работы: интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дискуссий, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления;
- 7. Включение в урок игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию детей к получению знаний, способствуют налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во время урока.
- 8. Организация наставничества мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, в том числе с особыми образовательными потребностями, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи.
- 9. Инициирование и поддержка исследовательской деятельности в форме индивидуальных и групповых проектов, что дает возможность приобрести навыки самостоятельного решения теоретической проблемы, генерирования и оформления собственных идей, уважительного отношения к чужим идеям, публичного выступления, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.
- 10. Организация экскурсий, походов, экспедиций и т.п.
- 11. Защита достоинства и интересов обучающихся, помощь учащимся, оказавшимся в конфликтной ситуации.

12. Построение воспитательной деятельности с учётом культурных различий обучающихся, индивидуальных особенностей. Формирование толерантности и навыков поведения в изменяющейся поликультурной среде.

Личностные результаты освоения программы достигаются в процессе единства учебной и воспитательной деятельности, обеспечивающей: позитивную динамику развития личности обучающегося, ориентированную на процессы самопознания, саморазвития и самовоспитания; освоение обучающимися социально значимых отношений, развитие позитивного отношения обучающихся норм общественным, традиционным, социокультурным И духовно-нравственным ценностям, приобретение опыта применения сформированных представлений и отношений на практике.

Результаты единства учебной и воспитательной деятельности отражены в пункте «Личностные результаты» раздела «Планируемые результаты освоения учебного предмета» рабочей программы.

В разделе рабочей программы предмета «Тематическое планирование, в том числе с учётом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы» планируемые действия педагога по реализации воспитательного потенциала урока указываются (с использованием кода) в графе «Деятельность учителя с учётом рабочей программы воспитания». С целью сокращения документарной нагрузки, уменьшения объёма рабочего документа учителя в столбце «Деятельность учителя с учётом рабочей программы воспитания» возможно группирование по разделам и темам, схожим по целям и задачам, с указанием соответствующего кода.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

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

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Окружающий мир»

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

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

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

Гражданско-патриотического воспитания:

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

Духовно-нравственного воспитания:

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

Эстетического воспитания:

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

Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

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

Трудового воспитания:

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

Экологического воспитания:

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

Ценности научного познания:

- •осознание ценности познания для развития человека, необходимости самообразования и саморазвития;
- •проявление познавательного интереса, активности, инициативности, любознательности и самостоятельности в расширении своих знаний, в том числе с использованием различных информационных средств.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Познавательные универсальные учебные действия:

- 1) Базовые логические действия:
- •понимать целостность окружающего мира (взаимосвязь природной и социальной среды обитания), проявлять способность ориентироваться в изменяющейся действительности;
- •на основе наблюдений доступных объектов окружающего мира устанавливать связи и зависимости между объектами (часть целое; причина следствие; изменения во времени и в пространстве);
- •сравнивать объекты окружающего мира, устанавливать основания для сравнения, устанавливать аналогии;
- •объединять части объекта (объекты) по определённому признаку;
- •определять существенный признак для классификации, классифицировать предложенные объекты;
- •находить закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях на основе предложенного алгоритма;
- •выявлять недостаток информации для решения учебной (практической) задачи на основе предложенного алгоритма.
- 2) Базовые исследовательские действия:
- •проводить (по предложенному и самостоятельно составленному плану или выдвинутому предположению) наблюдения, несложные опыты;
- •проявлять интерес к экспериментам, проводимым под руководством учителя;

- •определять разницу между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных вопросов;
- •формулировать с помощью учителя цель предстоящей работы, прогнозировать возможное развитие процессов, событий и последствия в аналогичных или сходных ситуациях;
- •моделировать ситуации на основе изученного материала о связях в природе (живая и неживая природа, цепи питания; природные зоны), а также в социуме (лента времени; поведение и его последствия; коллективный труд и его результаты и др.);
- •проводить по предложенному плану опыт, несложное исследование по установлению особенностей объекта изучения и связей между объектами (часть целое, причина следствие);
- •формулировать выводы и подкреплять их доказательствами на основе результатов проведённого наблюдения (опыта, измерения, исследования).
- 3) Работа с информацией:
- •использовать различные источники для поиска информации, выбирать источник получения информации с учётом учебной задачи;
- •находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде, согласно заданному алгоритму;
- •распознавать достоверную и недостоверную информацию самостоятельно или на основе предложенного учителем способа её проверки;
- •находить и использовать для решения учебных задач текстовую, графическую, аудиовизуальную информацию;
- •читать и интерпретировать графически представленную информацию (схему, таблицу, иллюстрацию);
- •соблюдать правила информационной безопасности в условиях контролируемого доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет (с помощью учителя);
- •анализировать и создавать текстовую, видео, графическую, звуковую информацию в соответствии с учебной задачей;
- •фиксировать полученные результаты в текстовой форме (отчёт, выступление, высказывание) и графическом виде (рисунок, схема, диаграмма).

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- •в процессе диалогов задавать вопросы, высказывать суждения, оценивать выступления участников;
- •признавать возможность существования разных точек зрения; корректно и аргументированно высказывать своё мнение; приводить доказательства своей правоты;
- •соблюдать правила ведения диалога и дискуссии; проявлять уважительное отношение к собеседнику;
- •использовать смысловое чтение для определения темы, главной мысли текста о природе, социальной жизни, взаимоотношениях и поступках людей;

- •создавать устные и письменные тексты (описание, рассуждение, повествование);
- •конструировать обобщения и выводы на основе полученных результатов наблюдений и опытной работы, подкреплять их доказательствами;
- •находить ошибки и восстанавливать деформированный текст об изученных объектах и явлениях природы, событиях социальной жизни;
- •готовить небольшие публичные выступления с возможной презентацией (текст, рисунки, фото, плакаты и др.) к тексту выступления.

