ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №55 ПРИМОРСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТА

Педагогическим Советом ГБОУ школы № 55 Приморского района Санкт-Петербурга Протокол от 31.05.2024 № 2

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ школы № 55 Приморского района Санкт-Петербурга
____ Е.В. Андреева
приказ от 31.05.2024 № 61

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 4188861)

учебного предмета «Окружающий мир»

для обучающихся 3 классов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

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

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

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДМЕТА

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

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

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

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА

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

- формирование целостного взгляда на мир, осознание места в нём человека на основе целостного взгляда на окружающий мир (природную и социальную среду обитания); освоение естественно-научных, обществоведческих, нравственно-этических понятий, представленных в содержании программы по окружающему миру;
- формирование ценности здоровья человека, его сохранения и укрепления, приверженности здоровому образу жизни;
- развитие умений и навыков применять полученные знания в реальной учебной и жизненной практике, связанной как с поисково-исследовательской деятельностью (наблюдения, опыты, трудовая деятельность), так и с творческим использованием приобретённых знаний в речевой, изобразительной, художественной деятельности;
- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина Российской Федерации, понимание своей принадлежности к Российскому государству, определённому этносу;
- проявление уважения к истории, культуре, традициям народов Российской Федерации;
- освоение обучающимися мирового культурного опыта по созданию общечеловеческих ценностей, законов и правил построения взаимоотношений в социуме;

- обогащение духовного опыта обучающихся, развитие способности ребёнка к социализации на основе принятия гуманистических норм жизни, приобретение опыта эмоционально-положительного отношения к природе в соответствии с экологическими нормами поведения;
- становление навыков повседневного проявления культуры общения, гуманного отношения к людям, уважительного отношения к их взглядам, мнению и индивидуальности.

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

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

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

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Общее число часов, рекомендованных для изучения окружающего мира, -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.

ФОРМЫ, ПЕРЕОДИЧНОСТЬ И ПОРЯДОК ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Текущий контроль успеваемости обучающихся и фиксация результатов обучения в журнале осуществляется педагогическим работником, реализующим соответствующую часть ОП, в порядке, предусмотренном Положением о ведении электронного журнала в ГБОУ школы N_2 55.

Текущий контроль успеваемости в 3 классе осуществляется по пятибалльной системе оценивания. Для письменных работ, результат прохождения которых фиксируется в баллах или иных значениях, разрабатывается шкала перерасчета полученного результата в отметку по пятибалльной шкале. Шкала перерасчета разрабатывается с учетом уровня сложности заданий, времени выполнения работы и иных характеристик письменной работы.

Периодичность текущего контроля успеваемости зависит от содержания образовательной программы, индивидуальных особенностей обучающихся класса, используемых образовательных технологий и осуществляется поурочно и (или) по темам в соответствии с тематическим планированием рабочей программы учебного предмета, курса, модуля с учетом требований ФГОС соответствующего уровня общего образования, в формах: — письменной работы, в том числе с использованием ПК (тест, контрольные, проверочные, самостоятельные, практические работы, другие виды работ); — устного ответа (опрос, защита проекта, или творческой работы, доклад, практикуме); —

диагностики образовательных достижений обучающихся (стартовой, иной); – иных формах, предусмотренных учебным планом (индивидуальным учебным планом)

В целях создания условий, отвечающих физиологическим особенностям учащихся, не допускается проведение текущего контроля успеваемости:

– в первый учебный день после каникул для всех обучающихся ГБОУ школы № 55;

При этом объем учебного времени, затрачиваемого на проведение оценочных процедур, не должен превышать 10% от всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году; — для обучающихся одного класса более одной оценочной процедуры в день.

