

Муниципальное общеобразовательное учреждение.  
«Основная общеобразовательная школа» р.п. Турки.

Протокол  
Педагогического совета  
№1 от 30.08.2022г

«Утверждаю»  
Директор МОУ «ООШ»р.п.  
Турки  
*Мария /* Молокова Т.В.  
Приказ № 62 от  
«30» 08 2022 г.



Дополнительная общеобразовательная программа  
"Экология. Первые шаги"

Направленность: естественно-научная  
Срок реализации программы: 4 года  
Всего академических часов: 612 часов  
Возраст обучающихся: 1-4 классы

Составитель: Уразова Елена  
Ивановна  
Акинина Татьяна Михайловна  
Костина Татьяна Анатольевна  
Иванова Ольга Викторовна

2022- 2023 учебный год

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Рабочая программа дополнительного образования «Экология. Первые шаги» для 1-4 класса составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального образования 3+ (2020г.), разработана на основе авторской программы курса «Природа и мы», для 1-4 классов, авторской программы «Мы», автора Н. Н. Кондратьевой. Теоретические основы программы - исследования возрастной психологии, экологической педагогики и психологии (С. Д. Дерябо, В. А. Ясвин), идеи экологической этики (В. Е. Борейко) и концепция личностно ориентированного образования (В. В. Сериков).

Слово «Экология» дословно переводится как «наука о доме», то есть о том, что окружает человека в биосфере. Изучение окружающего мира и его составляющих – растений и животных – помогает ребёнку по–новому взглянуть на природу. Знание закономерностей её развития поможет бережнее относиться к окружающему миру. Ребёнок душой чувствует природу, тянется к взаимодействию с ней, всё воспринимает с любовью. Испытывает восторг, наблюдая за тем или иным явлением или животным. Непосредственно в соприкосновении с природой у ребёнка развиваются наблюдательность и любознательность, формируется эстетическое восприятие окружающего мира.

**Актуальность.** Воспитание экологической культуры – актуальнейшая задача сложившейся социально-культурной ситуации начала 21 века.

В условиях разностороннего глубочайшего экологического кризиса усиливается значение экологического образования в начальной школе как ответственного этапа в становлении и развитии личности ребёнка. Закон «Об экологическом образовании», принятый во многих регионах России, ставит своей задачей создание системы непрерывного всеобъемлющего экологического образования и является основанием для поиска и разработки эффективных средств экологического образования населения.

Анализ теоретической и методической экологической литературы, а также состояния практики экологического образования в начальных школах свидетельствуют о необходимости совершенствования всей системы воспитательной работы с младшими школьниками, одной из приоритетной целей которой должно стать становление экологически грамотной личности, способной гармонично взаимодействовать с окружающим миром и осознающей своё место в Природе. Актуальность разработанной программы продиктована также отсутствием в теории и практике экологического образования в начальной школе единой, рассчитанный на весь период обучения, программы образования с экологической направленностью для младших школьников. В процессе работы по экопрограмме дети проявили любознательность и живой интерес к познанию мира природы, их активность в изучении вопросов экологического характера стала значительно выше,

большинство воспитанников проявили желание более глубоко изучать природу родного края, их поведение в окружающей биосреде стало более осознанным и адекватным. Миссией образовательного учреждения является создание социальной ситуации развития ребёнка, обеспечивающей формирование полноценного экологического сознания и поведения, воспитание гуманной личности, для которой характерна осознанная жизненная необходимость гармонизации своего образа жизни с окружающим социальным и природным миром. Необходимым средством эффективной реализации эколого-ориентированной педагогической деятельности коллектива является образовательная программа «Экология для малышей». Предлагаемый материал о природе, животном мире и экологических проблемах родного края отличается новизной. Он предполагает расширение краеведческого кругозора, развитие творческих способностей учащихся. Человек не может расти и развиваться, не взаимодействуя с окружающей природной средой. Это взаимодействие становится всё более актуальным по мере роста самостоятельности ребёнка и расширения сфер его деятельности. Его чувства и ум развиваются соответственно тому, какой характер носят его отношения с природой. Именно поэтому в настоящее время в педагогике и методике преподавания многих предметов лидирующее место занимает экологическое образование и воспитание. Основа экологического образования и воспитания – изучение местного краеведческого материала и объектов окружающей среды. Данная программа относится к области экологического образования и сочетает традиционные и новые способы воздействия на личность ребёнка средствами природы

Рабочая программа дополнительного образования «Экология. Первые шаги» предназначена для организации внеурочной деятельности по научно-познавательному экологическому направлению в 1-4 классах, направлена на формирование готовности обучающихся к саморазвитию, мотивации к обучению и познанию, ценностного отношения к знанию.

По содержанию является научно-педагогической; по функциональному назначению – учебно-познавательной; по форме организации – общедоступной; по времени реализации – четырехгодичной. Содержание программы выстроено в рамках единой логики:

1-й год обучения - «Знакомые незнакомцы» (148,5 часов).

2-й год обучения – «Дом, в котором я живу» (153 часа).

3-й год обучения – «Неживое в природе. Жизнь растений и грибов» (153 часа).

4-й год обучения - «Познавательная экология» (153 часа).

**Педагогическая целесообразность** данной образовательной программы обусловлена тем, что она предполагает формирование у обучающихся основ умения учиться и способности к организации своей деятельности – умение принимать, сохранять цели и следовать им в учебной деятельности, планировать свою деятельность, осуществлять ее контроль и оценку, взаимодействовать с педагогом и сверстниками в учебном процессе.

При реализации данной программы создаются условия для становления личностных характеристик выпускника начальной школы:

- любознательность, активность и заинтересованность в познании мира;
- овладение основами умения учиться;
- способность к организации собственной деятельности;
- готовность самостоятельно действовать и отвечать за свои поступки перед семьей и обществом;
- доброжелательность, умение слушать и слышать собеседника, обосновывать свою позицию, высказывать свое мнение.

Содержание программы максимально приспособлено к запросам и потребностям обучающихся, обеспечивает психологический комфорт, дающий шанс каждому открыть себя как индивидуальность, как личность. В рамках реализации данной программы обучающимся предоставляются возможности творческого развития по интересам в индивидуальном темпе, проектно-исследовательская деятельность (совместная учебно-познавательная, творческая или игровая деятельность обучающихся, имеющая общую цель, согласованные методы, способы деятельности). Цели и задачи экологической исследовательской деятельности обучающихся определяются как их личностными мотивами, так и социальными.

**Цель программы:** приобретение школьником опыта самостоятельного социального действия при включении обучающихся в самостоятельную исследовательскую экологическую практику, трансформирование процесса развития интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка путем совершенствования его исследовательских способностей в процессе саморазвития, формирование экологической культуры.

### **Задачи программы:**

- формирование знаний о закономерностях и взаимосвязях природных

- явлений, единстве неживой и живой природы, о взаимодействии и взаимозависимости природы, общества и человека;
- формирование осознанных представлений о нормах и правилах поведения в природе и привычек их соблюдения в своей жизнедеятельности;
  - формирование экологически ценностных ориентаций в деятельности детей (способность и готовность самостоятельно, совместно с другими субъектами и институтами решать общественно значимые экологические проблемы);
  - воспитание ответственного отношения к здоровью, природе, жизни;
  - развитие способности формирования научных, эстетических, нравственных и правовых суждений по экологическим вопросам;
  - развитие: альтернативного мышления в выборе способов решения экологических проблем, восприятия прекрасного и без образного, чувств удовлетворения и негодования от поведения и поступков людей по отношению к здоровью и миру природы;
  - развитие потребности в необходимости и возможности решения экологических проблем, доступных младшему школьнику, ведения здорового образа жизни, стремления к активной практической деятельности по охране окружающей среды;
  - развитие знаний и умений по оценке и прогнозированию состояния и охраны природного окружения.

***Ценностными ориентирами содержания программы являются:***

- развитие у учащихся эстетического восприятия окружающего мира;
- формирование представлений о природе как универсальной ценности;
- изучение народных традиций, отражающих отношение местного населения к природе;
- развитие умений, связанных с изучением окружающей среды;
- развитие устойчивого познавательного интереса к окружающему миру природы;
- развитие представлений о различных методах познания природы (искусство как метод познания, научные методы);
- формирование элементарных умений, связанных с выполнением учебного исследования;
- вовлечение учащихся в деятельность по изучению и сохранению ближайшего природного окружения.

***Основные принципы содержания программы:***

- принцип единства сознания и деятельности;
- принцип наглядности;
- принцип личностной ориентации;
- принцип системности и целостности;

- принцип экологического гуманизма;
- принцип краеведческой направленности;
- принцип практической направленности.

### **Отличительные особенности данной программы. Принципы деятельности.**

Программа включает и раскрывает основные **содержательные линии**:

- Земля - единая экосистема.
- Человек – существо, биосоциальная часть экологической системы.
- Уникальная ценность природных существ вне зависимости от формы проявления.

Спецификой программы является подход к выбору педагогических средств реализации содержания программы, учитывающий действенную, эмоционально-поведенческую природу младшего школьника, личную активность каждого ребенка, где он выступает в роли субъекта экологической деятельности и поведения. Педагог создает на занятиях эмоционально-положительную творческую атмосферу, организует диалогическое общение с детьми о взаимодействии с природой. В соответствии с таким подходом содержание программы реализуется через создание на занятиях проблемных ситуаций, ситуации эмпатии во взаимоотношениях с природой, ситуации оценки и прогнозирования последствий поведения человека, ситуации свободного выбора поступка по отношению к природе. Практическая, деятельностная направленность программы осуществляется через исследовательские задания, игровые занятия, практикумы и опытническую работу.