Регулятивные универсальные учебные действия:

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

Совместная деятельность:

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

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

1 КЛАСС

К концу обучения в 1 классе обучающийся научится:

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

2 КЛАСС

К концу обучения во 2 классе обучающийся научится:

- •находить Россию на карте мира, на карте России Москву, свой регион и его главный город;
- •узнавать государственную символику Российской Федерации (гимн, герб, флаг) и своего региона;

- •проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, традициям своего народа и других народов, государственным символам России; соблюдать правила нравственного поведения в социуме и на природе;
- •распознавать изученные объекты окружающего мира по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире;
- •приводить примеры изученных традиций, обычаев и праздников народов родного края; важных событий прошлого и настоящего родного края; трудовой деятельности и профессий жителей родного края;
- •проводить, соблюдая правила безопасного труда, несложные наблюдения и опыты с природными объектами, измерения;
- •приводить примеры изученных взаимосвязей в природе, примеры, иллюстрирующие значение природы в жизни человека;
- •описывать на основе предложенного плана или опорных слов изученные культурные объекты (достопримечательности родного края, музейные экспонаты);
- •описывать на основе предложенного плана или опорных слов изученные природные объекты и явления, в том числе звёзды, созвездия, планеты;
- •группировать изученные объекты живой и неживой природы по предложенным признакам;
- •сравнивать объекты живой и неживой природы на основе внешних признаков;
- •ориентироваться на местности по местным природным признакам, Солнцу, компасу;
- •создавать по заданному плану развёрнутые высказывания о природе и обществе;
- •использовать для ответов на вопросы небольшие тексты о природе и обществе;
- •соблюдать правила нравственного поведения в социуме и в природе, оценивать примеры положительного и негативного отношения к объектам природы, проявления внимания, помощи людям, нуждающимся в ней;
- •соблюдать правила безопасного поведения в школе, правила безопасного поведения пассажира наземного транспорта и метро;
- •соблюдать режим дня и питания;
- •безопасно использовать мессенджеры в условиях контролируемого доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет;
- •безопасно осуществлять коммуникацию в школьных сообществах с помощью учителя (при необходимости).

3 КЛАСС

К концу обучения в 3 классе обучающийся научится:

 различать государственную символику Российской Федерации (гимн, герб, флаг); проявлять уважение к государственным символам России и своего региона;

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

•ориентироваться в возможных мошеннических действиях при общении в мессенджерах.

4 КЛАСС

К концу обучения в 4 классе обучающийся научится:

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

- осознавать возможные последствия вредных привычек для здоровья и жизни человека;
- соблюдать правила безопасного поведения при использовании объектов транспортной инфраструктуры населённого пункта, в театрах, кинотеатрах, торговых центрах, парках и зонах отдыха, учреждениях культуры (музеях, библиотеках и т.д.);
- соблюдать правила безопасного поведения при езде на велосипеде, самокате;
- осуществлять безопасный поиск образовательных ресурсов и верифицированной информации в информационно-телекоммуникационной сети Интернете;
- соблюдать правила безопасного для здоровья использования электронных образовательных и информационных ресурсов.

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»

1 КЛАСС (2021-2022 уч. г.)

Задавайте вопросы!

Мир вокруг нас, его многообразие. Учимся задавать вопросы об окружающем мире. Наша школа. Дорога от дома до школы. Правила и безопасность дорожного движения (в частности, касающейся пешеходов и пассажиров транспортных средств).

Экскурсии: Знакомство со школой. Знакомство с дорогой от дома до школы и правилами безопасности в пути.

Что и кто?

Что можно увидеть на небе днем и ночью. Солнце, его форма. Облака, их состав. Красота и причудливость облаков. Луна и звезды. Созвездие Большая Медведица.

Что можно увидеть под ногами. Камни, их разнообразие (форма, размер, цвет) и красота. Гранит, кремень, известняк.

Что растет на подоконнике и клумбе. Знакомство с отдельными представителями комнатных растений и растений цветника (по выбору учителя).

Что это за дерево. Распознавание деревьев своей местности по листьям.

Летняя и осенняя окраска листьев. Сосна и ель, их различение по общему виду, хвоинкам, шишкам.

Части растения: корень, стебель, лист, цветок, плод с семенами. Знакомство с разнообразием плодов и семян.

Кто такие насекомые, рыбы, птицы, звери. Знакомство с разнообразием животных, их внешним строением.

Что окружает нас дома. Разнообразие и назначение предметов домашнего обихода. Компьютер, его части и назначение.

Обучение безопасному обращению с вещами, компьютером, домашними животными. Важнейшие дорожные знаки, сигналы светофора, правила перехода улицы.

Наша Родина — Россия. Природа, города, народы России (на примерах по выбору учителя). Знакомство с государственными символами России: флагом, гербом, гимном. Наш город (село) — часть большой страны.

Планета Земля, ее форма. Глобус – модель Земли. Суша и вода на Земле. Изображение нашей страны на глобусе.

Экскурсии: Что у нас над головой? Что у нас под ногами? Знакомство с растениями цветника. Что такое зоопарк? Осень.

Практические работы: камни, комнатные растения, веточки, хвоинки и шишки.

Как, откуда и куда?

Река и море. Куда текут реки. Пресная и соленая вода. Путь воды в наш дом. Канализация и очистные сооружения.

Роль электричества в быту. Откуда в наш дом приходит электричество. Правила безопасного обращения с электроприборами. Сборка простейшей электрической цепи (по усмотрению учителя).

Изучение свойств снега и льда. Откуда берутся снег и лед.

Как живут растения и животные. Знакомство с признаками живого и условиями, необходимыми для жизни организмов. Простейшие правила ухода за комнатными растениями, кошкой, собакой. Птицы, прилетающие к кормушке. Забота о птицах зимой.

Как путешествует письмо. Откуда берутся хорошо известные детям продукты питания, например, шоколад, изюм, мед и др. (по усмотрению учителя).

Откуда берутся бытовой мусор и вещества, загрязняющие окружающую среду. Как сделать Землю чище.

Экскурсии: Зима

Практические работы: Свойства снега и льда. Приёмы ухода за комнатными растениями. Приёмы ухода за животными. Рассортировка упаковок Исследование снежков и снеговой воды. Работа с глобусом.

Где и когда?

