ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 22 ИМЕНИ МАРШАЛА СЕРГЕЕВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА МАКЕЕВКА» ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

PACCMOTPEHO

на заседании ШМО

Протокол от «30» в

2024 r. №1

Руководитель ШМО

6/

4

(DUO)

СОГЛАСОВАНО

зам. директора до УВР

(подпись) (ФИО)

"30 » of early r.

МТВЕРЖДАЮ

ль директора Г.О. МАКЕЕВКА"

В.Кобельская

<u>8</u>. <u>2024</u> г. №100

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по окружающему миру

начальное общее образование

для 2-А класса

Рабочую программу составила:

Занединова А.Р.

учитель начальных классов

Раздел 1.

Пояснительная записка

1. Нормативная база, на основе, которой разработана Рабочая программа

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» разработана на основании:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 19 декабря 2023 г. № 618-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 г. № 286);
- Федеральная образовательная программа начального общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 372);
- Федеральная рабочая программа начального общего образования по учебному предмету «Окружающий мир» (для 1–4 классов образовательных организаций);
- приказ Минпросвещения России от 21 сентября 2022 г. № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключённых учебников»;
- Рабочего учебного плана ГБОУ «СШ№22 Г.О. МАКЕЕВКА» на 2024-2025 учебный год
- Рабочего календарного графика ГБОУ «СШ№22 Г.О. МАКЕЕВКА» на 2024-2025 учебный год.

2.Обоснование выбора УМК

Программа реализована в учебнике: окружающий мир.2 класс. учебник: в 2 частях/ A.A.Плешаков. -15- е изд., перераб. -Москва: Просвещение, 2023.

Учебник «Окружающий мир» помогает учащимся осваивать первоначальные природоведческие, обществоведческие, исторические знания и даёт обучающемуся материал естественных и социально-гуманитарных наук, необходимый для целостного и системного видения мира в его важнейших взаимосвязях.

3. Цель и задачи обучения предмету

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 естественнонаучных, 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».

4. Ценностные ориентиры содержания учебного предмета

Ценность гражданственности — осознание человеком себя как члена общества, народа, представителя страны и государства.

Ценность патриотизма — одно из проявлений духовной зрелости человека, выражающееся в любви к России, народу, в осознанном желании служить Отечеству.

Ценность целостности и многообразия окружающего мира - использование приобретенных знаний и умений для обогащения жизненного опыта и пропаганды знаний об охране природы.

Ценность природы основывается на общечеловеческой ценности жизни, на осознании себя частью природного мира. Любовь к природе — это и бережное отношение к ней как среде обитания человека, и переживание чувства её красоты, гармонии, совершенства.

Ценность человечества. Осознание ребёнком себя не только гражданином России, но и частью мирового сообщества, для существования и прогресса которого необходимы мир, сотрудничество, толерантность, уважение к многообразию иных культур.

Ценность добра — направленность человека на развитие и сохранение жизни, через сострадание и милосердие как проявление высшей человеческой способности - любви.

Ценность истины – это ценность научного познания как части культуры человечества, разума, понимания сущности бытия, мироздания.

Ценность семьи как первой и самой значимой для развития ребёнка социальной и образовательной среды, обеспечивающей преемственность культурных традиций народов России от поколения к поколению и тем самым жизнеспособность российского общества.

Ценность труда и творчества как естественного условия человеческой жизни, состояния нормального человеческого существования. Ценность природы основывается на общечеловеческой ценности жизни, на осознании себя частью природного мира — частью живой и неживой природы. Любовь к природе означает прежде всего бережное отношение к ней как к среде обитания и выживания человека, а также переживание чувства красоты, гармонии, её совершенства, сохранение и приумножение её богатства.

Ценность человека как разумного существа, стремящегося к добру и самосовершенствованию, важность и необходимость соблюдения здорового образа жизни в единстве его составляющих: физическом, психическом и социально-нравственном здоровье

Ценность социальной солидарности как признание прав и свобод человека, обладание чувствами справедливости, милосердия, чести, достоинства по отношению к себе и к другим людям

5.Общая характеристика организации учебного процесса: технологий, методов, форм, средств обучения и режим занятий

Содержание обучения раскрывает содержательные линии для обязательного изучения окружающего мира в каждом классе на уровне начального общего образования. Планируемые результаты программы по окружающему миру включают личностные, метапредметные результаты за период обучения, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения на уровне начального общего образования. Программа по окружающему миру на уровне начального общего образования составлена на основе требований ФГОС НОО и федеральной рабочей программы воспитания.

6.Общее число часов, отведённых на изучение курса «Окружающий мир», 2 класс – 67 часов

Раздел 2.

Планируемые результаты

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты освоения программы по окружающему миру 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:

1) 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;

2) 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:

3) 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.

4) 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;

5) 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;

6) экологического воспитания:

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

7) 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

В результате изучения окружающего мира на уровне начального общего образования у обучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия, совместная деятельность.

Познавательные универсальные учебные действия

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.

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 другое);

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).

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 другое) к тексту выступления.

Регулятивные универсальные учебные действия

Самоорганизация:

планировать самостоятельно или с помощью учителя действия по решению учебной задачи; выстраивать последовательность выбранных действий и операций. Самоконтроль:

осуществлять контроль процесса и результата своей деятельности;

находить ошибки в своей работе и устанавливать их причины;

корректировать свои действия при необходимости (с небольшой помощью учителя);

предвидеть возможность возникновения трудностей и ошибок, предусматривать способы их предупреждения, в том числе в житейских ситуациях, опасных для здоровья и жизни;

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 их без участия взрослого;

ответственно выполнять свою часть работы.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

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-коммуникационную сеть «Интернет»;

безопасно осуществлять коммуникацию в школьных сообществах с помощью учителя (при необходимости).

Раздел 3.

Содержание тем учебного курса **2** КЛАСС

Человек и общество

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

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

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

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

Человек и природа

Методы познания природы: наблюдения, опыты, измерения.

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

Многообразие растений. Деревья, кустарники, травы. Дикорастущие и культурные растения. Связи в природе. Годовой ход изменений в жизни растений.

Многообразие животных. Насекомые, рыбы, птицы, звери, земноводные, пресмыкающиеся: общая характеристика внешних признаков. Связи в природе. Годовой ход изменений в жизни животных

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

Правила безопасной жизнедеятельности

Здоровый образ жизни: режим дня (чередование сна, учебных занятий, двигательной активности) и рациональное питание (количество приёмов пищи и рацион питания). Физическая культура, закаливание, игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья.

Правила безопасности в школе (маршрут до школы, правила поведения на занятиях, переменах, при приёмах пищи и на пришкольной территории), в быту, на прогулках.

Правила безопасного поведения пассажира наземного транспорта и метро (ожидание на остановке, посадка, размещение в салоне или вагоне, высадка, знаки безопасности на общественном транспорте). Номера телефонов экстренной помощи.

Правила поведения при пользовании компьютером. Безопасность в Интернете (коммуникация в мессенджерах и социальных группах) в условиях контролируемого доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

Раздел 4.
Тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся

Вид проверки	I-II ч.	III-IV ч.	
Практическая работа	2	2	
Контрольная работа	1	1	
Общее количество проверок	3	3	

№ п/п	Наименов ание раздела	Колич ество часов	Планируемы	Электронные (цифровые) образователь ные ресурсы		
			Предметные	Метапредметные	Личностные	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1	Человек и	16	-находить	-понимать	-понимать	https://lesson.ac
	общество		Россию на	целостность	особую роль	ademy-
			карте мира, на	окружающего	России в	content.myscho
			карте России	мира (взаимосвязь	развитии	ol.edu.ru/15/03
			– Москву,	природной и	общемирово	
			свой регион и	социальной среды	й	
			его главный	обитания);	художествен	
			город;	-проявлять	ной	
			-узнавать	способность	культуры.	
			государственн	ориентироваться в	-проявлять	
			ую символику	изменяющейся	уважительно	
			Российской	действительности	е отношения,	
			Федерации	; на основе	восприимчив	
			(гимн, герб,	наблюдений	ости и	
			флаг) и своего	доступных	интереса к	
			региона;	объектов	разным	
			проявлять	окружающего	видам	
			уважение к	мира	искусства,	
			семейным	устанавливать	традициям и	
			ценностям и	связи и	творчеству	
			традициям,	зависимости	своего и	
			традициям	между объектами	других	
			своего народа	(часть – целое;	народов;	
			и других	причина –	-	
			народов,	следствие;	использовать	
			государственн	изменения во	полученные	
			ым символам	времени и в	знаний в	
			России;	пространстве);	продуктивно	
			-соблюдать	-сравнивать	йи	
			правила	объекты	преобразующ	
			нравственног		ей	