| <b>Формы проведения занятий и виды деятельности</b> | <b>Тематика</b>  |
|---|--|
| игры  | «Угадай по описанию», «Давайте познакомимся», «Мы строим дом», «Дом экологической моды», аукцион идей «Вторая жизнь отходов»,  |
| беседы  | «Что такое гармония», «Что должен знать и уметь каждый из нас, чтобы быть хранителем нашего общего «дома» - планеты Земля», «Что и кто влияет на живой организм?», «Соседи по планете» |
| тесты, анкетирование                                | «Чему мы научились за год. Десять заповедей друзей леса», «Мое отношение к загрязнению окружающей среды», «Дом, в  |

|   |   |
|---|---|
|   | котором я хотел бы жить»  |
| круглые столы                                       | «Моя окружающая среда: дома, в школе, на улице, на природе»   |
| конференции   | «В мире интересного», общешкольная неделя Экологии  |
| просмотр тематическим видеофильмов                  | «Первобытные коллекционеры», «Экологические проблемы», «Диалоги с неживой природой», «Живая природа», «Вода»  |
| экскурсии   | «Как мы воспринимаем окружающий мир», «Лес - кормилец, врачеватель», «В гостях у хантыйского этнографического музея», «Дом ремесёл»   |
| практические занятия                                | «Изготовление кормушек для птиц», «Уход за комнатными растениями», «Размножение комнатных растений», «Экологический проект «Почему нужно защищать природу?», Проект «Экологический город будущего», «Переработка и повторное использование бытовых отходов», Экологический проект «Спасти и сохранить!» |
| экологические мероприятия                           | «Я и моя окружающая среда», «Мы – жители планеты Земля», «Первые шаги по тропинке открытый», «Хлебные крошки»   |
| конкурсы рисунков, плакатов, выпуск газет, листовок | «Мы-дети природы», «Мой город», «Мой край Тисульский», «Рисуем впечатления», тематические выставки рисунков на экологическую тему   |
| решение ситуационных задач                          | «Лесная аптека на службе человека», «Экологические проблемы района», «Мы в ответе за тех, кого приручили»   |
| театрализованное представления, кукольный театр     | Кукольный театр «Теремок», исценировки по произведениям В.Зотова, детские музыкальные спектакли о животных  |
| участие районных конкурсах                          | в Экологические акции.  |

### **Межпредметные связи программы внеурочной деятельности**

Программа дополнительного образования «Первые шаги по тропинке открытый» носит комплексный характер, что отражено в межпредметных связях с такими

учебными дисциплинами как литературное чтение, окружающий мир, технология, изобразительное искусство, физическая культура, музыка.

**Формы организации деятельности** детей разнообразны: индивидуальная, групповая, звеневая, кружковая. Одним из основных методов обучения являются систематические фенологические наблюдения, раскрывающие экологические взаимосвязи в природе и позволяющие заложить основы экоцентрической картины мира у детей. Данный вид деятельности предполагает систематическую работу с «Календарем природы», ведение индивидуальных тетрадей «Дневник юного эколога».

Средствами эффективного усвоения программы курса являются ролевые, дидактические, имитационные игры, творческие задания, опыты и практические работы, создание экологических проектов, изготовление поделок из природных материалов, экскурсии и прогулки в природу, моделирование, разработка и создание экознаков, театрализованные представления, экологические акции, знакомство с определителями, гербаризация, составление памяток. Предполагаются различные формы привлечения семьи к совместной экологической деятельности: семейные экологические домашние задания, участие в работах на пришкольном участке, в проведении общешкольной Недели экологии, помочь в оборудовании и озеленении холлов, классных комнат, участие в организации праздников и в выполнении летних заданий.

| предмет             | содержание учебной дисциплины  | содержание программы «Первые шаги по тропинке открытий»  |
|---------------------|--|--|
| литературное чтение | Чтение произведений В. Зотова, К.Паустовского, В.Бианки, русские народных сказок, устное народное творчество | Просмотр кукольных спектаклей, подбор пословиц и поговорок, театрализованные представления.  |
| окружающий мир      | Сезонные изменения в природе. Организм человека. Растения. Животные.   | Экскурсии и прогулки в природу   |
| технология          | От замысла к результату. Технологические операции.   | Изготовление оригами, аппликаций, кормушек, изготовление поделок из природных материалов, моделирование, разработка и создание экознаков |

|                           |  |  |
|---------------------------|--|--|
| изобразительное искусство | Мир фантазии.                          | Выставки рисунков                      |
| музыка                    | Выразительность музыкальной интонации. | Прослушивание музыкальных произведений |

**Режим занятий:** Содержание программы ориентировано на добровольные одновозрастные группы детей. Учебный план предусматривает 4,5 часа в неделю с продолжительностью 35 мин каждое. При необходимости выездных занятий и присутствия участников программы на общешкольных мероприятиях количество часов автоматически увеличивается в эти дни и сокращается в другие. В каникулярное время проводятся, по мере необходимости, индивидуальные и групповые консультации, а также опытно-экспериментальная деятельность обучающихся.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

### 1 класс (1ч/нед., 33ч/год)

| №п/п   | Тема занятия   | Кол-во часов | теория | практика |
|--------|--|--------------|--------|----------|
|        | <b>1. Введение Законы экологии.</b>                            | <b>2ч</b>    |        |          |
| 1.     | Экология и мы.   | 1ч           |        |          |
| 2.     | <b>Практическое занятие:</b> Конкурс рисунков                  |              |        | 1ч       |
|        | <b>2. Живая природа.</b>                                       | <b>17ч</b>   |        |          |
| 3.     | От динозавров до человека.                                     | 1ч           |        |          |
| 4.     | <b>Практическое занятие:</b>                                   |              |        | 1ч       |
| 5.     | <b>Практическая работа:</b> Аппликация из бумаги "Динозаврики" |              |        | 1ч       |
| 6-7.   | Что расскажут нам деревья                                      | 2ч           |        |          |
| 8.     | <b>Практическая работа:</b>                                    |              |        | 1ч       |
| 9.     | <b>Практическая работа:</b>                                    |              |        | 1ч       |
| 10-12. | Загадки животного мира   | 3ч           |        |          |
| 13.    | <b>Практическая работа:</b>                                    |              |        | 1ч       |

|        |   |  |    |    |
|--------|---|--|----|----|
| 14.    | <i>Практическая работа:</i><br>Просмотр презентации о животных. Лепка |  |    | 1ч |
| 15-16. | Человек - часть живой природы   |  | 2ч |    |
| 17.    | <i>Практическая работа:</i>   |  |    | 1ч |
| 18.    | <i>Практическая работа:</i><br>Просмотр презентации «Здоровым быть»   |  |    | 1ч |

***Личностными результатами*** освоения программы являются:

- развитие любознательности и формирование интереса к изучению природы методами искусства и естественных наук;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся, дающих возможность выражать своё отношение к окружающему миру природы различными средствами (художественное слово, рисунок, живопись, различные жанры декоративно-прикладного искусства, музыка и т. д.);
- воспитание ответственного отношения к природе, осознания необходимости сохранения окружающей среды;
- формирование мотивации дальнейшего изучения природы;
- **внутренняя позиция школьника** (положительное отношение к школе; чувство необходимости учения);
- **самооценка** (широта диапазона оценок; обобщенность категорий оценок; представлена в Я-концепции социальной роли ученика; рефлексивность как адекватное осознанное представление о качествах хорошего ученика; осознание своих возможностей в учении на основе сравнения «Я» и «хороший ученик»; осознание необходимости самосовершенствования на основе сравнения «Я» и «хороший ученик»; способность адекватно судить о причинах своего успеха/неуспеха в учении, связывая успех с усилиями, трудолюбием, старанием);
- **мотивация учебной деятельности** (сформированность познавательных мотивов; интерес к новому; интерес к способу решения и общему способу действия; сформированность социальных мотивов; стремление выполнять социально значимую и социально оцениваемую деятельность, быть полезным обществу; сформированность учебных мотивов; стремление к самоизменению — приобретению новых знаний и умений; установление связи между учением и будущей профессиональной деятельностью).

***Метапредметными результатами*** являются:

- овладение элементами самостоятельной организации учебной деятельности, что включает в себя умения ставить цели и планировать личную учебную деятельность, оценивать собственный вклад в деятельность группы, проводить самооценку уровня личных учебных достижений;

- освоение элементарных приёмов исследовательской деятельности, доступных для детей младшего школьного возраста: формулирование с помощью учителя цели учебного исследования (опыта, наблюдения), составление его плана, фиксирование результатов, использование простых измерительных приборов, формулировка выводов по результатам исследования;
  - формирование приёмов работы с информацией, что включает в себя умения поиска и отбора источников информации в соответствии с учебной задачей, а также понимание информации, представленной в различной знаковой форме — в виде таблиц, диаграмм, графиков, рисунков и т. д.;
- развитие коммуникативных умений и овладение опытом межличностной коммуникации, корректное ведение диалога и участие в дискуссии, а также участие в работе группы в соответствии с обозначенной ролью.

### ***Предметными результатами являются:***

- в ценностно-ориентационной сфере: сформированность представлений об экологии, как одном из важнейших направлений изучения взаимосвязей и взаимодействий между природой и человеком, как важнейшим элементе культурного опыта человечества;
- в познавательной сфере: наличие углублённых представлений о взаимосвязи мира живой и неживой природы, между живыми организмами; об изменениях природной среды под воздействием человека; освоение базовых естественнонаучных знаний, необходимых для дальнейшего изучения систематических курсов естественных наук; формирование элементарных исследовательских умений; применение полученных знаний и умений для решения практических задач в повседневной жизни, для осознанного соблюдения норм и правил безопасного поведения в природной и социоприродной среде;
- в трудовой сфере: владение навыками ухода за растениями комнатными и на пришкольном участке, за обитателями живого уголка, за домашними питомцами;
- в эстетической сфере: умение приводить примеры, дополняющие научные данные образами из литературы и искусства;
- в сфере физической культуры: знание элементарных представлений о зависимости здоровья человека, его эмоционального и физического состояния от факторов окружающей среды.

***Особенности содержания обучения.*** Объектом изучения является природное и социоприродное окружение младшего школьника. В учебном процессе познание природы как целостного реального окружения требует её осмысленного разделения на

отдельные компоненты, объекты. В качестве таких объектов рассматриваются тела живой и неживой природы из ближайшего окружения младших школьников.

Основной акцент в содержании сделан на развитии у младших школьников наблюдательности, умения устанавливать причинно-следственные связи. В содержание курса включены сведения о таких методах познания природы, как наблюдение, измерение, моделирование; даются сведения о приборах и инструментах, которые человек использует в своей практической деятельности.

Содержание программы строится на основе *деятельностного подхода*. Вовлечение учащихся в разнообразную деятельность является условием приобретения прочных знаний, преобразования их в убеждения и умения, формирования основ экологической ответственности как черты личности. Программа предусматривает проведение экскурсий и практических занятий в ближайшем природном и социоприродном окружении (пришкольный участок, микрорайон школы, ближайший парк, водоём).

Деятельностный подход к разработке содержания программы позволит решать в ходе его изучения ряд взаимосвязанных задач:

- обеспечивать восприятие и усвоение знаний;
- создавать условия для высказывания младшими школьниками суждений нравственного, эстетического характера;
- уделять внимание ситуациям, где ребёнок должен учиться различать универсальные (всеобщие) и утилитарные ценности;
- использовать все возможности для становления привычек следовать научным и нравственным принципам и нормам общения и деятельности.