Представление о времени. Настоящее, прошлое, будущее. Дни недели и времена года.

Холодные и жаркие районы Земли.

Перелетные птицы. Где они зимуют и как ученые узнали об этом. Представление о далеком прошлом Земли. Динозавры — удивительные животные прошлого. Как ученые изучают динозавров.

Одежда людей в прошлом и теперь.

История велосипеда, его устройство. Велосипед в твоей жизни. Правила безопасного обращения с велосипедом.

Профессии взрослых. Кем ты хочешь стать. Каким может быть окружающий мир в будущем. Зависит ли это от тебя.

Почему и зачем?

Солнце – ближайшая к Земле звезда. Форма и размеры звезд. Созвездие Льва. Луна – естественный спутник Земли. Почему на Луне не живут люди.

Почему идет дождь и дует ветер. Роль дождя и ветра в жизни растений, животных, человека.

Звуки окружающего мира. Почему бывает эхо. Как беречь уши.

Цвета радуги. Почему радуга разноцветная.

Объяснение названий растений и животных, например, медуница, недотрога, жук-носорог и др. (по усмотрению учителя). Что эти названия рассказывают о своих хозяевах.

Почему в лесу нужно соблюдать тишину. Почему не нужно рвать цветы и ловить бабочек.

Разнообразие овощей и фруктов. Витамины. Почему овощи и фрукты перед едой надо мыть. Почему нужно чистить зубы и мыть руки.

Зачем мы спим ночью. Правила подготовки ко сну.

Зачем нужны автомобили. Устройство автомобиля. Автомобили в прошлом и теперь. Какими могут быть автомобили будущего.

Поезд и железная дорога. Поезда метро, пригородные поезда, поезда дальнего следования.

Назначение самолетов. Устройство самолета. Самолеты в прошлом и теперь.

Назначение судов. Устройство судна. Спасательные средства на корабле.

Зачем летают в космос. Искусственные спутники Земли, их назначение.

Космические станции.

Экология — наука, которая учит нас бережно относиться к окружающему миру, к своей планете. 22 апреля — День Земли.

Экскурсии: Весна. Лето.

Практическая работа: Простейшие правила гигиены.

Заключение

Как мы находили ответы на свои вопросы. Роль наблюдений, опытов, книг и других источников информации в познании окружающего мира.

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

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

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

Работа с информацией как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:

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

Коммуникативные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

- в процессе учебного диалога слушать говорящего; отвечать на вопросы, дополнять ответы участников; уважительно от носиться к разным мнениям;
- воспроизводить названия своего населенного пункта, название страны, её столицы; воспроизводить наизусть слова гимна России;
- соотносить предметы декоративно-прикладного искусства с принадлежностью народу РФ, описывать предмет по предложенному плану;
- описывать по предложенному плану время года, передавать в рассказе своё отношение к природным явлениям;
- сравнивать домашних и диких животных, объяснять, чем они различаются.

Регулятивные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

• сравнивать организацию своей жизни с установленными правилами здорового образа жизни (выполнение режима, двигательная активность, закаливание, безопасность использования бытовых электроприборов);

- оценивать выполнение правил безопасного поведения на дорогах и улицах другими детьми, выполнять самооценку;
- анализировать предложенные ситуации: устанавливать нарушения режима дня, организации учебной работы; нарушения правил дорожного движения, правил пользования электро- и газовыми приборами.

Совместная деятельность способствует формированию умений:

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

2 КЛАСС (2022-2023 уч. г.)

Где мы живем

Где мы живем. Наш «адрес» в мире: планета — Земля, страна — Россия, название нашего города (села), что мы называем родным краем (район, область и т. д.). Флаг, герб, гимн России.

Что нас окружает. Солнце, воздух, вода, растения, животные — все это окружающая нас природа. Разнообразные вещи, машины, дома — это то, что сделано и построено руками людей. Наше отношение к окружающему.

Экскурсия: Что нас окружает?

Природа

Неживая и живая природа, связь между ними. Солнце — источник тепла и света для всего живого. Явления природы. Температура и термометр. Что такое погода.

Звездное небо. Созвездия: Кассиопея, Орион, Лебедь. Представление о зодиакальных созвездиях.

Горные породы и минералы. Гранит и его состав. Как люди используют богатства земных кладовых.

Воздух и вода, их значение для растений, животных, человека. Загрязнение воздуха и воды. Защита воздуха и воды

от загрязнения.

Какие бывают растения: деревья, кустарники, травы; их существенные признаки. Дикорастущие и культурные растения. Комнатные растения и уход за ними.

Какие бывают животные: насекомые, рыбы, птицы, звери; их существенные признаки. Дикие и домашние животные. Животные живого уголка. Кошки и собаки различных пород. Уход за домашними питомцами.

Сезонные изменения в природе: осенние явления. Экологические связи между растениями и животными: растения — пища и укрытие для животных; животные — распространители плодов и семян растений (изучается по усмотрению учителя).

Отрицательное влияние людей на растения и животных (сбор букетов, обламывание ветвей, вырубка лесов, вылов красивых насекомых, неумеренная охота и рыбная ловля, разорение птичьих гнезд и муравейников и т. д.). Охрана растений и животных своего края. Правила поведения в природе.

Красная книга России: знакомство с отдельными растениями и животными и мерами их охраны.

Экскурсии: Живая и неживая природа. Осенние изменения в природе.

Практические работы: Знакомство с устройством термометра, измерение температуры воздуха, воды, тела человека. Знакомство с горными породами и минералами. Свойства воды. Распознавание деревьев, кустарников и трав. Знакомство с представителями дикорастущих и культурных растений. Приемы ухода за комнатными растениями.

Жизнь города и села

Город (село), где мы живем: основные особенности, доступные сведения из истории.

Наш дом (городской, сельский). Соблюдение чистоты и порядка на лестничной площадке, в подъезде, во дворе. Домашний адрес.

Что такое экономика. Промышленность, сельское хозяйство, строительство, транспорт, торговля — составные части экономики, их взаимосвязь. Деньги. Первоначальные представления об отдельных производственных процессах, например от глиняного карьера до керамических изделий, от стрижки овец до шерстяного трикотажа и т. д. (по усмотрению учителя).