ХАРАКТЕРИСТИКА КОНТИНГЕНТА

В коллективе наблюдается достаточный уровень сформированности познавательной активности и учебной мотивации. Школьники относятся к учёбе положительно, осознавая важность учёбы в дальнейшей жизни. Уровень работоспособности, активности, самостоятельности учащихся в учебной деятельности соответствует норме. На уроках дети работают активно, любознательно и заинтересовано. Учащиеся активно включаются в решении проблемной ситуации на уроке (рассуждают, дискутируют). Для реализации познавательного и творческого потенциала класса в учебном процессе активно используется проектная деятельность и творческие задания.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

3 КЛАСС

Человек и общество

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

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

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

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

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

Человек и природа

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

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

Горные породы и минералы. Полезные ископаемые, их значение в хозяйстве человека, бережное отношение людей к полезным ископаемым. Полезные ископаемые родного края

(2-3 примера). Почва, её состав, значение для живой природы и хозяйственной жизни человека.

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

Разнообразие растений. Зависимость жизненного цикла организмов от условий окружающей среды. Размножение и развитие растений. Особенности питания и дыхания растений. Роль растений в природе и жизни людей, бережное отношение человека к растениям. Условия, необходимые для жизни растения (свет, тепло, воздух, вода). Наблюдение роста растений, фиксация изменений. Растения родного края, названия и краткая характеристика на основе наблюдений. Охрана растений.

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

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

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

Правила безопасной жизнедеятельности

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

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

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

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

• проводить несложные наблюдения в природе (сезонные изменения, поведение животных) по предложенному и самостоятельно составленному плану; на основе

результатов совместных с одноклассниками наблюдений (в парах, группах) делать выводы;

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

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

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

Коммуникативные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

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

Регулятивные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

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

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.

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

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.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

3 КЛАСС

		Количе	ество час	ОВ	Электро	Программное содержание	Основные виды деятельности
№ п/ п	Наименовани е разделов и тем программы	Всег	Контр ольн ые работ ы	Практически е работы	нные (цифров ые) образова тельные ресурсы		
Раз	дел 1. Человек и	общест	во				
1.1	Наша родина - Российская Федерация	14			Библиоте ка ЦОК https://m.e dsoo.ru/7f 4116e4	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	Рассказ учителя, рассматривание иллюстраций на тему «Что такое общество?» Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и других материалов (по выбору) на тему «Жизнь народов нашей страны». Ролевая игра по теме, например, «Встречаем гостей из разных республик Российской Федерации»: рассказы гостей об их крае и народах, рассказы для гостей о родном крае. Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и

о выбору) по кальные России». ие текстов ание ции для пого рассказа
России». ие текстов ание ции для
ие текстов ание ции для
ание ции для
ции для
ого рассказа
-
ы России.
рута по
гографий,
тей,
ия о городах
ии с
лнительных
ции
е задание)
еме,
создаётся
ью называют
лективный
ие бывают
такое
мер, «Доходы
актическая
то по

				возможностями здоровья, забота о них Страны и народы мира. Памятники природы и культуры – символы стран, в	работа по теме, например, «Моделирование семейного бюджета» (дифференцированное задание) Практическая работа с картой: страны мира. Работа в группах: самостоятельное
1.3	Страны и народы мира.	4	Библиоте ка ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4	которых они находятся	составление описания любой страны или народа мира (с использованием дополнительной литературы и ресурсов Интернета). «Путешествие по странам мира» (достопримечательности отдельных стран мира, по выбору детей): рассматривание видеоматериалов, слайдов, иллюстраций. Символы стран, с которыми знакомятся дети
Ито	го по разделу	20			
Pa ₃ ,	дел 2. Человек и	природа	a		
2.1	Методы изучения природы. Разнообразие веществ в окружающем мире.	11	Библиоте ка ЦОК <u>https://m.e</u> <u>dsoo.ru/7f</u> <u>4116e4</u>	Методы изучения природы. Вещество. Разнообразие веществ в окружающем мире. Примеры веществ: соль, сахар, вода, природный газ. Твёрдые тела, жидкости, газы. Простейшие практические	Практические работы (наблюдение и опыты) с веществами: текучесть, растворимость, окрашиваемость и другое. Упражнения: классификация тел и веществ, сравнение естественных и искусственных тел; классификация