Тем самым создаются условия для интеграции научных знаний о природе и других сферах сознания: художественной, нравственной, практической. Подобное содержание программы не только позволяет решать задачи, связанные с обучением и развитием школьников, но и несёт в себе большой воспитательный потенциал.

***Воспитательные результаты*** программы представлены в трёх уровнях: приобретение школьником социальных знаний; получение школьником опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества, ценностного отношения к социальной реальности в целом; получение школьником опыта самостоятельного общественного действия. Каждому уровню результатов соответствует своя образовательная форма.

**Формы достижения воспитательных результатов на занятиях:**

|   | Приобретение социальных знаний  | Формирование ценностного отношения к социальной реальности   | Получение опыта самостоятельного общественного действия  |
|---|---|--|--|
| 1 класс   | Коллективная творческая игра, познавательные беседы, тематические экскурсии, познавательные опыты, интеллектуальный конкурс, тренинг, продуктивная игра, аукцион идей, игра-соревнование, творческая мастерская, игровая эстафета, лингвистическая мастерская, интеллектуальный марафон |  |  |
| 2 класс   | Познавательные беседы, предметные экскурсии, тренинг, продуктивная игра, аукцион идей, игра-соревнование, творческая мастерская, игровая эстафета, лингвистическая мастерская, интеллектуальный марафон   | Опыт, эксперименты, познавательные беседы с участием специалистов, интеллектуальный тренинг, исследовательская лаборатория, практикум                              | Выставка - демонстрация папок исследователя.<br><br>Участие в интеллектуальных конкурсах на школьном уровне.   |
| <b>Самостоятельная исследовательская практика</b> |   |  |  |
| 3 класс   | Познавательные беседы, предметные экскурсии, тренинг, продуктивная игра, аукцион идей, игра-соревнование, творческая мастерская, игровая эстафета, лингвистическая мастерская, интеллектуальный марафон   | Виртуальные экспедиции, экскурсии, познавательные беседы с участием специалистов, исследовательская лаборатория, ярмарка новых идей, практикум, литературные пробы | Коллективная творческая деятельность, презентации продуктов деятельности; участие в интеллектуальных конкурсах на школьном и муниципальном уровнях, участие в конференции на |

|   |   |  |   |  |  |
|---|---|--|---|--|--|
|   |   |  | школьном и муниципальном уровне.  |  |  |
| 4 класс   | <p style="text-align: center;"><b>Самостоятельная исследовательская практика</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">Познавательные беседы, предметные экскурсии, тренинг, продуктивная игра, аукцион идей, игра-соревнование, творческая мастерская, игровая эстафета, лингвистическая мастерская</td><td style="padding: 5px; vertical-align: top;">Виртуальные научные экспедиции, экскурсии, встречи с интересными людьми, опыт, эксперименты, тематические дискуссии, аукцион гипотез, практикум</td><td style="padding: 5px; vertical-align: top;">Коллективная творческая деятельность, презентации продуктов деятельности; участие в интеллектуальных конкурсах на муниципальном и региональном уровнях, участие в конференции на школьном и муниципальном уровне, дистанционные интеллектуальные конкурсы, социально ориентированные акции</td></tr> </table> | Познавательные беседы, предметные экскурсии, тренинг, продуктивная игра, аукцион идей, игра-соревнование, творческая мастерская, игровая эстафета, лингвистическая мастерская  | Виртуальные научные экспедиции, экскурсии, встречи с интересными людьми, опыт, эксперименты, тематические дискуссии, аукцион гипотез, практикум | Коллективная творческая деятельность, презентации продуктов деятельности; участие в интеллектуальных конкурсах на муниципальном и региональном уровнях, участие в конференции на школьном и муниципальном уровне, дистанционные интеллектуальные конкурсы, социально ориентированные акции |  |
| Познавательные беседы, предметные экскурсии, тренинг, продуктивная игра, аукцион идей, игра-соревнование, творческая мастерская, игровая эстафета, лингвистическая мастерская | Виртуальные научные экспедиции, экскурсии, встречи с интересными людьми, опыт, эксперименты, тематические дискуссии, аукцион гипотез, практикум   | Коллективная творческая деятельность, презентации продуктов деятельности; участие в интеллектуальных конкурсах на муниципальном и региональном уровнях, участие в конференции на школьном и муниципальном уровне, дистанционные интеллектуальные конкурсы, социально ориентированные акции |   |  |  |

### **Общеучебные умения, навыки, способы деятельности:**

- выполнять правила поведения в природе;
- ухаживать за культурными растениями и домашними животными;
- ставить простейшие опыты с объектами неживой и живой природы;
- улучшать состояние окружающей среды (жилище, двор, улицу, ближайшее природное окружение);
- наблюдать предметы и явления природы;

- оценивать поведение и деятельность людей с точки зрения их экологической допустимости;
- проявлять терпимость к экологически неграмотным поступкам и действиям.

## **Специальные умения, навыки и способы деятельности**

### **обучающиеся должны знать/понимать**

- планета Земля - наш большой дом;
- солнце – источник жизни на Земле;
- неживое и живое в природе;
- основные группы растительных и животных организмов и их приспособленность к условиям существования (примеры);
- влияние деятельности человека на условия жизни живых организмов (примеры);
- значение тепла, света, воздуха, почвы для живых существ, связи между ними (примеры);
- значение растений и животных в жизни человека, условия их выращивания и правила ухода;
- многообразие растений, животных, грибов, экологические связи между ними;
- основные виды растений и животных различных экосистем (леса, луга и т. д.);
- организмы, приносящие вред хозяйству человека, некоторые виды борьбы с ними;
- человек – существо природное и социальное
- разносторонние связи человека с окружающей средой;
- условия, влияющие на сохранение здоровья и жизни человека и природы;
- позитивное и негативное влияние деятельности человека на окружающую среду;
- способы сохранения окружающей среды;
- что такое наблюдение и опыт;
- экология - наука об общем доме;

## **Уметь**

- выполнять правила экологически сообразного поведения в природе;
- применять теоретические знания при обращении с живыми организмами и в практической деятельности по сохранению природного окружения и своего здоровья;
- ухаживать за культурными растениями и домашними животными;
- составлять экологические модели, трофические цели;
- заботиться о здоровом образе жизни;
- заботиться об оздоровлении окружающей природной среды, об улучшении качества жизни;
- предвидеть последствия деятельности людей в природе (конкретные примеры);
- улучшать состояние окружающей среды;
- оформлять результаты наблюдений в виде простейших схем, знаков, рисунков, описаний, выводов;
- ставить простейшие опыты с объектами неживой и живой природы;
- оценивать поведение и деятельность людей с точки зрения их экологической допустимости;
- проявлять терпимость к экологически неграмотным поступкам и действиям;
- выражать свое отношение к природе и людям в игре и продуктивной деятельности в виде рисования, изготовления поделок, составление сказок, мини-сочинений и т.п.

## **ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

**Результаты первого уровня** (приобретение школьником социальных знаний, понимания социальной реальности и повседневной жизни):

- знание о нормах взаимоотношения с разными людьми и ситуациях межличностного взаимодействия, о правилах конструктивной групповой работы;
- усвоение представлений о самопрезентации в различных ситуациях взаимодействия;
- социальные знания о способах познания, об исследовательском поиске, о способах самопознания, о способах нахождения обработки и нахождения информации, об области применения методов исследования.

- **Результаты второго уровня** (формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям нашего общества и к социальной реальности в целом):
- развитие ценностных отношений к природе, к познанию, к другим людям; стремление к коллективной творческой деятельности.
- **Результаты третьего уровня** (приобретение школьником опыта самостоятельного социального действия):
- опыт построения различного рода отношения в ходе целенаправленной, поисковой, творческой и продуктивной деятельности;
- опыт взаимоотношения с разными людьми; опыт перехода от одного вида общения к другому;
- опыт индивидуальной самостоятельной работы и сотрудничества в коллективе;
- опыт взаимодействия школьника с социальными субъектами в открытой общественной среде;
- опыт самоорганизации.

### **Формы подведения итогов реализации программы:**

| Вид работы                                 | Форма предъявления результата                  | Форма контроля   | Инструмент для оценки                                      |
|--|--|--|--|
| Познавательные процессы                    | Общественный смотр достижений                  | Батарея тестов   | Психологические тесты                                      |
| Исследовательские умения                   | Папка исследователя                            | Наличие материала по исследованию.<br>Мониторинг исследовательских умений. | Критерии написания исследования.<br>Методики А.И.Савенкова |
| Коллективное творчество                    | Коллективная творческая работа                 | Педагогическое наблюдение  | Карта наблюдений   |
| Самостоятельная исследовательская практика | Публичная презентация результатов проведенного | Конференция  | Критерии публичного выступления                            |

|                                  |   |                           |                  |
|----------------------------------|---|---------------------------|------------------|
|                                  | исследования                                    |                           |                  |
| Наблюдения, опыты и эксперименты | Отчет о проведении опыта. Протокол эксперимента | Педагогическое наблюдение | Карта наблюдений |