Промышленные предприятия своего города (изучается по усмотрению учителя). Строительство в городе (селе).

Какой бывает транспорт: наземный, водный, воздушный, подземный; пассажирский, грузовой, специальный. Пассажирский транспорт города.

Магазины города, села (изучается по усмотрению учителя).

Культура и образование в нашем крае: музеи, театры, школы, вузы и т. д. (по выбору учителя).

Профессии людей, занятых на производстве. Труд писателя, ученого, артиста, учителя, других деятелей культуры и образования (по усмотрению учителя).

Сезонные изменения в природе: зимние явления. Экологические связи в зимнем лесу.

Экскурсии: Зимние изменения в природе. Знакомство с достопримечательностями родного города.

Здоровье и безопасность

Строение тела человека. Здоровье человека — его важнейшее богатство. Режим дня. Правила личной гигиены. Наиболее распространенные заболевания, их предупреждение и лечение; поликлиника, больница и другие учреждения здравоохранения; специальности врачей: терапевт, стоматолог, отоларинголог и др. (изучается по усмотрению учителя).

Правила безопасного поведения на улицах и дорогах. Правила и безопасность дорожного движения (в частности, касающейся пешеходов и пассажиров транспортных средств).

Меры безопасности в домашних условиях (при обращении с бытовой техникой, острыми предметами и т. д.). Противопожарная безопасность.

Правила безопасного поведения на воде. Правило экологической безопасности: не купаться в загрязненных водоемах.

Съедобные и несъедобные ягоды и грибы. Жалящие насекомые. Ориентация в опасных ситуациях при контактах с людьми: незнакомый человек предлагает пойти с ним покататься на машине, открыть дверь в квартиру в отсутствие взрослых и т. д.

Практическая работа: Отработка правил перехода улицы.

Обшение

Труд и отдых в семье. Внимательные и заботливые отношения между членами семьи. Имена и отчества родителей.

Школьные товарищи, друзья, совместные учеба, игры, отдых. Взаимоотношения мальчиков и девочек.

Правила вежливости (дома, в школе, на улице). Этикет телефонного разговора. Прием гостей и поведение в гостях. Как вести себя за столом. Культура поведения в общественных местах (кинотеатре, транспорте и т. д.).

Практическая работа: Отработка основных правил этикета.

Путешествия

Горизонт. Линия горизонта. Основные стороны горизонта, их определение по компасу.

Формы земной поверхности: равнины и горы, холмы, овраги. Разнообразие водоемов: река, озеро, море и др. Части реки (исток, устье, русло); притоки.

Сезонные изменения в природе: весенние и летние явления. Бережное отношение к природе весной и летом.

Изображение нашей страны на карте. Как читать карту. Москва — столица России. Московский Кремль и другие достопримечательности столицы.

Знакомство с другими городами нашей страны (изучается по усмотрению учителя).

Карта мира. Материки и океаны. Страны мира.

Экскурсии: Весенние изменения в природе. Формы земной поверхности родного края. Водоемы родного края.

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

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

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

Работа с информацией как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:

• различать информацию, представленную в тексте, графически, аудиовизуально;

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

Коммуникативные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

- 1. ориентироваться в терминах (понятиях), соотносить их с краткой характеристикой:
- понятия и термины, связанные с социальным миром (индивидуальность человека, органы чувств, жизнедеятельность; поколение, старшее поколение, культура поведения; Родина, столица, родной край, регион);
- понятия и термины, связанные с миром природы (среда обитания, тело, явление, вещество; заповедник);
- понятия и термины, связанные с организацией своей жизни и охраны здоровья (режим, правильное питание, закаливание, безопасность, опасная ситуация).
- 2. описывать условия жизни на Земле, отличие нашей планеты от других планет Солнечной системы;
- 3. создавать небольшие описания на предложенную тему (например, «Моя семья», «Какие бывают профессии?», «Что «умеют» органы чувств?», «Лес природное сообщество» и др.);
- 4. создавать высказывания-рассуждения (например, признаки животного и растения как живого существа; связь изменений в живой природе с явлениями неживой природы);
- 5. приводить примеры растений и животных, занесённых в Красную книгу России (на примере своей местности);
- 6. описывать современные события от имени их участника.

Регулятивные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

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

Совместная деятельность способствует формированию умений:

- строить свою учебную и игровую деятельность, житейские ситуации в соответствии с правилами поведения, принятыми в обществе;
- оценивать жизненные ситуации с точки зрения правил поведения, культуры общения, проявления терпения и уважения к собеседнику;

- проводить в парах (группах) простые опыты по определению свойств разных веществ (вода, молоко, сахар, соль, железо), совместно намечать план работы, оценивать свой вклад в общее дело;
- определять причины возможных конфликтов, выбирать (из предложенных) способы их разрешения.

3 КЛАСС (2023-2024 уч. г.)

Человек и общество

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

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

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

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

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

Человек и природа

Методы изучения природы. Карта мира. Материки и части света.

Вещество. Разнообразие веществ в окружающем мире. Примеры веществ: соль, сахар, вода, природный газ. Твёрдые тела, жидкости, газы. Простейшие практические работы с веществами, жидкостями, газами. Воздух — смесь газов. Свойства воздуха. Значение воздуха для растений, животных, человека. Вода. Свойства воды. Состояния воды, её распространение в природе, значение для живых организмов и хозяйственной жизни человека. Круговорот воды в природе. Охрана воздуха, воды.

Горные породы и минералы. Полезные ископаемые, их значение в хозяйстве человека, бережное отношение людей к полезным ископаемым. Полезные ископаемые родного края (2–3 примера). Почва, её состав, значение для живой природы и хозяйственной жизни человека.

Первоначальные представления о бактериях. Грибы: строение шляпочных грибов. Грибы съедобные и несъедобные.