					работы с веществами,	твёрдых, жидких и газообразных
					жидкостями, газами. Воздух	веществ.
					– смесь газов. Свойства	Демонстрация учебных
					воздуха. Значение воздуха	экспериментов: состояния воды,
					для растений, животных,	свойства воздуха. Рассказ учителя,
					человека. Вода. Свойства	анализ схемы круговорота воды в
					воды. Состояния воды, её	природе. Практические работы:
					распространение в природе,	горные породы и минералы —
					значение для живых	название, сравнение, описание.
					организмов и хозяйственной	Экскурсия: почвы (виды, состав,
					жизни человека. Круговорот	значение для жизни природы и
					воды в природе. Охрана	хозяйственной деятельности
					воздуха, воды.	людей)
					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	
	Бактерии,			Библиоте	Первоначальные	Рассказ учителя (чтение текста
2.2	грибы и их	2		ка ЦОК	представления о бактериях.	учебника) о бактериях.
	разнообразие			https://m.e		Рассматривание и описание

		4	TE FOREST OFFICE OFFICE OF THE STATE OF THE	0.00 E 0.00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
		<u>dsoo.ru/′</u>	_ 1	особенностей внешнего вида
		<u>4116e4</u>	грибов. Грибы съедобные и	бактерий.
			несъедобные	Работа с иллюстративным
				материалом по теме, например,
				«Какие грибы мы не положим в
				корзинку». Рисование схемы
				«Шляпочный гриб».
				Рассказ учителя «Чем грибы
				отличаются от растений»
			Разнообразие растений.	Работа в группе: классификация
			Зависимость жизненного	растений из списка, который
			цикла организмов от	предложили одноклассники.
			условий окружающей	Коллективное создание схемы по
			среды. Размножение и	теме, например, «Условия жизни
			развитие растений.	растений». Рассказ-рассуждение о
			Особенности питания и	жизни растений.
		7.5	дыхания растений. Роль	Практическая работа в паре по
		Библиот	растений в природе и жизни	теме, например, «Размножения
Разнообразие	_	ка ЦОК	пюлей бележное отношение	растений (побегом, листом,
2.3 растений	7	https://m	<u>.е</u> человека к пастениям	семенами)».
1		dsoo.ru/	Условия, необходимые для	Охраняемые растения родного края
		<u>4116e4</u>	жизни растения (свет, тепло,	(наблюдение, рассматривание
			воздух, вода). Наблюдение	иллюстраций)
			роста растений, фиксация	
			изменений. Растения	
			родного края, названия и	
			краткая характеристика на	
			основе наблюдений. Охрана	
			растений	
			растении	

2.4	Разнообразие животных	7		Библиоте ка ЦОК https://m.e dsoo.ru/7f 4116e4	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	Дидактическая игра по теме, например, «Каких животных мы знаем». Коллективное составление схемы по теме, например, «Разнообразие животных». Упражнения: опиши животное, узнай животное, найди ошибку в классификации животных. Учебный диалог по теме, например, «Как животные питаются». Составление и анализ цепей питания. Работа в парах: характеристика животных по способу размножения (на основе справочной литературы), подготовка презентации. Моделирование стадий размножения животных (на примере земноводных, рыб). Рассказ учителя по теме, например, «Как человек одомашнил животных». Рассказы детей по теме, например, «Мой домашний питомец». Просмотр и обсуждение иллюстраций, видеофрагментов и
-----	-----------------------	---	--	---	--	---

							других материалов (по выбору) на
							тему «Охрана животных»
						Природные сообщества: лес,	Работа со словарём: определение
						луг, пруд. Взаимосвязи в	значения слова «сообщество».
						природном сообществе:	Рассказ учителя по теме, например,
						растения – пища и укрытие	«Что такое природное
						для животных; животные –	сообщество». Учебный диалог по
						распространители плодов и	теме, например, «Особенности
						семян растений. Влияние	леса (луга, водоёма) как
					Библиоте	человека на природные	сообщества».
2.5	Природные				ка ЦОК	сообщества. Природные	Сравнение понятий: естественные
2.5	сообщества	3			https://m.e	сообщества родного края	сообщества, искусственные
				dsoo.ru/7f 4116e4	(2–3 примера на основе	сообщества.	
					наблюдений). Правила	Беседа по теме, например, «Для	
					нравственного поведения в	чего человек создает новые	
					природных сообществах	сообщества?»	
						Обсуждение ситуаций,	
							раскрывающих правила
							положительного и отрицательного
							отношения к природе
						Человек – часть природы.	Обсуждение текстов учебника,
						Общее представление о	объяснения учителя «Строение
					Библиоте	строении тела человека.	тела человека». Рассматривание
	Человек -				ка ЦОК	Системы органов (опорно-	схемы строения тела человека:
2.6		5			https://m.e	двигательная,	называние, описание функций
	часть природы				dsoo.ru/7f	пищеварительная,	разных систем органов.
					<u>4116e4</u>	дыхательная, кровеносная,	Практическая работа по теме,
						нервная, органы чувств), их	например, «Измерение
						роль в жизнедеятельности	