### **Учебно-тематический план**

#### **1 класс. «Знакомые незнакомцы»**

| № занятия                                | Тема занятия                  | Количество часов |          |
|--|-------------------------------|------------------|----------|
|  |                               | теория           | практика |
| <b>Введение.</b>                         |                               | <b>3</b>         |          |
| 1  | Вводное занятие.              | 1                |          |
| 2  | Что такое Экология?           | 1                |          |
| 3  | Игра «Поле чудес»             |                  | 1        |
| <b>Тема 1. Дикие животные 99( часов)</b> |                               |                  |          |
| 2  | Заяц - «Длинное ухо»          | 4                | 1        |
| 3  | Лисица. «Лиса Патрикеевна»    | 4                | 2        |
| 4  | Серый хищник - волк           | 4                | 2        |
| 5  | Хозяин леса - медведь         | 4                | 3        |
| 6  | Любознательный зверёк - белка | 5                | 1        |
| 7  | Куница - охотник на белок     | 1                | 3        |
| 8  | Лесной красавец - лось        | 2                | 3        |
| 9  | Сердитый недотрога - ёж       | 4                | 2        |
| 10                                       | Подземный житель - крот       | 3                | 2        |
| 11                                       | Всеядное животное — барсук    | 3                | 2        |
| 12                                       | Бобр-строитель                | 4                | 2        |

|  |  |              |             |
|--|--|--------------|-------------|
| 13                                     | Запасливый бурундук                                | 3            | 2           |
| 14                                     | Кабан - дикий родственник домашней свиньи          | 4            | 1           |
| 15                                     | Мышка-норушка                                      | 2            | 3           |
| 16                                     | Рысь - родственник кошки                           | 3            | 2           |
| 17                                     | Соболь - «дорогой» зверёк                          | 4            | 1           |
| 18                                     | Тигр - самая большая кошка на Земле                | 3            | 2           |
| 19                                     | Косуля - самый маленький европейский олень         | 3            | 2           |
| 20                                     | Дикие животные                                     |              | 2           |
| <b>Тема 2. Пернатые жители (часов)</b> |  |              |             |
| 21                                     | Воробей - самая распространённая птица на Земле    | 4            | 1           |
| 22                                     | Ворона – красивая, умная, «интеллектуальная» птица | 4            | 1           |
| 23                                     | Сорока-белобока - «лесная сплетница»               | 3            | 2           |
| 24                                     | «Лесной доктор» - дятел                            | 2            | 2           |
| 25                                     | Соловей - «великий маэстро»                        | 4            | 1           |
| 26                                     | Галка - городская птица                            | 2            | 2           |
| 27                                     | Загадочная птица - кукушка                         | 3            | 1           |
| 28                                     | «Пернатая кошка» - сова                            | 2            | 1           |
| 29                                     | Любимая птица - снегирь                            | 3            | 1           |
| 30                                     | «Сестрицы-синицы» - самые полезные птички России   | 1            | 1           |
| 31                                     | Наш добрый сосед - скворец                         | 2            | 1           |
| 32                                     | «Золотая птица» — иволга                           | 1            | 1           |
| 33                                     | Пернатые жители                                    | 1            | 0,5         |
|  |  | <b>94</b>    | <b>54,5</b> |
|  | <b>Итого:</b>                                      | <b>148,5</b> |             |

## Календарно – тематическое планирование.

### 1 класс. «Знакомые незнакомцы»

| № занятия                                 | Тема занятия  | Проведение |          |
|---|---|------------|----------|
|   |   | Дата       | По факту |
| <b>Введение. (3 час)</b>                  |   |            |          |
| 1   | Вводное занятие.  |            |          |
| 2   | Что такое Экология?   |            |          |
| 3   | Игра «Поле чудес»   |            |          |
| <b>Тема 1. Дикие животные ( 99 часов)</b> |   |            |          |
| 4   | Заяц - «Длинное ухо»  |            |          |
| 5   | В.Зотов «Заяц-беляк»  |            |          |
| 6   | Знакомство с народными приметами и пословицами о зайце.       |            |          |
| 7   | Почему заяц зимой белый?                                      |            |          |
| 8   | Заяц – житель лесной и сказочный.                             |            |          |
| 9   | Лисица. «Лиса Патрикеевна»                                    |            |          |
| 10  | Лиса- всему миру краса.                                       |            |          |
| 11  | Лисья нора.   |            |          |
| 12  | Образ лисицы в народном творчестве.                           |            |          |
| 13  | Разгадываем загадки о лисе.                                   |            |          |
| 14  | Изготовление лисицы из бумаги.(Оригами)                       |            |          |
| 15  | Серый хищник – волк   |            |          |
| 16  | В.Бианки. «Как дяденька Волов искал волков»                   |            |          |
| 17  | Волк. Его значение в природе.                                 |            |          |
| 18  | Знакомство с симфонической сказкой С.Прокофьева «Петя и волк» |            |          |

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 19 | Изготовление поделок волка из пластилина |  |  |
| 20 | Разгадывание ребусов и загадок           |  |  |
| 21 | Хозяин леса – медведь                    |  |  |
| 22 | Почему белые медведи не живут в лесу.    |  |  |
| 23 | Путешествие по сказке «Три медведя»      |  |  |
| 24 | Характер сказочных медведей.             |  |  |
| 25 | Аппликация «Медведь и теремок»           |  |  |
| 26 | Лепка «Три медведя»                      |  |  |
| 27 | Рисование на тему «Мишка ест мед»        |  |  |
| 28 | Любознательный зверёк – белка            |  |  |
| 29 | В.Бианки «Белка в лодке»                 |  |  |
| 30 | В.Зотов «Белка»                          |  |  |
| 31 | Чем питается белка?                      |  |  |
| 32 | Образ белочки в сказке Пушкина.          |  |  |
| 33 | Составление мозаики «Белка»              |  |  |
| 34 | Куница - охотник на белок                |  |  |
| 35 | Творческая работа «Придумай загадку»     |  |  |
| 36 | Разгадывание кроссвордов, ребусов.       |  |  |
| 37 | Лепим куницу из пластилина.              |  |  |
| 38 | Лесной красавец – лось                   |  |  |
| 39 | Как лось сбрасывает рога.                |  |  |
| 40 | Аппликация «Лось- хозяин родных лесов»   |  |  |
| 41 | Панно «Лесной красавец»                  |  |  |
| 42 | Разгадывание загадок.                    |  |  |
| 43 | Сердитый недотрога – ёж                  |  |  |
| 44 | А.Усачев «Жили-были ежики»               |  |  |
| 45 | Образ ежа в сказках.                     |  |  |

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 46 | Исследовательская работа «Этот загадочный ежик»          |  |  |
| 47 | Рисование на тему «Еж»                                   |  |  |
| 49 | Творческая работа «вылепи ежа»                           |  |  |
| 50 | Подземный житель – крот                                  |  |  |
| 51 | В.Зотов «Земляные холмики»                               |  |  |
| 52 | Что помогает кротам нормально жить под землей.           |  |  |
| 53 | Просмотр мультфильма «Крот в зоопарке»                   |  |  |
| 54 | Игра «Поле чудес»  |  |  |
| 55 | Всеядное животное — барсук                               |  |  |
| 56 | Животные в разное время года.                            |  |  |
| 57 | Сказка «Барсук-лентяй»                                   |  |  |
| 58 | Разгадывание кроссвордов, загадок.                       |  |  |
| 59 | Игра «Собери мозаику»                                    |  |  |
| 60 | Бобр-строитель   |  |  |
| 61 | По следам Бобра Бобровича                                |  |  |
| 62 | Заочное путешествие по Воронежскому бобровому питомнику. |  |  |
| 63 | Как бобр строит себе дом.                                |  |  |
| 64 | Знакомство со скороговорками и народными приметами.      |  |  |
| 65 | Разучивание игры «Муха и бобер»                          |  |  |
| 66 | Зapasливый бурундук                                      |  |  |
| 67 | Откуда у бурундуков полосочки.                           |  |  |
| 68 | Игровая программа «Как поссорились медведь и бурундук»   |  |  |
| 69 | Аппликация «Бурундук»                                    |  |  |

|    |   |  |  |
|----|---|--|--|
| 70 | Творческая работа «Придумай загадку»              |  |  |
| 71 | Кабан - дикий родственник домашней свиньи         |  |  |
| 72 | Е.Чарушин «Кабаны»                                |  |  |
| 73 | Где спят кабаны.                                  |  |  |
| 74 | Стихи о кабане.                                   |  |  |
| 75 | Конкурс «Что? Где?Когда?»                         |  |  |
| 76 | Мышка-норушка                                     |  |  |
| 77 | Образ мышки в русских народных сказках            |  |  |
| 78 | Лепка «Мышка-норушка»                             |  |  |
| 79 | Игра «Накорми мышонка                             |  |  |
| 80 | Инсценирование сказки «Теремок»                   |  |  |
| 81 | Рысь - родственник кошки                          |  |  |
| 82 | Работа с картой России «Где живут рыси?»          |  |  |
| 83 | В.Бианки «лесная газета»                          |  |  |
| 84 | Оригами. Изготовление модели рыси кошки.          |  |  |
| 85 | Разгадывание загадок, ребусов                     |  |  |
| 86 | Соболь - «дорогой» зверёк                         |  |  |
| 87 | Чтение рассказа В.Зотова «Соболь»                 |  |  |
| 88 | Где обитает соболь. Работа по карте России.       |  |  |
| 89 | Аппликация «Соболь»                               |  |  |
| 90 | Заочное путешествие по Баргузинскому заповеднику. |  |  |
| 91 | Тигр - самая большая кошка на Земле               |  |  |
| 92 | Чтение рассказа В. Зотова «Тигр»                  |  |  |
| 93 | В полосатый рейд. Друзья тигра.                   |  |  |
| 94 | Мини проект «амурский тигр»                       |  |  |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 95                                      | Мозаика. Составление портрета тигра.                         |  |  |
| 96                                      | Косуля - самый маленький европейский олень                   |  |  |
| 97                                      | Чтение рассказа В. Бианки «Снежный взрыв и спасенная косуля» |  |  |
| 98                                      | Мини проек «Удивительное животное – косуля»                  |  |  |
| 99                                      | Изображение косули на полотнах художников.                   |  |  |
| 100                                     | Игра «мордочка, хвост и четыре ноги»                         |  |  |
| 101                                     | Дикие животные   |  |  |
| 102                                     | Викторина «Эти забавные животные»                            |  |  |
| <b>Тема 2. Пернатые жители ( часов)</b> |  |  |  |
| 103                                     | Воробей - самая распространённая птица на Земле              |  |  |
| 104                                     |  |  |  |
| 105                                     | Что едят воробы или чем кормить пернатых зимой.              |  |  |
| 106                                     | Воробей и его друзья.  |  |  |
| 107                                     | Разучивание стихов о птице.                                  |  |  |
|   | Раскрашивание силуэта воробья и разгадывание ребусов.        |  |  |
| 108                                     | Ворона – красивая, умная, «интеллектуальная» птица           |  |  |
| 109                                     |  |  |  |
| 110                                     | Чтение рассказов В.Бианки, В.Зотова.                         |  |  |
| 111                                     | Образ вороны в баснях.                                       |  |  |
| 112                                     | Викторина по басни Крылова «Ворона и лисица»                 |  |  |
|   | Пошаговая лепка вороны из пластилина                         |  |  |
| 113                                     | Сорока-белобока - «лесная сплетница»                         |  |  |
| 114                                     | Чтение рассказов В.Зотова и В.Бианки о природе и животных.   |  |  |
|   | Образ сороки в русских народных сказках,                     |  |  |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
| 115 | потешках и тд                                     |  |  |
| 116 | Изготовление модели сороки из бумаги<br>(оригами) |  |  |
| 117 | Игра «Сорока-белобока»                            |  |  |
| 118 | «Лесной доктор» - дятел                           |  |  |
| 119 | Чтение рассказа В.Зотова «Дятел»                  |  |  |
| 120 | Отгадывание загадок, ребусов.                     |  |  |
| 121 | Рисование на тему «Лесной доктор»                 |  |  |
| 122 | Соловей - «великий маэстро»                       |  |  |
| 123 | Чтение и анализ рассказа В.Зотова «Соловей»       |  |  |
| 124 | Мини проект «Соловей»                             |  |  |
| 125 | Чтение сказки Андерсена «Соловей»                 |  |  |
| 126 | Аппликация «Соловей»                              |  |  |
| 127 | Галка - городская птица                           |  |  |
| 128 | Чтение рассказа В.Зотова «галка»                  |  |  |
| 129 | Лепка из пластилина «Птичий двор»                 |  |  |
| 130 | Панно-мозаика «Галка»                             |  |  |
| 131 | Загадочная птица - кукушка                        |  |  |
| 132 | Чтение и анализ рассказа В.бианки «Кукушонок»     |  |  |
| 133 | Кому кукушка подкладывает яйца                    |  |  |
| 134 | Народные приметы и поговорки                      |  |  |
| 135 | «Пернатая кошка» - сова                           |  |  |
| 136 | Чтение и анализ рассказа В.Зотова «Сова»          |  |  |
| 137 | Поделка из природного материала «Сова»            |  |  |
| 138 | Любимая птица – снегирь                           |  |  |
| 139 | Чтение рассказов В.Бианки «Лесная газета»         |  |  |
| 140 | Мини проект «Что за птица – снегирь»              |  |  |