Разнообразие растений. Зависимость жизненного цикла организмов от условий окружающей среды. Размножение и развитие растений. Особенности питания и дыхания растений. Роль растений в природе и жизни людей, бережное отношение человека к растениям. Условия, необходимые для жизни растения (свет, тепло,

воздух, вода). Наблюдение роста растений, фиксация изменений. Растения родного края, названия и краткая характеристика на основе наблюдений. Охрана растений.

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

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

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

Правила безопасной жизнедеятельности

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

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

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

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

•проводить несложные наблюдения в природе (сезонные изменения, поведение животных) по предложенному и самостоятельно составленному плану; на основе результатов совместных с одноклассниками наблюдений (в парах, группах) делать выводы;

- •устанавливать зависимость между внешним видом, особенностями поведения и условиями жизни животного;
- •определять (в процессе рассматривания объектов и явлений) существенные признаки и отношения между объектами и явлениями;
- •моделировать цепи питания в природном сообществе;
- •различать понятия «век», «столетие», «историческое время»; соотносить историческое событие с датой (историческим периодом).

Работа с информацией как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:

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

Коммуникативные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

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

Регулятивные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

•планировать шаги по решению учебной задачи, контролировать свои действия (при небольшой помощи учителя);

•устанавливать причину возникающей трудности или ошибки, корректировать свои действия.

Совместная деятельность способствует формированию умений:

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

4 КЛАСС (2024-2025 уч. г.)

Человек и общество

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

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

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

История Отечества «Лента времени» и историческая карта.

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

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

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

Человек и природа

Методы познания окружающей природы: наблюдения, сравнения, измерения, опыты по исследованию природных объектов и явлений. Солнце — ближайшая к нам звезда, источник света и тепла для всего живого на Земле. Характеристика планет Солнечной системы. Естественные спутники планет. Смена дня и ночи на Земле.

Вращение Земли как причина смены дня и ночи. Обращение Земли вокруг Солнца и смена времён года.

Формы земной поверхности: равнины, горы, холмы, овраги (общее представление, условное обозначение равнин и гор на карте). Равнины и горы России. Особенности поверхности родного края (краткая характеристика на основе наблюдений).

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

Наиболее значимые природные объекты списка Всемирного наследия в России и за рубежом (2–3 объекта).

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

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

Правила безопасной жизнедеятельности

Здоровый образ жизни: профилактика вредных привычек.

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

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

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

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

- •устанавливать последовательность этапов возрастного развития человека;
- •конструировать в учебных и игровых ситуациях правила безопасного поведения в среде обитания;
- •моделировать схемы природных объектов (строение почвы; движение реки, форма поверхности);

- •соотносить объекты природы с принадлежностью к определённой природной зоне;
- •классифицировать природные объекты по принадлежности к природной зоне;
- •определять разрыв между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных учителем вопросов.

Работа с информацией как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:

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

Коммуникативные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

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

Регулятивные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

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

Совместная деятельность способствует формированию умений:

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

3. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ, 1 класс (2021-2022 уч. г.)

| Наименование разделов программы | Количество часов |
|---------------------------------|------------------|
| Задавайте вопросы! | 1 |
| Что и кто? | 20 |
| Как, откуда и куда? | 12 |
| Где и когда? | 11 |
| Почему и зачем? | 22 |
| ИТОГО | 66 |

| № п/п | Наименование разделов и тем программы | Количество часов | Деятельность учителя с учётом рабочей программы воспитания |
|----------|--|---------------------|--|
| 1 | «Задавайте вопросы!» | 1 | 1,2,4,7 |
| | Что и кто? | 20 | |
| 2 | Что такое Родина? | 1 | |
| 3 | Что мы знаем о народах России? | 1 | |
| 4 | Что мы знаем о Москве? | 1 | |
| 5 | Проект «Моя малая Родина» | 1 | 1,2, 4,5,6,7, 9,10 |
| 6 | Что у нас над головой? | 1 | |
| 7 | Что у нас под ногами? | 1 | |
| 8 | Что общего у разных растений? | 1 | |
| 9 | Что растёт на подоконнике? | 1 | |
| 10 | Что растёт на клумбе? | 1 | |
| 11 | Что это за листья? | 1 | |
| 12 | Что такое хвоинки? | 1 | |
| 13 | Кто такие насекомые? | 1 | |
| 14 | Кто такие рыбы? | 1 | |
| 15 | Кто такие птицы? | 1 | |
| 16 | Кто такие звери? | 1 | |
| 17 | Что окружает нас дома? | 1 | |
| 18 | Что умеет компьютер? | 1 | |
| 19 | Что вокруг нас может быть опасным? | 1 | |
| 20 | На что похожа наша планета? | 1 | |
| 21 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Что и кто?» | 1 | |
| | Как, откуда и куда? | 12 | |
| 22 | Как живёт семья? Проект «Моя семья» | 1 | |
| 23 | Откуда в наш дом приходит вода и куда она уходит? | 1 | 2,3,4,5,6,7,9,10 |
| 24 | Откуда в наш дом приходит электричество? | 1 | |
| 25 | Как путешествует письмо? | 1 | 1 |
| 26 | Куда текут реки? | 1 | |
| 27 | Откуда берутся снег и лёд? | 1 | |
| 28 | Как живут растения? | 1 | |
| 29 | Как живут животные? | 1 | 1 |

| 30 | Как зимой помочь птицам? | 1 |] |
|----|--|----|--------------------|
| 31 | Откуда берётся и куда девается мусор? | 1 |] |
| 32 | Откуда в снежках грязь?п | 1 |] |
| 33 | Проверим себя и оценим свои достижения по | 1 | |
| | разделу «Как, откуда и куда?» Презентация | | |
| | проекта «Моя семья» | | |
| | 7.1 | 11 | |
| 34 | Когда учиться интересно? | 1 | _ |
| 35 | Проект «Мой класс и моя школа» | 1 | _ |
| 36 | Когда придёт суббота? | 1 | _ |
| 37 | Когда наступит лето? | 1 | _ |
| 38 | Где живут белые медведи? | 1 | 12367010 |
| 39 | Где живут слоны? | 1 | 1,2,3,6,7,9,10 |
| 40 | Где зимуют птицы? | 1 | _ |
| 41 | Когда появилась одежда? | 1 | |
| 42 | Когда изобрели велосипед? | 1 | 1 |
| 43 | Когда мы станем взрослыми? | 1 | _ |
| 44 | Проверим себя и оценим свои достижения по | 1 | |
| | разделу «Где и когда?» Презентация проекта | | |
| | «Мой класс и моя школа» | | |
| | J | 22 | |
| 45 | Почему Солнце светит днём, а звёзды ночью? | 1 | 4 |
| 46 | Почему Луна бывает разной? | 1 | 1 |
| 47 | Почему идёт дождь и дует ветер? | 1 | 4 |
| 48 | Почему звенит звонок? | 1 | 1 |
| 49 | Почему радуга разноцветная? | 1 | 1,2,3,4,5,6,7,9,10 |
| 50 | Почему мы любим кошек и собак? | 1 | - |
| 51 | Проект «Мои домашние питомцы» | 1 | 1 |
| 52 | Почему мы не будем рвать цветы и ловить бабочек? | 1 | |
| 53 | Почему в лесу мы будем соблюдать тишину? | 1 | |
| 54 | Зачем мы спим ночью? | 1 | |
| 55 | Почему нужно есть много овощей и фруктов? | 1 | |
| 56 | Почему нужно чистить зубы и мыть руки? | 1 |] |
| 57 | Зачем нам телефон и телевизор? | 1 |] |
| 58 | Зачем нужны автомобили? | 1 |] |
| 59 | Зачем нужны поезда? | 1 |] |
| 60 | Зачем строят корабли? | 1 | <u> </u> |
| 61 | Зачем строят самолёты? | 1 | 1 |
| 62 | Почему в автомобиле и поезде нужно соблюдать | 1 | |
| | правила безопасности? | | 1 |
| 63 | Почему на корабле и в самолёте нужно | 1 | |
| | соблюдать правила безопасности? Итоговый тест | | |
| | за 1 класс | 1 | 4 |
| 64 | Зачем люди осваивают космос? | 1 | 1 |
| 65 | Почему мы часто слышим слово «экология»? | 1 | 4 |
| 66 | Проверим себя | 1 | |
| | и оценим свои достижения по разделу «Почему и | | |
| | зачем?» | | |

2 класс (2022-2023 уч. г.)

| Где мы живем | 5 |
|-------------------------|----|
| Природа | 20 |
| Жизнь города и села | 8 |
| Здоровье и безопасность | 8 |
| Общение | 6 |
| Путешествия | 21 |
| ИТОГО | 68 |

| № п/п | Наименование разделов и тем программы | Количество часов | Деятельность учителя с учётом рабочей программы |
|-----------------|---|---------------------|--|
| | | | воспитания |
| | Раздел «Где мы живем» | 5 | |
| 1 | Родная страна | 1 | 1,2,3,4,5,7,9,10,12 |
| 2 | Город и село. Проект «Родной город» | 1 |] |
| 3 | Природа и предметы, созданные человеком | 1 | |
| 4 | Природа в опасности! | | |
| 5 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Где мы живем» | 1 | |
| | Раздел «Природа» | 20 | |
| 6 | Неживая и живая природа | 1 | 1,2,4,6,7,8,9,10 |
| 7 | Явления природы | 1 |] |
| 8 | Что такое погода | 1 | |
| 9 | В гости к осени (экскурсия) | 1 | |
| 10 | В гости к осени | 1 |] |
| 11 | Звездное небо | 1 | 1 |
| 12 | Заглянем в кладовые Земли | 1 | 1 |
| 13 | Про воздух | 1 | |
| 14 | Про воду | 1 | |
| 15 | Какие бывают растения. | 1 | 1 |
| 16 | Контрольная работа за І четверть | 1 | |
| 17 | Какие бывают животные. | 1 | |
| 18 | Невидимые нити. | 1 | |
| 19 | Дикорастущие и культурные растения | 1 | |
| 20 | Дикие и домашние животные | 1 | |
| 21 | Комнатные растения | 1 | |
| 22 | Про кошек и собак | 1 | |
| 23 | Красная книга | 1 | |
| 24 | Будь природе другом! Проект «Красная книга, или возьмем под защиту» | 1 | |
| 25 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Природа» | 1 | 1 |
| | Раздел «Жизнь города и села» | 8 | |
| 26 | Что такое экономика. | 1 | 1,2,4,6,7,10 |
| 27 | Из чего что сделано | 1 | 1,2,1,0,7,10 |
| | 110 1010 110 одолино | 1 | ı ı |