					организма. Измерение	температуры тела и частоты
					температуры тела человека,	пульса»
					частоты пульса	
Ито	го по разделу	35				
Раз	дел 3. Правила бо	езопасн	ой жизнедеятельности			
					Здоровый образ жизни:	Обсуждение результатов проектной
				Библиоте	двигательная активность	деятельности по теме, например,
					(утренняя зарядка,	«Что такое здоровый образ жизни и
3.1	Здоровый	2		ка ЦОК	динамические паузы),	как его обеспечить»
3.1	образ жизни	2		https://m.e	закаливание и профилактика	
				dsoo.ru/7f	заболеваний. Забота о	
				<u>4116e4</u>	здоровье и безопасности	
					окружающих людей	
					Безопасность во дворе	Практическая работа по теме,
					жилого дома (правила	например, «Рассматривание знаков
					перемещения внутри двора	(опасно, пожароопасно,
					и пересечения дворовой	взрывоопасно; внимание –
	Правила				проезжей части, безопасные	автопогрузчик; электрический ток;
	правила безопасного			Библиоте	зоны электрических,	малозаметное препятствие;
				ка ЦОК	газовых, тепловых	падение с высоты), коллективное
3.2	поведения	5		https://m.e	подстанций и других	объяснение их значения». Анализ
	пассажира. Безопасность в			dsoo.ru/7f	опасных объектов	ситуаций по теме, например, «Что
	сети Интернет			<u>4116e4</u>	инженерной	может произойти, если»,
	сети интернет				инфраструктуры жилого	Ролевая игра по теме, например,
					дома, предупреждающие	«Расскажи малышу, как нужно
					знаки безопасности).	вести себя на игровой и
					Правила безопасного	спортивной площадке».
					поведения пассажира	

					железнодорожного, водного и авиатранспорта (правила безопасного поведения на вокзалах и в аэропортах, безопасное поведение в вагоне, на борту самолёта, судна; знаки безопасности) Безопасность в Интернете (ориентирование в признаках мошеннических действий, защита персональной информации, правила коммуникации в мессенджерах и социальных группах) в условиях контролируемого доступа в	Рассказ учителя по теме, например, «Правила поведения в транспорте, на вокзалах, в аэропортах, на борту самолета, судна». Работа в группах: составление памятки по теме, например, «Правила поведения в аэропортах, на борту самолета, судна (по выбору группы)». Учебный диалог по теме, например, «Как обеспечить безопасность при работе в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»
					, ,	
					телекоммуникационную сеть «Интернет»	
Итого по разделу	7		<u> </u>	1	1	
Резервное время	6	4				
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	4	0			

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

3 КЛАСС

No	Колич		Количество часов		Дата	
π/	Тема урока	Bce	Контрольн	Практичес	изучен	Электронные цифровые образовательные ресурсы
П		ГО	ые работы	кие работы	ия	
1	Безопасная информационная среда Методы изучения природы:	1				
2	наблюдения, сравнения, измерения, опыты и эксперименты. Материки и океаны, части света: картины природы	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840c162
3	Бактерии – мельчайшие одноклеточные живые существа	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840f9fc
4	Естественные природные	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840ff74

щество"
<u>54952/</u>

9	Наша Родина - Российская Федерация Государственная символика РФ. Уважение к государственным	1		Урок "С чего начинается Родина?" (Копилка уроков) hinaetsia_rodina Презентация https://disk.yandex.ru/i/AMtwy52FSyEH6A
	символам России			
10	Родной край — малая родина. Российская Федерация	1		
11	Условия, необходимые для жизни животных: воздух, вода, тепло, пища (среда обитания) — обобщение на основе результатов наблюдений и работы с информацией	1		
12	Труд жителей региона. Профессии, связанные с трудом в учреждениях	1		

образования и				
1				
-				
•	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840c7ca
=				
=				
	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840c392
природный газ):	1			Brown Lore integration to 1000/2
узнавание,				
называние, краткая				
характеристика				
Воздух как смесь				
газов. Значение				
воздуха для жизни	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840d328
флоры, фауны,	1			виолиотека цок <u>пирѕ.//пг.edsoo.ru/1640d326</u>
человека. Охрана				
воздуха				
Вода как вещество.				
Определение				
свойств воды в	1		1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840cb62
ходе практической				
работы				
Распространение	1			F. C. HOKI
	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840ce78
	называние, краткая характеристика Воздух как смесь газов. Значение воздуха для жизни флоры, фауны, человека. Охрана воздуха Вода как вещество. Определение свойств воды в ходе практической работы	культуры Твёрдые вещества, жидкости, газы. Определение свойств твердых веществ, жидкостей и газов Разнообразие веществ в природе. Примеры веществ (соль, сахар, вода, природный газ): узнавание, краткая характеристика Воздух как смесь газов. Значение воздуха для жизни флоры, фауны, человека. Охрана воздуха Вода как вещество. Определение свойств воды в 1 ходе практической работы Распространение	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 Воздух как смесь газов. Значение воздуха для жизни флоры, фауны, человека. Охрана воздуха Вода как вещество. Определение свойств воды в 1 ходе практической работы Распространение 1	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 Воздух как смесь газов. Значение воздуха для жизни флоры, фауны, человека. Охрана воздуха Вода как вещество. Определение свойств воды в ходе практической работы Распространение

	водоёмы, реки. Круговорот воды в природе			
18	Значение воды для жизни живых организмов и хозяйственной деятельности людей. Охрана воды	1	Би	иблиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f840d03a</u>
19	Почва, её состав. Значение для живой природы	1	Би	иблиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f840da26</u>
20	Разнообразие растений: зависимость внешнего вида от условий и места обитания	1	Бь	иблиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f840df26</u>
21	Растения родного края: названия и краткая характеристика (на основе наблюдения)	1	Бь	иблиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f840e0de</u>
22	Растение как живой организм	1	Бі	иблиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f840e282</u>
23	Как растения размножаются?	1	Би	иблиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840e41c

24	Развитие растения от семени до семени (по результатам практических работ)	I	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840e6a6
25	Условия роста и развития растения (по результатам наблюдений). Бережное отношение человека к растениям	I		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840e85e
26	Жизнь животных в разные времена года. Разнообразие животных	I		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840ea16
27	Особенности питания животных. 1 Цепи питания	I		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840ea16
28	Размножение и развитие рыб, 1 птиц, зверей	l		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840ebe2
29	Роль животных в природе и жизни людей	I		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840ed90
30	Бережное отношение к	I		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840ef2a

	животным —			
	нравственная			
	ценность людей.			
	Охрана животного			
	мира в России			
	Животные родного			
	края: узнавание,			
31	называние, краткая	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840fde4
	характеристика			
	Резервный урок.			
	Проверочная			
	работа по теме			
32	"Многообразие	1	1	
	растений и			
	животных"			
	Разнообразие			
22	грибов: узнавание,	1		F. C. HOK144 // 1 //240/240
33	называние,	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f840f240
	описание			
	Общее			
	представление о			
	строении			
	организма			
34	человека.	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84104ba
	Температура тела,			
	частота пульса как			
	показатели			
	здоровья человека			