|     |  |  |              |
|-----|--|--|--------------|
| 141 | Рисование ярких птиц                               |  |              |
| 142 | «Сестрицы-синицы» - самые полезные птички России   |  |              |
| 143 | Панно-мозаика « желтогрудые синички»               |  |              |
| 144 | Наш добрый сосед - скворец                         |  |              |
| 145 | Чтение и анализ рассказов В.Бианки «лесная Газета» |  |              |
| 146 | «Золотая птица» — иволга                           |  |              |
| 147 | Игра «Птичьи расцветки»                            |  |              |
| 148 | Пернатые жители                                    |  |              |
|     |  |  |              |
|     | <b>Итого:</b>                                      |  | <b>148,5</b> |

## **СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Введение (1ч).**

**Вводное занятие. Что такое Экология? Игра «Поле чудес» (3ч)**

Знакомство с программой работы, правилами поведения при проведении практических работ и экскурсий.

**Практическая работа (1ч) « Путешествие в мир животных (игра «Поле чудес»).**

**Тема 1. Дикие животные (ч).**

**Занятие 4-8: Заяц - «Длинное ухо» (4ч).** Чтение рассказа В.Зотова «Заяц – беляк», беседа по содержанию рассказа.

**Практическая работа (1ч):** «Знакомство с народными приметами и пословицами» (1ч).

**Занятие 9-14: Лисица. «Лиса Патрикеевна» (4ч).** Познакомить с особенностями поведения лисы и использование образа лисицы в народном творчестве. Чтение рассказа В. Зотова «Лиса», работа по содержанию рассказа.

**Практическая работа (2ч):** Разгадываем загадки о лисе. Выполняем оригами лисицы.

**Занятие 15-20: Серый хищник – волк (4ч).** Чтение рассказа В.Зотова «Волк», работа по содержанию рассказа, разбор фразеологизмов.

**Практическая работа (2ч):** работа в группах - «Раскрась волка». Разгадывание ребусов.

**Занятие 21-27: Хозяин леса – медведь (4ч).** Чтение рассказа В.Зотова «Медведь», беседа по содержанию рассказа, знакомство с народными приметами и пословицами.

**Практическая работа (3ч):** разгадывание загадок. Составление портрета «Бурый медведь».

**Занятие 28-33: Любознательный зверёк – белка (5ч).** Чтение рассказа В.Зотова «Белка», беседа по содержанию рассказа, знакомство с особенностями поведения белки.

**Практическая работа (1ч):** работа в группах – «Собери мозаику».

**Занятие 34-37: Куница - охотник на белок (1ч).** Чтение рассказа В.Бианки «Куница за белкой», беседа по содержанию рассказа, знакомство с особенностями поведения куницы.

**Практическая работа (3ч):** разгадывание кроссворда, творческая работа «Придумай загадку».

**Занятие 38-42: Лесной красавец – лось (2ч).** Чтение рассказа В. Зотова «Лось», работа по содержанию рассказа.

**Практическая работа (3ч):** разгадывание загадок, работа в группах - Панно «Лесной красавец».

**Занятие 43-49: Сердитый недотрога - ёж (4ч).** Чтение рассказа В.Зотова «Ёж».

**Практическая работа (2ч):** игра: «В гости к ёжику с подарком». Творческая работа «Вылепи ёжика».

**Занятие 50-54: Подземный житель – крот (3ч).** Чтение рассказа В.Зотова «Земляные холмики».

**Практическая работа (2ч):** игра: «Поле чудес».

**Занятие 55-59: Всеядное животное — барсук (3ч).** Рассказ учителя о барсуке. Чтение рассказа В. Зотова « Барсук», беседа по рассказу.

**Практическая работа 2ч):** Разгадывание кроссвордов, загадок, картинок с изображением животных. Работа в группах «Собери мозаику».

**Занятие 60-65 : Бобр-строитель (5ч).** Чтение рассказа В. Зотова «Бобр», знакомство со скороговорками и народными приметами.

**Практическая работа (1ч):** отгадывание картинок с изображением бобра, разгадывание загадок.

**Занятие 66-70: Запасливый бурундук (3ч).** Рассказ учителя о бурундуке. Чтение рассказа В. Зотова «Бурундук», работа над словесным описанием.

**Практическая работа (2ч):** разгадывание кроссворда, творческая работа «Придумай загадку».

**Занятие 71-75 : Кабан - дикий родственник домашней свиньи (4ч).** Рассказ учителя о диких кабанах. Чтение рассказа В. Зотова «Бурундук», работа над словесным описанием.

**Практическая работа (1ч):** конкурс «Кто? Где? Когда?».

**Занятие 76-80: Мышка-норушка (2ч).** Чтение рассказа В. Зотова «Мышь» или «Полёвка», разучивание стихотворения «Вышли мышки как-то раз», сценка «Теремок».

**Практическая работа (3ч):** разгадывание кроссворда, загадок.

**Занятие 81-85 : Рысь - родственник кошки (3ч).** Знакомство с дикой кошкой – рысью, разгадывание загадок, «Где живут рыси?» работа с картой России. Сравнение домашней кошки с рысью, чтение рассказа В. Зотова «Рысь».

**Практическая работа (2ч):** рисование домашней кошки или рыси.

**Занятие 86-90: Соболь - «дорогой» зверёк (4ч).** Знакомство с соболем, работа с картой России, чтение рассказа В. Зотова «Соболь».

**Практическая работа (1ч):** разгадывание кроссворда, игра «Эти забавные животные».

**Занятие 91-95 : Тигр - самая большая кошка на Земле (3ч).** Знакомство с самой большой кошкой – тигром. Фонограмма звуков джунглей и рёва тигра. Чтение рассказа В. Зотова «Тигр».

**Практическая работа (2ч):** разгадывание ребусов, загадок. Составление портрета тигра.

**Занятие 96-100 : Косуля - самый маленький европейский олень (3ч).** Рассказ учителя о косуле, разгадывание кроссворда, загадок. Чтение рассказа В.Бианки «Снежный взрыв и спасённая косуля». **Практическая работа (2ч):** игра «Мордочка, хвост и четыре ноги».

## **Занятие 2: Дикие животные.**

**Практическая работа (2ч):** чтение стихов о животных, игра «Угадай по описанию», «Чьё это меню?», викторина «Эти забавные животные».

## **Тема 2. Пернатые жители(ч)**

**Занятие 103-107:Воробей - самая распространённая птица на Земле (4ч).** Знакомство с маленькой птичкой нашей страны – воробьём. Чтение и анализ стихотворения «Где обедал воробей?»

**Практическая работа (1ч):** разгадывание загадок. Составление портрета воробья.

**Занятие 108-112 : Ворона - «интеллектуальная» птица (4ч).** Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Ворона».

Картинки с изображением вороны, загадки, народные приметы.

**Практическая работа (1ч):** разгадывание загадок, работа в группах «Рисование вороны».

**Занятие 113-117: Сорока - белобока - «лесная сплетница» (3ч).** Слайды с изображением сороки. Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Сорока», стихотворения «Сорока - Трещётка».

**Практическая работа (2ч):** разгадывание загадок, игра «Пословицы и поговорки о сороке» .

**Занятие 118-121 : «Лесной доктор» - дятел (2ч).** Вводная беседа: Кто же это «Лесной доктор»? Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Дятел».

**Практическая работа (2ч):** отгадываем загадки, работа над скороговорками пословицами, поговорками, народными приметами.

**Занятие 122-126: Соловей - «великий маэстро» (4ч).** Знакомство с соловьём, сообщения учеников, загадки, народные приметы. Беседа «Жизнь на птичьих правах». Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Соловей».

Практическая работа(1ч)

**Занятие 127-130 : Галка - городская птица (2ч).** Беседа о галке, сообщения учеников, разгадывание кроссворда и загадок, народные приметы. Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Галка».

**Практическая работа (2ч):** работа в группах «Собираем мозаику».

**Занятие 131- 134 : Загадочная птица - кукушка (3ч).** Слайды с изображением кукушки, сообщения учеников. Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Кукушка» или В. Бианки «Кукушонок». Беседа «Гнёзда и птенцы».

**Практическая работа (1ч):** игра «Народные приметы и поговорки».

**Занятие 135- 137: «Пернатая кошка» - сова (2ч).** Знакомство с «Пернатой кошкой»- совой, сообщения учеников. Разгадывание загадок. Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Сова». Работа над народными приметами.

**Практическая работа (1ч):** игра «Кто и что ест?»

**Занятие 138-141: Любимая птица – снегирь (3ч).** Беседа о маленькой и красивой птице – снегире. Разгадывание загадок. Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Снегирь».

**Практическая работа (1ч):** рисование ярких птиц.

**Занятие 142-143: «Сестрицы-синицы» - самые полезные птички России (1ч).** Беседа о красивой птице – синичке. Разгадывание загадок. Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Синица». Пословицы и народные приметы. Чтение стихотворения «Дружные сестрички – жёлтые синички».