| | Как построить дом | 1 | |
|--|--|--|--------------|
| 29 | Какой бывает транспорт | 1 | |
| 30 | Все профессии важны. Проект «Профессии» | 1 | |
| 31 | Диагностическая работа за I полугодие | 1 | |
| 32 | В гости к зиме | 1 | |
| 33 | Презентация проектов «Родной город», «Красная книга, | 1 | |
| | или возьмем под защиту», «Профессии» | | |
| | Раздел «Здоровье и безопасность» | 8 | |
| 34 | Строение тела человека | 1 | 1,2,3,5,7,9 |
| 35 | Если хочешь быть здоров | 1 | |
| 36 | Берегись автомобиля! | 1 | |
| 37 | Домашние опасности | 1 | |
| 38 | Пожар! | 1 | |
| 39 | На воде и в лесу | 1 | |
| 40 | Опасные незнакомцы | 1 | |
| 41 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу | 1 | |
| | «Здоровье и безопасность» | | |
| | Раздел «Общение» | 6 | |
| 42 | Наша дружная семья. Проект «Родословная» | 1 | 1,2,4,5,7,12 |
| 43 | В школе | 1 | |
| 44 | Правила вежливости | 1 | |
| 45 | Ты и твои друзья | 1 | |
| 46 | Мы - зрители и пассажиры. | 1 | |
| 47 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу | 1 | |
| | «Общение». Проект «Мои друзья». | | |
| | Раздел «Путешествия» | 21 | |
| 48 | Посмотри вокруг | 1 | 1,2,6,7,8,9 |
| 49 | Ориентирование на местности | 1 | |
| 50 | Формы земной поверхности. Равнины | 1 | |
| 51 | Формы земной поверхности. Горы | 1 | |
| 52 | Водные богатства | 1 | |
| | В гости к весне (экскурсия) | 1 | |
| 54 | 2 reem a seeme (energy ema) | 1 | |
| 54 55 | В гости к весне | 1 | |
| | В гости к весне Контрольная работа за III четверть | 1 1 | |
| 55 | В гости к весне | 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте | 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» | 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве | 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве Московский Кремль и Красная площадь | 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве | 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 60 61 62 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве Московский Кремль и Красная площадь | 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 60 61 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве Московский Кремль и Красная площадь Город на Неве | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве Московский Кремль и Красная площадь Город на Неве Земля на карте Путешествие по материкам и частям света Страны мира. | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве Московский Кремль и Красная площадь Город на Неве Земля на карте Путешествие по материкам и частям света | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве Московский Кремль и Красная площадь Город на Неве Земля на карте Путешествие по материкам и частям света Страны мира. Страны мира. Проект «Страны мира» Впереди лето | 1 1 1 1 1 1 1 | |
| 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 | В гости к весне Контрольная работа за III четверть Презентация проектов «Родословная», «Мои друзья» Россия на карте Россия на карте. Проект «Города России» Путешествие по Москве Московский Кремль и Красная площадь Город на Неве Земля на карте Путешествие по материкам и частям света Страны мира. Страны мира. Проект «Страны мира» | 1 1 1 1 1 1 1 | |

3 класс (2023-2024 уч. г.)

| | и тем программы | Всего | учетом рабочей программы воспитания |
|---------|---|-------------|--|
| Раздел | 1. Человек и общество | | , |
| 1.1 | Наша родина - Российская Федерация | 13 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 1.2 | Семья - коллектив близких. Родных людей. | 2 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 1.3 | Страны и народы мира. | 4 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| Итого г | ю разделу | 19 | |
| Раздел | 2. Человек и природа | | |
| 2.1 | Методы изучения природы. Разнообразие веществ в окружающем мире. | 13 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 2.2 | Бактерии, грибы и их разнообразие | 2 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 2.3 | Разнообразие растений | 8 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 2.4 | Разнообразие животных | 8 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 2.5 | Природные сообщества | 4 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 2.6 | Человек - часть природы | 7 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| Итого г | ю разделу | 42 | |
| Раздел | 3. Правила безопасной жизнеде | еятельности | |
| 3.1 | Здоровый образ жизни | 2 | 1, 3,4,10 |
| 3.2 | Правила безопасного поведения пассажира. Безопасность в сети Интернет | 5 | 1, 3,4,10 |
| Итого г | ю разделу | 7 | |
| ОБЩЕН | Е КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО АММЕ | 68 | |

| № п/п | Наименование раздела программы | Наименование темы программы | Количество часов Всего | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|----------|--------------------------------------|---|-------------------------|--|
| 1 | Правила безопасной жизнедеятельности | Безопасная информационная среда | 1 | 1, 3,4,10 |
| 2 | Человек и природа | Методы изучения природы: наблюдения, сравнения, | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |

| | | измерения, опыты и эксперименты. Материки и океаны, части света: картины природы | | |
|----|-----------------------|--|---|-------------------|
| 3 | Человек и природа | Бактерии – мельчайшие одноклеточные живые существа | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 4 | Человек и природа | Естественные природные сообщества: лес, луг, водоём | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 5 | Человек и природа | Искусственные природные сообщества, созданные человеком - пруд, поле, парк, огород | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 6 | Человек и природа | Природные сообщества родного края — два-три примера на основе наблюдения. Тест «Природные сообщества». | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 7 | Человек и общество | Культура, традиции народов России. Уважение к культуре, традициям, истории разных народов и своего народа | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 8 | Человек и общество | Что такое общество? | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 9 | Человек и общество | Наша Родина - Российская Федерация Государственная символика РФ. Уважение к государственным символам России | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 10 | Человек и общество | Родной край – малая родина. Российская Федерация | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 11 | Человек и природа | Условия, необходимые для жизни животных: воздух, вода, тепло, пища (среда обитания) — обобщение на основе результатов наблюдений и работы с информацией | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 12 | Человек и природа | Труд жителей региона. Профессии, связанные с трудом в учреждениях образования и культуры | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 13 | Человек и природа | Твёрдые вещества, жидкости, газы. Определение свойств твердых веществ, жидкостей и газов. Разнообразие веществ в природе. Примеры веществ (соль, сахар, вода, природный газ): узнавание, называние, краткая характеристика | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 14 | Человек и природа | Контрольная работа за 1 четверть | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 15 | Человек и природа | Воздух как смесь газов. Значение воздуха для жизни флоры, фауны, человека. Охрана воздуха | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |

| 16 | Человек и природа | Вода как вещество. Определение свойств воды в ходе практической работы | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
|----|-------------------|--|---|----------------|
| 17 | Человек и природа | Распространение воды в природе: водоёмы, реки. Круговорот воды в природе | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 18 | Человек и природа | Значение воды для жизни живых организмов и хозяйственной деятельности людей. Охрана воды | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 19 | Человек и природа | Почва, её состав. Значение для живой природы | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 20 | Человек и природа | Разнообразие растений: зависимость внешнего вида от условий и места обитания | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 21 | Человек и природа | Растения родного края: названия и краткая характеристика (на основе наблюдения) | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 22 | Человек и природа | Растение как живой организм | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 23 | Человек и природа | Как растения размножаются? | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 24 | Человек и природа | Развитие растения от семени до семени (по результатам практических работ) | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 25 | Человек и природа | Условия роста и развития растения (по результатам наблюдений). Бережное отношение человека к растениям | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 26 | Человек и природа | Жизнь животных в разные времена года. Разнообразие животных | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 27 | Человек и природа | Особенности питания животных. Цепи питания | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 28 | Человек и природа | Размножение и развитие рыб, птиц, зверей | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 29 | Человек и природа | Административная диагностичекая работа за 1 полугодие | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 30 | Человек и природа | Роль животных в природе и жизни людей. Бережное отношение к животным — нравственная ценность людей. Охрана животного мира в России | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 31 | Человек и природа | Животные родного края: узнавание, называние, краткая характеристика | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 32 | Человек и природа | Многообразие растений и животных | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 33 | Человек и природа | Разнообразие грибов: узнавание, | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |

| | | Т | | T. |
|----|--------------------------------------|--|---|----------------|
| 34 | Человек и природа | называние, описание Общее представление о строении организма человека. Температура тела, частота пульса как показатели здоровья человека | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 35 | Человек и природа | Органы чувств их роль в жизни человека | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 36 | Человек и природа | Опорно-двигательная система и её роль в жизни человека | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 37 | Человек и природа | Пищеварительная система и её роль в жизни человека | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 38 | Человек и природа | Дыхательная система и её роль в жизни человека | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 39 | Человек и природа | Кровеносная и нервная система и их роль в жизни человека | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 40 | Человек и природа | Профилактика заболеваний. Роль закаливания для здоровья растущего организма | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 41 | Правила безопасной жизнедеятельности | Роль двигательной активности: утренней гимнастики, динамических пауз | 1 | 1, 3,4,10 |
| 42 | Человек и природа | Человек - часть природы. Тест «Строение тела человека» | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 43 | Правила безопасной жизнедеятельности | Знаки безопасности во дворе жилого дома. Безопасность в доме | 1 | 1, 3,4,10 |
| 44 | Правила безопасной жизнедеятельности | Безопасное поведение пассажира железнодорожного транспорта. Знаки безопасности | 1 | 1, 3,4,10 |
| 45 | Правила безопасной жизнедеятельности | Безопасное поведение пассажира авиа и водного транспорта | 1 | 1, 3,4,10 |
| 46 | Правила безопасной жизнедеятельности | Соблюдение правил перемещения внутри двора и пересечения дворовой проезжей части. Знаки безопасности во дворе жилого дома | 1 | 1, 3,4,10 |
| 47 | Правила безопасной жизнедеятельности | Нужны ли обществу правила поведения? Правила поведения в социуме | 1 | 1, 3,4,10 |
| 48 | Человек и природа | Значение труда в жизни человека и общества. Трудолюбие как общественно значимая ценность в культуре народов России | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 49 | Человек и природа | Горная порода как соединение | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |

| | | разных минералов. Примеры минералов | | |
|----|-----------------------|---|---|-------------------|
| 50 | Человек и природа | Полезные ископаемые — богатство земных недр. Полезные ископаемые родного края: характеристика, использование в хозяйственной деятельности региона | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 51 | Человек и природа | Растения, используемые людьми в хозяйственной деятельности | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 52 | Человек и природа | Контрольная работа за 3 четверть | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 53 | Человек и природа | Труд жителей региона. Профессии, связанные с трудом на производстве, в сельском хозяйстве | 1 | 1, 3,5,6,7,8,9 |
| 54 | Человек и общество | Семья: традиции, праздники. Государственный бюджет | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 55 | Человек и общество | Семья – первый и главный коллектив в жизни человека Повседневные заботы семьи | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 56 | Человек и общество | Совместный труд. Семейный бюджет, доходы и расходы семьи | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 57 | Человек и общество | Города Золотого кольца России: Сергиев Посад, Переславль- Залесский | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 58 | Человек и общество | Города Золотого кольца России: Ростов, Углич, Ярославль | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 59 | Человек и общество | Памятники природы и культуры стран Европы (по выбору) | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 60 | Человек и общество | Памятники природы и культуры Белоруссии (по выбору) | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 61 | Человек и общество | Памятники природы и культуры Китая (по выбору) | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 62 | Человек и общество | Памятники природы и культуры стран Азии (по выбору) | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 63 | Человек и общество | Уникальные памятники культуры России: Красная площадь, Кремль | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 64 | Человек и общество | Уникальные памятники культуры России: исторический центр Санкт-Петербурга | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 65 | Человек и общество | Уникальные памятники культуры России: Кижи, памятники Великого Новгорода | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 66 | Человек и общество | Годовая контрольная работа | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |

| | Человек и общество | Достопримечательности родного | | |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------------------|---|-------------------|
| 67 | | края: памятники природы и | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| | | культуры региона | | |
| 68 | Человек и общество | Наша Родина - Российская | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| 00 | | Федерация | 1 | 1,2,3,4,7,9,11,12 |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | 68 | | |
| | | | | |

4 КЛАСС (2024-2025 уч. г.)

| № п/п | Наименование разделов и тем программы | Количество часов Всего | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания | | |
|--|--|------------------------------|--|--|--|
| Раздел 1 | . Человек и общество | 1 | | | |
| 1.1 | Наша родина - Российская Федерация | 10 | 1,2,3,4,7,9,11,12 | | |
| 1.2 | История Отечества. «Лента времени» и историческая карта | 17 | | | |
| 1.3 | Человек - творец культурных ценностей. Всемирное культурное наследие | 6 | | | |
| Итого по | разделу | 33 | | | |
| Раздел 2 | . Человек и природа | | | | |
| 2.1 | Методы познания окружающей природы. Солнечная система | 5 | 1,2,6,7,8,9,10 | | |
| 2.2 | Формы земной поверхности. Водоемы и их разнообразие | 9 | | | |
| 2.3 | Природные зоны России: общее представление, основные природные зоны | 5 | | | |
| 2.4 | Природные и культурные объекты Всемирного наследия. Экологические проблемы | 5 | | | |
| Итого по | р разделу | 24 | | | |
| Раздел 3 | . Правила безопасной жизнедеятельно | ости | | | |
| 3.1 | Здоровый образ жизни: профилактика вредных привычек | 1 | 1, 3,4,10 | | |
| 3.2 | Безопасность в городе. Безопасность в сети Интернет | 4 | | | |
| Итого по разделу | | 5 | | | |
| Резервно | ре время | 6 | | | |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | | 68 | | | |