	T		T		T	
			о поведения в	окружающего	деятельности	
			социуме и на	мира,	, в разных	
			природе;	-устанавливать	видах	
			распознавать	основания для	художествен	
			изученные	сравнения,	ной	
			объекты	устанавливать	деятельности	
			окружающего	аналогии;		
			мира по их	объединять части	-осознать	
			описанию,	объекта (объекты)	свою	
			рисункам и	по определённому	этнокультурн	
			фотографиям,	признаку;	ую и	
			различать их	-определять	российскую	
			B	существенный	гражданскую	
			окружающем	признак для	идентичност	
				классификации,		
			мире;	классифицировать	ь, принадлежно	
			приводить		_	
			примеры	предложенные	сти к	
			изученных	объекты;	российскому	
			традиций,		народу, к	
			обычаев и		своей	
			праздников		национально	
			народов		й общности;	
			родного края;		-проявлять	
					интерес к	
					истории и	
					многонацион	
					альной	
					культуре	
					своей	
					страны,	
					уважения к	
					своему и	
					другим	
					народам;	
2	Человек и	33	-приводить	-проводить (по	-осознание	https://lesson.ac
	природа		примеры	предложенному и	роли	ademy-
			изученных	самостоятельно	человека в	content.myscho
			взаимосвязей	составленному	природе и	ol.edu.ru/15/03
			в природе,	плану или	обществе,	
			примеры,	выдвинутому	принятие	
			иллюстрирую	предположению)	экологически	
			щие значение	наблюдения,	х норм	
				несложные	поведения,	
			природы в		бережного	
			жизни	опыты; проявлять	_	
			человека;	интерес к	отношения к	
			-описывать на	экспериментам,	природе,	
			основе	проводимым под	неприятие	
			предложенног	руководством	действий,	
			о плана или	учителя;	приносящих	
			опорных слов		ей вред;	

изученные -определять -осознавать культурные разницу между первоначальн объекты реальным и ые (достопримеч желательным представлени ательности состоянием я о человеке родного края, объекта как члене музейные (ситуации) на общества, экспонаты); основе осознание -описывать на предложенных прав и основе вопросов; ответственно -формулировать с сти человека предложенног о плана или помощью учителя как члена цель предстоящей опорных слов общества; изученные работы, прогнозировать природные возможное объекты и явления, в том развитие числе звёзды, процессов, событий и созвездия, планеты; последствия в группировать аналогичных или изученные сходных объекты ситуациях; живой и - моделировать неживой ситуации на природы по основе предложенны изученного м признакам; материала о - сравнивать связях в природе объекты (живая и неживая живой и природа, цепи неживой питания; природные зоны), природы на основе а также в социуме внешних (лента времени; признаков; поведение и его последствия; ориентироват коллективный ься на труд и его местности по результаты и другое); местным проводить по природным признакам, предложенному Солнцу, плану опыт, компасу; несложное -создавать по исследование по заданному установлению особенностей плану развёрнутые объекта изучения высказывания и связей между

	T	•	1		T	T
			о природе и	объектами (часть		
			обществе;	 целое, причина 		
				– следствие);		
				-формулировать		
				выводы и		
				подкреплять их		
				доказательствами		
				на основе		
				результатов		
				проведённого		
				наблюдения		
				(опыта,		
				измерения,		
				исследования).		
3	Правила	12	-соблюдать	-использовать	-Соблюдать	https://lesson.ac
)	безопасной	12	правила			ademy-
			правила безопасного	различные	правила	<u> </u>
	жизнедеяте			источники для	организации	content.myscho
	льности		поведения в	поиска	здорового и	ol.edu.ru/15/03
			школе,	информации,	безопасного	
			правила	выбирать	(для себя и	
			безопасного	источник	других	
			поведения	получения	людей)	
			пассажира	информации с	образа	
			наземного	учётом учебной	жизни;	
			транспорта и	задачи;	выполнение	
			метро;	-находить в	правил	
			-соблюдать	предложенном	безопасного	
			режим дня и	источнике	поведении в	
			питания;	информацию,	окружающей	
			безопасно	представленную в	среде (в том	
			использовать	явном виде,	числе	
			мессенджеры	согласно	информацион	
			в условиях	заданному	ной);	
			контролируем	алгоритму;	-Приобретать	
			ого доступа в	-распознавать	опыт	
			информацион	достоверную и	эмоциональн	
			но-	недостоверную	ого	
			коммуникаци	информацию	отношения к	
			онную сеть	самостоятельно	среде	
			«Интернет»;	или на основе	обитания,	
			-безопасно	предложенного	бережное	
			осуществлять	учителем способа	отношение к	
			коммуникаци	её проверки;	физическому	
			ю в школьных	-находить и	и	
			сообществах с	использовать для	психическом	
			помощью	решения учебных	у здоровью;	
			учителя (при	задач текстовую,	у эдоровыю,	
			необходимост			
			* *	графическую,		
			и).	аудиовизуальную		
		l		информацию;		

		<u> </u>		Γ	T
			читать и		
			интерпретировать		
			графически		
			представленную		
			информацию:		
			схему, таблицу,		
			иллюстрацию;		
			соблюдать		
			правила		
			информационной		
			безопасности в		
			условиях		
			контролируемого		
			доступа в		
			информационно-		
			телекоммуникаци		
			онную 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).		
Обш	iee	67	p		
	чество				
часо					
	рамме				
iipoi	Painine	1	l	l	

Раздел 5.

Способы оценки достижения учащимися планируемых результатов

Включает сведения об используемых педагогом формах оценивания предметных результатов:

Ошибки и недочеты, влияющие на снижение оценки по предмету окружающий мир Ошибки:

- неправильное определение понятий, замена существенной характеристики понятия несущественной;
- нарушение последовательности в описании объектов (явлений), если она является существенной;
- неправильное раскрытие причины, закономерности, условия протекания того или иного явления, процесса;
- неумение сравнивать объекты, производить их классификацию на группы по существенным признакам;
- незнание фактического материала, неумение самостоятельно привести примеры, подтверждающие высказанное суждение;
- отсутствие умения выполнять схемы, графические рисунки, заполнять таблицы, неумение использовать материал схем, таблиц, рисунков при ответе;
- ошибки при постановке опыта, приводящие к неправильному результату;
- неумение ориентироваться на карте и плане, правильно показывать изучаемые объекты (природоведческие и исторические).

Недочеты:

- преобладание при описании объекта несущественных признаков;
- несущественные неточности при выполнении рисунков, схем, таблиц, отсутствие обозначений и подписей;
- отдельные нарушения последовательности операций при проведении опыта, не приводящие к неправильному результату;
- неточности в определении назначения прибора, его использование осуществляется после наводящих вопросов;
- неточности при нахождении объектов на карте.

Отметки при устном ответе:

Отметка "5" - выставляется, если учебный материал излагается полно, логично, отсутствуют ошибки или имеется один недочет, ученик может привести примеры из дополнительной литературы.

Отметка "4" - выставляется, если учебный материал излагается полно, логично, отсутствуют ошибки или имеется один недочет, ученик может привести примеры из дополнительной литературы.

Отметка "3" - ответ раскрыт не полно, осуществляется по наводящим вопросам, имеются отдельные нарушения в логике изложения материала.

Отметка "2" - ответ не раскрывает обсуждаемый вопрос, отсутствует полнота и логика изложения учебного материала.

Для письменного контроля используются письменные проверочные работы, не требующих развернутого ответа с большой затратой времени, проверочные практические работы с картами, приборами, моделями, лабораторным оборудованием.

Целесообразно при проведении письменного контроля использовать тестовые задания. Тестовые работы должны включать задания, в

которых ученик должен продемонстрировать разные виды учебных умений. Для определения фактических знаний по предмету необходимы

тесты на выбор ответа, поиск ошибки, продолжение или исправление высказывания.

Для проверки умений сравнивать, классифицировать, выделять существенные признаки, делать выводы используются графические

задания: заполнение таблиц, дополнение и составление схем, рисунки. Графические работы позволяют проверить

имеющихся у школьника знаний, умение преобразовать текстовую информацию в модель, рисуноксхему. Вопросы с "открытым ответом"

позволяют проверить умения использовать приобретенные знания и оформлять письменный ответ.

В письменных проверочных работах по предмету окружающий мир орфографические ошибки не учитываются.

Раздел 6.

Описание материально-технического и учебно-методического обеспечения Рабочей программы

Интернет-ресурсы:

Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов. – Режим доступа: http://school-collection.edu.ru

Презентация уроков «Начальная школа». – Режим доступа: http://nachalka/info/about/193

Презентации уроков «Начальная школа». – Режим доступа: http://nachalka.info/about/193

Всероссийское общество охраны природы (ВООП) общероссийская общественная организация. –

Режим доступа: http://www.voop.su

Красная Книга Российской Федерации. – Режим доступа: http://www.sevin.ru/redbook

Интернет-сайт о лесах. – Режим доступа: http://www.forest.ru

Наглядные пособия:

Таблицы. Группы растений и животных. Значение полезных ископаемых.

Карты. Географическая карта. Карта полушарий. Историческая карта. Физическая карта Мира. Политическая карта мира.

Физический глобус Земли.

Самодельные наглядные пособия