**Практическая работа (1ч):** рисование птиц с яркими клювами.

**Занятие 144-145: Наш добрый сосед - скворец (2ч).** Знакомство с первой весенней птицей – скворцом. Сообщения учеников. Чтение и анализ рассказа Н. Сладкова «Знахари». Чтение стихотворения «Скворец».

**Занятие 146-147: «Золотая птица» — иволга (1ч).** Беседа учителя, сообщения учеников, разгадывание кроссворда и загадок. Чтение и анализ рассказа В. Зотова «Иволга». Народные приметы.

**Практическая работа (1ч):** игра «птички расцветки».

**Занятие 148: Пернатые жители. (1ч)**

**Практическая работа (0,5ч):** КВН - крылатая компания.

**Универсальные учебные действия:**

- планировать и выполнять простейшие наблюдения за природными объектами;
- составлять описание природных объектов на основе предложенного алгоритма;
- находить в ближайшем природном окружении примеры, подтверждающие взаимосвязь растений и животных;
- изучать и развивать возможности органов чувств как источника информации об окружающей среде;
- проводить наблюдения за природными объектами; составлять описания объекта изучения;
- выражать свои эмоции и чувства, возникающие во время общения с природой, с помощью художественного слова, рисунка, малых пластических форм и т. п.;
- оформлять выполненные наблюдения в виде сообщения, проекта.
- выявлять в ходе наблюдений характерные особенности природных объектов;
- соотносить форму и свойства различных природных объектов;
- выявлять и описывать разнообразие определённых природных объектов и явлений;
- применять простейшие оценочные шкалы для характеристики состояния природных объектов;
- устанавливать зависимость особенностей внешнего строения живых организмов от внешних факторов среды.

В ходе освоения программы целенаправленно формируются универсальные учебные действия (личностные, регулятивные, познавательные, коммуникативные).

### **Результаты развития универсальных учебных действий в ходе освоения в 1 классе:**

#### **Познавательные УУД:**

- анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных);
- синтез как составление целого из частей, в том числе с самостоятельным достраиванием восполнением недостающих компонентов;
- выбор оснований и критериев для сравнения, сериации;
- классификации объектов;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности.

#### **Регулятивные УУД:**

- способность принимать, сохранять цели и следовать им в учебной деятельности;
- умение действовать по плану и планировать свою деятельность;
- понимание и принятие учащимся учебной задачи, поставленной учителем;
- умение учитывать выделенные учителем ориентиры действия и построение ориентировочной;
- основы в новом учебном материале в учебном сотрудничестве с учителем.

### **Коммуникативные УУД:**

- преодоление эгоцентризма в пространственных и межличностных отношениях;
- понимание возможности различных позиций и точек зрения на какой-либо предмет или вопрос;
- ориентация на позицию других людей, отличную от собственной, уважение иной точки зрения.

## **Учебно-тематический план**

### **2 класс. «Дом, в котором я живу».**

| №<br>занятия                           | Тема занятий                                  | Количество часов |          |
|--|---|------------------|----------|
|  |   | теория           | практика |
| <b>Введение (1ч)</b>                   |   | <b>1</b>         |          |
| 1                                      | Что такое экология?                           | 1                |          |
| <b>Тема 1. Мой дом за окном (30ч).</b> |   | <b>22</b>        | <b>8</b> |
| 2                                      | Мой дом                                       | 5                |          |
| 3                                      | Дом, где мы живем                             | 5                |          |
| 4                                      | Практическое занятие «Уборка школьного двора» |                  | 4        |
| 5                                      | Деревья твоего двора                          | 6                |          |

|   |  |           |           |
|---|--|-----------|-----------|
| 6   | Птицы нашего двора   | 6         |           |
| 7   | Практическое занятие «Изготовление кормушек для птиц»              |           | 4         |
| <b>Тема 2. Я и мое окружение (40ч).</b>     |  | <b>25</b> | <b>15</b> |
| 8   | Моя семья  | 3         |           |
| 9   | Соседи-жильцы  | 6         |           |
| 10  | Мой класс  | 3         |           |
| 11  | Практическое занятие «Создание уюта в классной и игровой комнатах» |           | 3         |
| 12  | Дом моей мечты   | 2         | 5         |
| 13  | Планета - дом всего человечества                                   | 5         |           |
| 14  | Комнатные растения в квартире, в классе                            | 3         |           |
| 15  | Практическое занятие «Уход за комнатными растениями»               |           | 3         |
| 16  | Практическое занятие «маленький огород на подоконнике»             |           | 4         |
| <b>Тема 3. Гигиена моего дома (25ч).</b>    |  | <b>14</b> | <b>11</b> |
| 17  | Гигиена класса   | 3         |           |
| 18  | Практическое занятие «Гигиена класса»                              |           | 3         |
| 19  | Бытовые приборы в квартире   | 5         |           |
| 20  | Экологический дом  |           | 3         |
| 21  | Наша одежда и обувь  | 3         |           |
| 22  | Русская народная одежда  | 3         | 2         |
| 23  | Практическое занятие «Русская национальная одежда»                 |           | 3         |
| <b>Тема 4. Вода - источник жизни (25ч).</b> |  | <b>20</b> | <b>5</b>  |
| 24  | Вода в моем доме и в природе                                       | 7         |           |
| 25  | Удивительные свойства воды   | 7         |           |

|   |  |                 |           |
|---|--|-----------------|-----------|
| 26  | Вода в жизни растений и животных.  | 6               |           |
| 27  | Вода и здоровье человека. Личная гигиена.  |                 | 5         |
| <b>Тема 5. Солнце и свет в нашей жизни (25ч).</b> |  | <b>10</b>       | <b>15</b> |
| 28  | Солнце, Луна, звезды – источники света   | 5               |           |
| 29  | Светолюбивые и теплолюбивые комнатные растения   | 5               |           |
| 30  | Практическое занятие по размещению комнатных растений с учетом потребности тепла и света |                 | 5         |
| 31  | «Размещение комнатных растений с учетом потребности тепла и света».                      |                 | 5         |
| 32  | «Влияние удобрений на рост и развитие высаженных растений».                              |                 | 5         |
| <b>Тема 6. Воздух и здоровье (7ч).</b>            |  | <b>5</b>        | <b>2</b>  |
| 33  | Воздух и здоровье человека   | 5               |           |
| 34  | Практическое занятие «Уборка в классе»   |                 | 2         |
|   |  | <b>97</b>       | <b>56</b> |
|   | <b>Итого:</b>  | <b>153 часа</b> |           |

### Календарно – тематическое планирование.

#### 2 класс. «Дом, в котором я живу».

| № занятия                              | Тема занятий        | Проведение |          |
|--|---------------------|------------|----------|
|  |                     | Дата       | По факту |
| <b>Введение (1ч)</b>                   |                     |            |          |
| 1                                      | Что такое экология? |            |          |
| <b>Тема 1. Мой дом за окном (30ч).</b> |                     |            |          |

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| 2-6   | Мой дом   |  |  |
| 7-11  | Дом, где мы живем                                     |  |  |
| 12-15 | Практическое занятие «Уборка школьного двора»         |  |  |
| 16-21 | Деревья твоего двора                                  |  |  |
| 22-27 | Птицы нашего двора                                    |  |  |
| 28-31 | Практическое занятие «Изготовление кормушек для птиц» |  |  |

**Тема 2. Я и мое окружение (40ч).**

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| 32-34 | Моя семья  |  |  |
| 35-40 | Соседи-жильцы  |  |  |
| 41-43 | Мой класс  |  |  |
| 44-46 | Практическое занятие «Создание уюта в классной и игровой комнатах» |  |  |
| 47-53 | Дом моей мечты   |  |  |
| 54-58 | Планета - дом всего человечества                                   |  |  |
| 59-61 | Комнатные растения в квартире, в классе                            |  |  |
| 62-64 | Практическое занятие «Уход за комнатными растениями»               |  |  |
| 65-68 | Практическое занятие «маленький огород на подоконнике»             |  |  |

**Тема 3. Гигиена моего дома (25ч).**

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| 69-71 | Гигиена класса                             |  |  |
| 72-74 | Практическое занятие «Гигиена класса»      |  |  |
| 75-79 | Бытовые приборы в квартире                 |  |  |
| 80-82 | Экологический дом                          |  |  |
| 83-85 | Наша одежда и обувь                        |  |  |
| 86-90 | Русская народная одежда                    |  |  |
| 91-93 | Практическое занятие «Русская национальная |  |  |

|   |  |                 |  |
|---|--|-----------------|--|
|   | одежда»  |                 |  |
| <b>Тема 4. Вода - источник жизни (25ч).</b>       |  |                 |  |
| 94-100  | Вода в моем доме и в природе   |                 |  |
| 101-107   | Удивительные свойства воды   |                 |  |
| 108-113   | Вода в жизни растений и животных.  |                 |  |
| 114-118   | Вода и здоровье человека. Личная гигиена.  |                 |  |
| <b>Тема 5. Солнце и свет в нашей жизни (25ч).</b> |  |                 |  |
| 119-123   | Солнце, Луна, звезды – источники света   |                 |  |
| 124-128   | Светолюбивые и теплолюбивые комнатные растения   |                 |  |
| 129-133   | Практическое занятие по размещению комнатных растений с учетом потребности тепла и света |                 |  |
| 134-141   | «Размещение комнатных растений с учетом потребности тепла и света».                      |                 |  |
| 142-146   | «Влияние удобрений на рост и развитие высаженных растений».                              |                 |  |
| <b>Тема 6. Воздух и здоровье (7ч).</b>            |  |                 |  |
| 147-151   | Воздух и здоровье человека   |                 |  |
| 152-153   | Практическое занятие «Уборка в классе»   |                 |  |
|   |  |                 |  |
|   | <b>Итого:</b>  | <b>153 часа</b> |  |

## СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Введение. Что такое экология? (1ч).** Правила поведения при проведении практических работ. Экология - наука, изучающая собственный дом человека, дом растений и животных в природе, жизнь нашего общего дома - планеты Земля. Простейшая классификация экологических связей: связи между неживой и живой природой; связи внутри живой природы на примере дубового леса (между растениями и животными, между различными животными), связи между природой и человеком.

## **Тема 1. «Мой дом за окном» (30ч).**

**Занятие 1: Мой дом (5ч).** Внешний вид своего дома, из чего сделан, окраска стен, этажность. Дома в деревне и в городе.

**Занятие 2: Дом, где мы живем (5ч).** Соблюдение чистоты и порядка на лестничной площадке, в подъезде, во дворе. Перечисление всех видов работ по наведению чистоты и порядка в своем доме.

### **Занятие 3 (4ч):**

***Практическая работа:** «Уборка школьного двора».* Техника безопасности. Распределение обязанностей. Отчет о выполнении задания.

**Занятие 4: «Деревья твоего двора» (6ч).** Зеленые насаждения перед домом, во дворе школы. Зачем сажать деревья? Как ухаживать? Что мы делали осенью для здоровья деревьев?

**Занятие 5: Птицы нашего двора (6ч).** Знакомство с многообразием птиц, выделением их существенных и отличительных признаков. Среда обитания птиц (лес, птичник, водоем). Перелетные птицы. Зимующие птицы. Замечательные птицы: самые маленькие (колибри), самые большие (страус, пингвин, индюк). Значение птиц в жизни человека. Помощь птицам в трудные времена. Какие кормушки можно соорудить для подкормки птиц зимой.

### **Занятие 6 (4ч):**

***Практическая работа:** «Изготовление кормушек для птиц».* Техника безопасности. Распределение обязанностей. Вывешивание кормушек

## **Тема 2. «Я и мое окружение» (40ч).**

**Занятие 1: Моя семья (3ч).** Происхождение слова «семья» (*от слова «семя»*). Маленькое семя, с любовью посаженное в землю, дает крепкий росток. Со временем на нем появляются сначала нежные цветы, затем и добрые плоды. Занятия и обязанности членов семьи по ведению общего хозяйства. Роль семьи в жизни

человека. Мудрая заповедь: «Почитай отца своего и мать, и будет тебе хорошо, и ты будешь долго жить».

**Занятие 2: Соседи-жильцы (6ч).** Доброжелательные отношения с ними. Все мы — соседи по планете. Кто наши соседи? Дружба народов, взаимопомощь, уважение традиций. Обычаи и традиции русского народа.

**Занятие 3: Мой класс (3ч).** Свет, тепло, уют. Для чего предназначена мебель, растения? Что необходимо сделать, чтобы создать уют в классной комнате и в игровой комнате? Дежурство по классу.

**Занятие 4 (3ч):**

**Практическая работа:** «Создаём уют в классной комнате и игровой комнате».

**Занятие 5: Дом моей мечты (7ч).** Из чего сделан дом? Что в нем будет? Чего в нем не будет?

**Занятие 6: Планета - дом всего человечества (5ч).** Что должен знать и уметь каждый из нас, чтобы быть хранителем нашего общего «дома» - планеты Земля.

**Занятие 7: Комнатные растения в квартире, в классе (5ч).** Эстетическое и гигиеническое значение комнатных растений, условия содержания, правила расстановки комнатных растений с учетом приспособленности к условиям существования. Знакомство с комнатными растениями класса. Условия жизни и роста растений: освещенность, полив. Уход за комнатными растениями

**Занятие 8 (3ч):**

**Практическая работа:** «Уход за комнатными растениями». Пересадка комнатных растений. Формовка крон и обрезка. Распределение обязанностей по уходу за комнатными растениями. Наблюдение изменений, произошедших после проведенных работ.

**Занятие 9 (4ч):**

**Практическая работа:** «Маленький огород на подоконнике». Подготовка семян к посеву. Подготовка почвы. Посадка луковиц лука, гороха; прорашивание почек на срезанных веточках тополя, сирени.

**Тема 3. «Гигиена моего дома» (25 ч).**

**Занятие 1: Гигиена класса (3ч).** Влажная уборка квартиры, ремонт, дезинфекция, проветривание. Гигиена жилища. Режим проветривания класса. Влажная уборка. Дежурство. Уход за комнатными растениями (опрыскивание, рыхление почвы, полив, протирание листьев). Уход за домашними животными.

## **Занятие 2 (3ч):**

**Практическая работа:** «Гигиена класса». Необходимость в соблюдении правил гигиены (выступление по группам). Распределение обязанностей по дежурству в классе, выполнение работы, отчет групп о проделанной работе.

**Занятие 3: Бытовые приборы в квартире (5ч).** Знакомство с бытовыми приборами. Влияние их на температуру и влажность воздуха в квартире, на жизнедеятельность человека. Правила обращения с газовой и электрической плитой. Составление списка бытовых приборов в квартире, кто ими пользуется, правила безопасности при их эксплуатации.

## **Занятие 4(3ч):**

**Практическая работа:** «Экологический дом». Составление памятки для ремонта (использование экологически чистых строительных материалов). Выявление влияния синтетических материалов на окружающую среду и здоровье человека.

**Занятие 5: Наша одежда и обувь (3ч).** Знакомство с одеждой и обувью. Их назначение, экологические гигиенические требования, условия содержания, уход.

**Занятие 6: Русская народная одежда (5ч).** История появления одежды. Знакомство с элементами русской народной одеждой.

## **Занятие 7 (3ч):**

**Практическая работа:** «Русская национальная одежда». Придумывание одежды. Как зашить дырку, пришить пуговицу, вычистить щеткой верхнюю одежду?

## **Тема 4. «Вода - источник жизни» (25ч).**

**Занятие 1: Вода в моем доме и в природе (7ч).** Откуда поступает вода в дом, на какие нужды расходуется, куда удаляется? Вода, которую мы пьем. Вода сырья, кипяченая, загрязненная. Сколько стоит вода, почему ее надо экономить? Как можно экономить воду?

**Занятие 2: Удивительные свойства воды (7ч).** Аквариум - модель природной экосистемы. Загрязнение Мирового океана. Влияние человека на водные экосистемы.

**Занятие 3: Вода в жизни растений и животных (6ч).** Как вода влияет на жизнь растений? Как вода влияет на жизнь животного мира? Как животные заботятся о чистоте?

## **Занятие 4(5ч):**

**Практическая работа:** «Вода и здоровье человека. Личная гигиена». Зачем человеку нужна вода? Как поступает вода в организм человека, куда расходуется, как выделяется из организма? Водные процедуры, закаливание водой. Сравнение температуры воды. Градусник для измерения температуры воды.

## **Тема 5. «Солнце и свет в нашей жизни» (25ч).**

**Занятие 1: Солнце, Луна, звезды – источники света (5ч).** Солнце - естественный дневной источник света и тепла. Свет Луны и звезд в ночное время суток.

**Занятие 2: Светолюбивые и теплолюбивые комнатные растения (5ч).** Влияние тепла и света на комнатные растения.

### **Занятие 3 (5ч):**

**Практическая работа:** «Размещение комнатных растений с учетом потребности тепла и света». Провести наблюдения по выявлению светолюбивых и теплолюбивых комнатных растений.

### **Занятие 4 (5ч):**

**Практическая работа:** «Влияние сроков посева на цветение декоративных растений». Подготовка почвы к посеву комнатных растений. Инструктаж по технике безопасности.

### **Занятие 5 (5ч):**

**Практическая работа:** «Влияние удобрений на рост и развитие высаженных растений».

## **Тема 6. «Воздух и здоровье» (7ч).**

**Занятие 1: Воздух и здоровье человека (5ч).** Свойства воздуха. Зачем нужен воздух? Воздух, которым мы дышим. Чистый и загрязненный воздух. Какие загрязнители воздуха есть в помещении? Что нужно сделать, чтобы воздух был чистым? Болезни органов дыхания. Что делать, чтобы не болеть? Вред табачного дыма. Знакомство с комплексом дыхательной гимнастики.

### **Занятие 2 (1ч):**

**Практическая работа:** «Уборка в классе» (2ч). Влажная уборка класса. Проветривание. Инструктаж по технике безопасности.

## **Результаты развития универсальных учебных действий в ходе освоения программы во 2 классе:**

### **Познавательные УУД:**

- подведение под понятия, выведение следствий;
- установление причинно-следственных связей;
- построение логической цепи рассуждений;
- умение структурировать знания;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
- смысловое чтение, извлечение информации;
- определение основной и второстепенной информации.

### **Регулятивные УУД:**

- способность принимать, сохранять цели и следовать им в учебной деятельности;
- умение действовать по плану и планировать свою деятельность;
- преодоление импульсивности, непроизвольности;
- понимание и принятие учащимся учебной задачи, поставленной учителем;
- умение учитывать выделенные учителем ориентиры действия и построение ориентировочной основы в новом учебном материале в учебном сотрудничестве с учителем;
- форма выполнения учебных действий — материальная/материализованная; речевая, умственная;
- степень развернутости (в полном составе операций или свернуто).

### **Коммуникативные УУД:**

- понимание возможности разных оснований для оценки одного и того же предмета; понимание относительности оценок или подходов к выбору;
- учет разных мнений и умение обосновать собственное;
- умение договариваться, находить общее решение.

## **Учебно-тематический план**

**3 класс. «Неживое в природе. Жизнь растений и грибов».**

| № занятия                              | Тема занятия   | Количество часов |           |
|--|--|------------------|-----------|
|  |  | теория           | практика  |
| <b>Введение (5ч)</b>                   |  | <b>5</b>         |           |
| 1                                      | Вводное занятие. Мы жители планеты Земля   | 1                |           |
| 2-3-4-5                                | Мир вокруг.  | 4                |           |
| <b>Тема 1. Человек и природа (41ч)</b> |  | <b>20</b>        | <b>21</b> |
| 6-7-8-9-10                             | Экология и мы.   | 5                |           |
| 11-12-13-14-15                         | Природа и её обитатели   | 5                |           |
| 16-17-18-19-20                         | Осенние работы в поле  | 5                |           |
| 21-22-23-24-25                         | Практическое занятие «Зависимость особенностей внешнего строения растений и животных от условий среды обитания и образа жизни» |                  | 5         |

|  |  |    |           |
|--|--|----|-----------|
| 26-27-<br>28-29-<br>30                 | Практическое занятие «Пришкольный участок»   |    | 5         |
| 31-32-<br>33-34-<br>35                 | Место человека в мире природы. Принятие в юные экологи   | 5  |           |
| 36-37-<br>38-39-<br>40                 | Практическое занятие «Выявление взаимоотношений между различными видами живых организмов (сотрудничество, конкуренция, хищничество, паразитизм и т.п.) |    | 5         |
| 41                                     | Осень в лесу (экскурсия)   |    | 1         |
| 42-43-<br>44-45-<br>46                 | Практическое занятие «Место человека в мире природы»   |    | 5         |
| <b>Тема 2. Неживое в природе (50ч)</b> |  | 21 | <b>29</b> |
| 47-48-<br>49-50-<br>51-52              | Неживая природа  | 6  |           |
| 53-54-<br>55-56                        | Практическое занятие «Неживая природа»   |    | 4         |
| 57-58-<br>59                           | Солнце – источник тепла и света  | 3  |           |
| 60-61-<br>62-63-<br>64                 | Вода, её признаки и свойства   | 3  | 2         |
| 65-66-<br>67-68                        | Практическое занятие «Берегите воду!»  |    | 4         |
| 69-70-<br>71-72                        | Почва – святыня наша.  | 2  | 2         |

|  |   |           |           |
|--|---|-----------|-----------|
| 73-74-<br>75   | Практическое занятие «Состав и свойства почвы»    |           | 3         |
| 76-77-<br>78-79  | Погода. Климат.                                   | 2         | 2         |
| 80-81-<br>82-83  | Практическое занятие «Погода. Климат»             |           | 4         |
| 84-85-<br>86-87-<br>88   | Предсказание погоды по народным приметам          | 5         |           |
| 89-90-<br>91-92  | Практическое занятие «Почему нельзя...?»          |           | 4         |
| 93-94-<br>95-96  | Практическое занятие «Диалоги с неживой природой» |           | 4         |
| <b>Тема 3. Живое в природе. Экологические связи между неживой и живой природой (32ч)</b> |   | <b>12</b> | <b>20</b> |
| 97-98-<br>99-100   | Практическое занятие «Хлебные крошки»             |           | 4         |
| 101-<br>102-<br>103-<br>104-<br>105  | Кто улетает, а кто остаётся                       | 5         |           |
| 106-<br>107-<br>108-<br>109-   | Экологические связи неживой и живой природы       | 4         |           |
| 110-<br>111-<br>112-   | Практическое занятие «Вода и жизнь»               |           | 3         |
| 113-<br>114-<br>115  | Практическое занятие «Растения рядом»             |           | 3         |
| 116-<br>117-   | Комнатные растения                                | 3         |           |

|  |  |           |   |
|--|--|-----------|---|
| 118  |  |           |   |
| 119-<br>120-<br>121-<br>122                  | Практическое занятие «Размножение комнатных растений»    |           | 4 |
| 123-<br>124                                  | Дикорастущие растения луга, водоема и леса               |           | 2 |
| 125-<br>126-<br>127-<br>128                  | Практическое занятие «Растения луга и леса»              |           | 4 |
| <b>Тема 4. Геометрия живой природы (12ч)</b> |  | <b>12</b> |   |
| 129-<br>130-<br>131-<br>132                  | Живые организмы и симметрия                              | 4         |   |
| 133-<br>134-<br>135-<br>136                  | Спираль в движении, росте и развитии растений и животных | 4         |   |
| 137-<br>138-<br>139-<br>140                  | Разнообразие форм листьев и крон деревьев и кустарников  | 4         |   |
| <b>Тема 5. Царство грибов (13ч)</b>          |  | <b>13</b> |   |
| 141-<br>142-<br>143-<br>144                  | Съедобные грибы  | 4         |   |
| 145-<br>146-<br>147-<br>148                  | Несъедобные грибы  | 4         |   |
| 149-<br>150-                                 | Микроскопические грибы                                   | 4         |   |

|             |                  |    |    |
|-------------|------------------|----|----|
| 151-<br>152 |                  |    |    |
| 153         | Итоговое занятие | 1  |    |
|             | Итого            | 83 | 70 |

### **Календарно – тематическое планирование.**

**3 класс. «Неживое в природе. Жизнь растений и грибов».**

| №<br>заняти<br>я                       | Тема занятия   | Проведено |             |
|--|--|-----------|-------------|
|  |  | Дата      | По<br>факту |
| <b>Введение (5ч)</b>                   |  |           |             |
| 1                                      | Вводное занятие. Мы жители планеты Земля   |           |             |
| 2-3-4-5                                | Мир вокруг.  |           |             |
| <b>Тема 1. Человек и природа (41ч)</b> |  |           |             |
| 6-7-8-<br>9-10                         | Экология и мы.   |           |             |
| 11-12-<br>13-14-<br>15                 | Природа и её обитатели   |           |             |
| 16-17-<br>18-19-<br>20                 | Практическое занятие «Зависимость особенностей внешнего строения растений и животных от условий среды обитания и образа жизни»                         |           |             |
| 21-22-<br>23-24-<br>25                 | Практическое занятие «Выявление взаимоотношений между различными видами живых организмов (сотрудничество, конкуренция, хищничество, паразитизм и т.п.) |           |             |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 26-27-<br>28-29-<br>30                 | Практическое занятие «Место человека в мире природы»  |  |  |
| 31-32-<br>33-34-<br>35                 | Место человека в мире природы.  |  |  |
| 36-37-<br>38-39-<br>40                 | Практическое занятие. «Выявление взаимоотношений между различными видами живых организмов (сотрудничество, конкуренция, хищничество, паразитизм и т.п.) |  |  |
| 41                                     | Осень в лесу(экскурсия)   |  |  |
| 42-43-<br>44-45-<br>46                 | Практическое занятие «Место человека в мире природы»  |  |  |
| <b>Тема 2. Неживое в природе (50ч)</b> |   |  |  |
| 47-48-<br>49-50-<br>51-52              | Неживая природа   |  |  |
| 53-<br>54=55-<br>56                    | Практическое занятие «Неживая природа»  |  |  |
| 57-58-<br>59                           | Солнце – источник тепла и света   |  |  |
| 60-61-<br>62-63-<br>64                 | Вода, её признаки и свойства  |  |  |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 65-66-<br>67-68  | Практическое занятие «Берегите воду!»             |  |  |
| 69-70-<br>71-72  | Почва – святыня наша.                             |  |  |
| 73-74-<br>75   | Практическое занятие «Состав и свойства почвы»    |  |  |
| 76-77-<br>78-79  | Погода. Климат.                                   |  |  |
| 80-81-<br>82-83  | Практическое занятие «Погода. Климат»             |  |  |
| 84-85-<br>86-87-<br>88   | Предсказание погоды по народным приметам          |  |  |
| 89-90-<br>91-92  | Практическое занятие «Почему нельзя...?»          |  |  |
| 93-94-<br>95-96  | Практическое занятие «Диалоги с неживой природой» |  |  |
| <b>Тема 3. Живое в природе. Экологические связи между<br/>неживой и живой природой (32ч)</b> |   |  |  |
| 97-98-<br>99-100   | Практическое занятие «Хлебные крошки»             |  |  |
| 101-<br>102-<br>103-<br>104-<br>105  | Кто улетает, а кто остаётся                       |  |  |
| 2106-<br>107-<br>108-<br>109   | Экологические связи неживой и живой природы       |  |  |
| 110-<br>111-<br>112  | Практическое занятие «Вода и жизнь»               |  |  |
| 113-   | Практическое занятие «Растения рядом»             |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 114-<br>115                                  |  |  |  |
| 116-<br>117-<br>118                          | Комнатные растения                                       |  |  |
| 119-<br>120-<br>121-<br>122                  | Практическое занятие «Размножение комнатных растений»    |  |  |
| 123-<br>124                                  | Дикорастущие растения луга, водоема и леса               |  |  |
| 125-<br>126-<br>127-<br>128                  | Практическое занятие «Растения луга и леса»              |  |  |
| <b>Тема 4. Геометрия живой природы (12ч)</b> |  |  |  |
| 129-<br>130-<br>131-<br>132                  | Живые организмы и симметрия                              |  |  |
| 133-<br>134-<br>135-<br>136                  | Сpirаль в движении, росте и развитии растений и животных |  |  |
| 137-<br>138-<br>139-<br>140                  | Разнообразие форм листьев и крон деревьев и кустарников  |  |  |
| <b>Тема 5. Царство грибов (13ч)</b>          |  |  |  |
| 141-<br>142-<br>143-<br>144                  | Съедобные грибы  |  |  |
| 145-<br>146-                                 | Несъедобные грибы  |  |  |

|                             |                        |                 |  |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|--|
| 147-<br>148                 |                        |                 |  |
| 149-<br>150-<br>151-<br>152 | Микроскопические грибы |                 |  |
| 153                         | Итоговое занятие       |                 |  |
| <b>Итого:</b>               |                        | <b>153 часа</b> |  |

## СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### **Введение (5ч).**

**Занятие 1: Вводное занятие. Мы жители планеты Земля (1ч).** Правила поведения при проведении наблюдений и практикумов. Создание ситуации понимания единства всех существ на земле.

**Занятие 2: Мир вокруг (4ч).** Представление об основных понятиях начального природоведения (живая и неживая природа), умение сравнивать предметы природы и предметы, созданные человеком, различия между растениями и животными.

### **Тема 1. «Человек и природа» (41ч).**

**Занятие 1: Экология и мы (5 час).** Как человек связан с природой? Может ли человек существовать вне природы и природа без человека? Осознание места человека как части природы.

**Занятие 2: Природа и её обитатели (5ч).** Наблюдения за растениями и животными (по выбору). Изучение условий обитания, особенностей произрастания (для растений). Расширить представление детей об осени как времени года и о признаках: расположение солнца над горизонтом, продолжительность светового дня, характерные осадки, температура воздуха; живое в природе – желтеют листья, закладываются зимующие почки, созревают плоды, птицы и звери начинают готовиться к зиме. Сбор материала для гербария.

### **Занятие 3 (5ч):**

**Практическое занятие:** «Зависимость особенностей внешнего строения растений и животных от условий среды обитания и образа жизни».

## **Занятие 4 (5ч):**

**Практическое занятие:** «Выявление взаимоотношений между различными видами живых организмов (сотрудничество, конкуренция, хищничество, паразитизм)».

## **Занятие 5 (5ч):**

**Практическое занятие:** Составление моделей, показывающих место человека в природе (проекты) - «Место человека в мире природы», «Человек – верный сын природы», «Положительное и отрицательное влияние человека на природу».

## **Занятие 5 (5ч) практическое**

## **Занятие 6 (5ч)**

## **Занятие 7 (5ч)**

## **Занятие 8 (1ч)**

## **Занятие 9(5ч)**

## **Тема 2. «Неживое и живое в природе» (50ч).**

**Занятие 1: Неживая природа (6ч).** Формирование представлений о неживой природе, ее многообразии.

## **Занятие 2 (4ч):**

**Практическое занятие:** Экскурсия на пришкольный участок «Предметы и явления неживой природы вокруг меня».

**Занятие 3: Солнце – источник тепла и света (3ч).** Солнце - источник тепла и света для живых существ. Влияние солнца на жизнь на Земле. