министерство просвещения российской федерации

АНОО «Иоаннобогословская Гимназия»

СОГЛАСОВАНО:	УТВЕРЖДЕНО:
Заместитель директора по УР	Директор АНОО
Ференчук О.И.	«Иоаннобогословская Гимназия»
«26» августа 2024 г.	
	приказ №55-У от «28» августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 153976)

учебного предмета «Окружающий мир»

для обучающихся 2 класса

Составитель: Овчинникова О.А. учитель начальных классов

г.о. Лосино-Петровский, с.Анискино 2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая рабочая программа учебного предмета «Окружающий мир» предназначена для 2 класса Автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Православная Классическая Гимназия имени Апостола и Евангелиста Иоанна Богослова».

Рабочая программа разработана на основании:

- Закона РФ №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- стандарта православного компонента начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования для учебных заведений Российской Федерации отдела религиозного образования и катехизации Русской Православной Церкви 2012 г.;
 - Основной образовательной программы начального общего образования Гимназии;
- учебного плана Автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Православная Классическая Гимназия имени Апостола и Евангелиста Иоанна Богослова».

Рабочая программа отражает вариант конкретизации требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее ФГОС НОО) по окружающему миру и обеспечивает содержательную составляющую ФГОС НОО;

- учебно-методического комплекта, автор Плешаков А.А, 2023 г., в который входят рабочие тетради для обучающихся и методические рекомендации для учителя.

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

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

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДМЕТА

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

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

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

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА

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

- формирование целостного взгляда на мир, осознание места в нём человека на основе целостного взгляда на окружающий мир (природную и социальную среду обитания); освоение естественно-научных, обществоведческих, нравственно-этических понятий, представленных в содержании программы по окружающему миру;
- формирование ценности здоровья человека, его сохранения и укрепления, приверженности здоровому образу жизни;
- развитие умений и навыков применять полученные знания в реальной учебной и жизненной практике, связанной как с поисково-исследовательской деятельностью (наблюдения, опыты, трудовая деятельность), так и с творческим использованием приобретённых знаний в речевой, изобразительной, художественной деятельности;
- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина Российской Федерации, понимание своей принадлежности к Российскому государству, определённому этносу;
- проявление уважения к истории, культуре, традициям народов Российской Федерации;
- освоение обучающимися мирового культурного опыта по созданию общечеловеческих ценностей, законов и правил построения взаимоотношений в социуме;
- обогащение духовного опыта обучающихся, развитие способности ребёнка к социализации на основе принятия гуманистических норм жизни, приобретение опыта эмоционально-положительного отношения к природе в соответствии с экологическими нормами поведения;
- становление навыков повседневного проявления культуры общения, гуманного отношения к людям, уважительного отношения к их взглядам, мнению и индивидуальности.

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

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

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

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Общее число часов, отведённых на изучение курса «Окружающий мир» во 2 классе составляет 68 часов (2 часа в неделю).

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

2 КЛАСС

Человек и общество

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

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

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

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

Православный компонент: Достопримечательность города Щелкова — Троицкий Собор: история, приходская жизнь. Шесть дней творения. Семья как малая церковь. Святые страстотерпцы —образец семьи. Правила поведения в храме. Святыни России: Оптина пустынь, Дивеево, Муром. Часовня Иверской иконы Божией матери. Храмы Кремля. Знаменитые храмы Санкт- Петербурга. Святыни мира: Иерусалим, Бари, Корфу.

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.

Православный компонент: Потоп. Завет Бога с человеком – радуга. Свойства святой воды. Таинство Крещения. Третий день творения. Четвертый день творения. Пятый день творения. Шестой день творения.

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 информационнокоммуникационной сети Интернет (коммуникация в мессенджерах и социальных группах) в условиях контролируемого доступа в информационно-коммуникационную сеть Интернет.

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

Православный компонент: Шестой день творения. Сотворение человека. Чудеса исцеления в Священном Писании: исцеление расслабленного при овчей купели, исцеление сухорукого. Святитель Николай — покровитель путешествующих. Икона Божией Матери «Неопалимая Купина» - помощница при пожаре.

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.

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

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

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

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

Гражданско-патриотического воспитания:

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

Духовно-нравственного воспитания:

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

Эстетического воспитания:

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

Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- соблюдение правил организации здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни; выполнение правил безопасного 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

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).

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 2 КЛАСС

3.0	Наименование	Количество часов				
№ п/п	разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы	-
				Раздел 1. Ч	век и общество	Раздел 1. Человек и общес
1.1	Где мы живем	7		1	Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»-http://windows.edu/г 2. «Единая коллекция цифровых образовательны ресурсов» -http://school-collektion.edu/ги 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школыhttp://www.nachalka.com/biblioteka 6. Методкавіпет.eu: информационно-методический кабинетhttp://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети «Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательны портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru	1
1.2	Жизнь города и села	8			Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»- http://windows.edu/r 2. «Единая коллекция цифровых образовательны ресурсов» - http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru , http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы школы http://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka 6.	

1.3	Общение	6	1			Меtodkabinet.eu: информационно-методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»- http://windows.edu/ru 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» - http://windows.edu/ru 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» - http://windows.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы школы http://www.machalka.com/biblioteka 6. Метоdkabinet.eu: информационно-методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал
						«Российское образование http://www.edu.ru
Итого	по разделу	21				
	1			Раздел 2. Ч	Іеловек и приј	рода
2.1	Живая и неживая природа	4				
2.2	Методы познания природы. Земля и другие планеты.	2				Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»- http://windows.edu/ru 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» - http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных

				образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru , http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы http://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu : информационно-методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru
2.3	Про воздух и воду	2	2	
2.3	Многообразие растений	4		Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»-http://windows.edu/ru 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» -http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школыhttp://www.nachalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинетhttp://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru
2.4	Многообразие животных	3		Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»-http://windows.edu/ru

2.5	Красная книга России. Заповедники и природные парки	5	1 1	2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» - http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школыhttp://www.nachalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинетhttp://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»-http://windows.edu/ru 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» -http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» -http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школыhttp://www.machalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинетhttp://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru

			Раздел 3. Правила безопасной жизнедеятельности
3.1	Здоровый образ жизни школьника	2	Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»-http://windows.edu/ru 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» -http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школыhttp://www.nachalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинетhttp://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru
3.2	Безопасность в школе и общественном транспорте, на воде и в лесу.	8	Коллекции электронных образовательных ресурсов 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»-http://windows.edu/ru 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» -http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школыhttp://www.nachalka.com/biblioteka 6. Методкаbinet.eu: информационно-методический кабинетhttp://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет» http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный

						портал http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru
Итого	по разделу	10				
				Раздел 4. І	Іутешествия	
4.1	Посмотри вокруг	3				
4.2	Земная поверхность и ее богатства	4				
4.3	Россия на карте	4				
4.4	Земля на карте	6	1			
Итого	по разделу	17				
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	3	4		

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 2 КЛАСС

	Тема урока		Количество ч	насов		Электронные цифровые образовательные ресурсы
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	— Дата изучения	
1	Родная страна	1			02.09.24	
2	Город и село	1			05.09.24	Коллекции электронных
3	Входной контроль (проверочная работа). Родная страна —Россия, государственные символы РФ, народы России. Город и село.	1	1		09.09.24	образовательных ресурсов: 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» - http://windows.edu/ru
4	Природа и предметы, созданные человеком	1			12.09.24	2. «Единая коллекция цифровых
5	Природа в опасности!	1			16.09.24	образовательных ресурсов» -
6	Проектные задания: «Родной край, город (село)	1			19.09.24	http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр
7	Проект «Родной край, город (село)». Странички для любознательных: чтобы не исчезли леопарды. Проверим себя и оценим свои достижения.	1			23.09.24	информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru
8	Неживая и живая природа	1			26.09.24	4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для
9	Явления природы	1			03.10.24	школы: http://katalog.iot.ru/
10	Что такое погода	1			14.10.24	
11	В гости к осени	1			17.10.24	5. Библиотека материалов для
12	Звездное небо. Планеты	1			21.10.24	начальной школы: http://www.nachalka.com/biblioteka
13	Заглянем в кладовые Земли	1			24.10.24	http://www.nacnarka.com/biblioteka
14	Про воздух. Практическая работа.	1		1	28.10.24	6. Metodkabinet.eu:
15	Про воду. Практическая работа.	1		1	31.10.24	информационно-методический
16	Какие бывают растения	1			07.11.24	кабинет:
17	Какие бывают животные	1			11.11.24	http://www.metodkabinet.eu/
18	Тематическая контрольная работа по разделу "Природа"	1	1		1411.24	7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет»:
19	Невидимые нити. Дикорастущие и	1			25.11.24	http://catalog.iot.ru