	Danampyyyy			
35	Резервный урок. Органы чувств их роль в жизни человека	1	Би	блиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8410f78
36	Опорно- двигательная система и её роль в жизни человека	1	Би	блиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f84116c6</u>
37	Пищеварительная система и её роль в жизни человека	1	Би	блиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f8410dd4</u>
38	Дыхательная система и её роль в жизни человека	1	Би	блиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8410aa0
39	Кровеносная и нервная система и их роль в жизни человека	1	Би	блиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f8410654</u>
40	Профилактика заболеваний. Роль закаливания для здоровья растущего организма	1	Би	блиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f8410c3a</u>
41	Роль двигательной активности: утренней гимнастики, динамических пауз	1	Би	блиотека ЦОК <u>https://m.edsoo.ru/f8410910</u>

42	Резервный урок. Проверочная работа по теме "Человек - часть природы. Строение тела человека"	1	1	
43	Знаки безопасности во дворе жилого дома. Безопасность в доме	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8411f90
44	Безопасное поведение пассажира железнодорожного транспорта. Знаки безопасности	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8411dd8
45	Безопасное поведение пассажира авиа и водного транспорта	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8411c0c
46	Соблюдение правил перемещения внутри двора и пересечения дворовой проезжей части. Знаки	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84118a6

	безопасности во		
	дворе жилого дома		
47	Нужны ли обществу правила поведения? Правила поведения в социуме	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84112c0
48	Значение труда в жизни человека и общества. Трудолюбие как общественно значимая ценность в культуре народов России	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f841254e
49	Горная порода как соединение разных минералов. Примеры минералов	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8412706
50	Полезные ископаемые — богатство земных недр	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8412896
51	Полезные ископаемые родного края: характеристика, использование в	1	

	хозяйственной		
	деятельности		
	региона		
	Растения,		
	используемые		
52	людьми в	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8412a1c
	хозяйственной		
	деятельности		
	Труд жителей		
	региона.		
53	Профессии,	1	
33	связанные с трудом	1	
	на производстве, в		
	сельском хозяйстве		
	Резервный урок.		
	Семья: традиции,		
54	праздники.	1	
	Государственный		
	бюджет		
	Семья – первый и		
	главный коллектив		
55	в жизни человека	1	
	Повседневные		
	заботы семьи		
	Совместный труд.		
56	Семейный бюджет,	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8412ef4
	доходы и расходы	-	
	семьи		

57	Города Золотого кольца России: Сергиев Посад, Переславль- Залесский	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8413c3c
58	Города Золотого кольца России: Ростов, Углич, Ярославль	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f8413e30
59	Памятники природы и культуры стран Европы (по выбору)	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f84140ba
60	Памятники природы и культуры Белоруссии (по выбору)	1		
61	Памятники природы и культуры Китая (по выбору)	1		
62	Памятники природы и культуры стран Азии (по выбору)	1		
63	Уникальные памятники	1		

	культуры России:			
	Красная площадь,			
	Красная площадь, Кремль			
	Уникальные			
	Памятники			
64	культуры России:	1		
	исторический			
	центр Санкт-			
	Петербурга Уникальные			
	памятники			
65	культуры России:	1		
	Кижи, памятники			
	Великого			
	Новгорода			
	Достопримечатель			
	ности родного			
66	края: памятники	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/f841380e
	природы и			
	культуры региона			
	Резервный урок.			
	Проверочная			
67	работа по теме	1	1	
	"Наша Родина -	•	•	
	Российская			
	Федерация"			
68	Резервный урок.	1	1	
00	Проверочная	1		

работа по итогам				
обучения в 3 классе				
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО				
ЧАСОВ ПО	68	4	2	
ПРОГРАММЕ				

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

• Окружающий мир (в 2 частях), 3 класс/ Плешаков А.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Васильева Н.Ю.

Поурочные разработки по курсу «Окружающий мир». 3 класс. — 4-е изд. — М.: ВАКО, 2018. - 384 с. — (В помощь школьному учителю).

Плешаков А.А. От земли до неба: атлас-определитель. Книга для начальной школы Плешаков А.А., Гара Н.Н., Назарова З.Д. Окружающий мир: Тесты: 1-4 классы.

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Российская электронная школа https://resh.edu.ru/class/3/

Школа InternetUrok https://interneturok.ru/class/3