Комнатные растения Красная книга Будь природе другом!	1 1	28.11.24	8. Российский образовательный портал: http://www.school.edu.ru
Будь природе другом!	1		nopran. http://www.school.cdu.ru
		02.12.24	9. Портал «Российское
	1	05.12.2	
Проектные задания: «Красная книга, или Возьмём под защиту».	1	09.12.24	образование http://www.edu.ru
Проектные задания: «Красная книга, или Возьмём под защиту».	1	12.12.24	
Странички для любознательных: легенды о растениях и животных. Проверим себя и оценим свои достижения. Практическая работа	1	16.12.24	
Дикие и домашние животные	1	19.12.24	
Про кошек и собак	1	23.12.24	
Что такое экономика	1	26.12.24	16
Из чего что сделано	1	09.01.25	Коллекции электронных
Как построить дом	1	13.01.25	образовательных ресурсов:
Какой бывает транспорт	1	1601.25	1. «Единое окно доступа к
Все профессии важны	1	2001.25	образовательным ресурсам» -
В гости к зиме	1	2301.25	http://windows.edu/ru
Проектные задания: «Профессии»	1	27.01.25	2. «Единая коллекция цифровых
Странички для любознательных: какие бывают музеи. Проверим себя и оценим свои достижения.	1	30.01.25	образовательных ресурсов» - http://school-collektion.edu/ru
Строение тела и человека	1	03.03.25.	 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы: http://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для
	Возьмём под защиту». Странички для любознательных: легенды о растениях и животных. Проверим себя и оценим свои достижения. Практическая работа Дикие и домашние животные Про кошек и собак Что такое экономика Из чего что сделано Как построить дом Какой бывает транспорт Все профессии важны В гости к зиме Проектные задания : «Профессии» Странички для любознательных: какие бывают музеи. Проверим себя и оценим свои достижения.	Возьмём под защиту». Странички для любознательных: легенды о растениях и животных. Проверим себя и оценим свои достижения. Практическая работа Дикие и домашние животные Про кошек и собак Что такое экономика Из чего что сделано Как построить дом Какой бывает транспорт Все профессии важны В гости к зиме Проектные задания : «Профессии» Странички для любознательных: какие бывают музеи. Проверим себя и оценим свои достижения.	Возьмём под защиту». Странички для любознательных: легенды о растениях и животных. Проверим себя и оценим свои достижения. Практическая работа Дикие и домашние животные Про кошек и собак Что такое экономика 1 1 16.12.24 Про кошек и собак 1 1 19.12.24 Что такое экономика 1 1 10 10 11 11 10 11 11 11

				начальной школы: http://www.nachalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинет: http://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет»: http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал: http://www.school.edu.ru
				9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru
37	Если хочешь быть здоров	1	06.03.25	Коллекции электронных
38	Берегись автомобиля!	1	10.03.25	образовательных ресурсов:
39	Домашние опасности	1	13.03.25	
40	Правила безопасного поведения в школе	1	27.03.25.	1. «Единое окно доступа к
				образовательным ресурсам» - http://windows.edu/ru
				2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» - http://school-collektion.edu/ru
41	Пожар!	1	03.03.25	3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru
				4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы: http://katalog.iot.ru/

				5. Библиотека материалов для начальной школы: http://www.nachalka.com/biblioteka
				6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинет: http://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет»: http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал: http://www.school.edu.ru
				9. Портал «Российское
				образование http://www.edu.ru
42	На воде и в лесу	1	06.03.25	Коллекции электронных
43	Опасные незнакомцы	1	13.0325	— образовательных ресурсов:
44	Проектные задания: «Подробнее о лесных опасностях»	1	17.03.25	1. «Единое окно доступа к
45	Странички для любознательных: Олимпийские игры в Сочи. Проверим себя и оценим свои достижения	1	20.03.25	образовательным ресурсам» - http://windows.edu/ru
46	Наша дружная семья	1	24.0325	2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» -
47	В школе	1	27.03.25	http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru
				4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для

					школы: <u>http://katalog.iot.ru/</u>
					5. Библиотека материалов для
					начальной школы:
					http://www.nachalka.com/biblioteka
					6. Metodkabinet.eu:
					информационно-методический
					кабинет:
					http://www.metodkabinet.eu/
					7. Каталог образовательных
					ресурсов сети«Интернет»:
					http://catalog.iot.ru
					8. Российский образовательный
					портал: http://www.school.edu.ru
					9. Портал «Российское
					образование http://www.edu.ru
48	Ты и твои друзья	1		31.03.25	
49	Мы - пассажиры	1		03.04.25	Коллекции электронных
50	Проектные задания: «Родословная»	1		14.03.25	образовательных ресурсов:
	Проектные задания: «Родословная».				
51	Проверим себя и свои достижения.	1		17.03.25	1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» -
31	Странички для любознательных: что	1		17.03.23	http://windows.edu/ru
	такое этикет.				_
52	Посмотри вокруг	1		21.04.25	2. «Единая коллекция цифровых
53	Тематическая контрольная работа по	1	1	24.0425	образовательных ресурсов» -
	разделу "Общение"				http://school-collektion.edu/ru
54	Анализ контрольной работы. Ориентирование на местности	1		28.04.25	3. «Федеральный центр
55	Формы земной поверхности	1		05.05.25.	информационных
56	Водные богатства	1		03.03.23.	— образовательных ресурсов» -
57		1		12.0525	http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru
31	В гости к весне	1		12.0525	

	T			
58	Россия на карте	1	15.05.25	4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы: http://katalog.iot.ru/ 5. Библиотека материалов для начальной школы: http://www.nachalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu: http://www.nachalka.com/biblioteka 6. Metodkabinet.eu: http://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет»: http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал: http://www.school.edu.ru 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru
59	Путешествие по Москве	1	19.05.25	Коллекции электронных
60	Московский Кремль и Красная площадь	1	22.05.25	— образовательных ресурсов:
61	Город на Неве	1	26,05.25	1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» - http://windows.edu/ru
62	Земля на карте	1	29.05.25	
63	Путешествие по материкам и частям света	1	02.06.25	
64	Страны мира	1	02.05.25	2. «Единая коллекция цифровых
65	Впереди лето	1	06.06.25	образовательных ресурсов» -
66	Проектные задания: «Города России», «Страны мира».	1	06.06.25	http://school-collektion.edu/ru 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» -

			http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru
			4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы: http://katalog.iot.ru/
			5. Библиотека материалов для начальной школы: http://www.nachalka.com/biblioteka
			6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинет: http://www.metodkabinet.eu/
			7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет»: http://catalog.iot.ru
			8. Российский образовательный портал: http://www.school.edu.ru
			9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru
67 Странички для любознательных: история знаменитого памятника.			http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru
			4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы: http://katalog.iot.ru/
68 Викторина. Мир вокруг нас.	1		5. Библиотека материалов для начальной школы: http://www.nachalka.com/biblioteka
			6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинет:

				http://www.metodkabinet.eu/ 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет»: http://catalog.iot.ru 8. Российский образовательный портал: http://www.school.edu.ru
				9. Портал «Российское
				образование http://www.edu.ru
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	2	4	

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Окружающий мир (в 2 частях), 2 класс /Плешаков А.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 15-е издание, переработанное, 2023 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

- 1. А.А. Плешаков, А.Е. Соловьёва Методические рекомендации. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: "Просвещение", 2012.
- 2. Т.Н. Максимова Поурочные разработки по курсу "Окружающий мир" к УМК А.А. Плешакова, М.: Просвещение, 2 класс, М.: Вако, 2012.

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Коллекции электронных образовательных ресурсов:

- 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://windows.edu/ru
- 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ru
- 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» http://fcior.edu.ru, http://eor.edu.ru
- 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы:

http://katalog.iot.ru/

5. Библиотека материалов для начальной школы:

http://www.nachalka.com/biblioteka

6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинет:

http://www.metodkabinet.eu/

- 7. Каталог образовательных ресурсов сети«Интернет»: http://catalog.iot.ru
- 8. Российский образовательный портал: http://www.school.edu.ru
- 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Иллюстрации по содержанию изучаемого материала.

Видео и аудиоматериалы для сопровождения уроков окружающего мира.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ, ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ, ДЕМОНСТРАЦИЙ

- 1. Классная магнитная доска.
- 2. Настенная доска с приспособлением для крепления картинок.
- 3. Звуковые колонки.
- 4. Компьютер.
- 5. Телевизор.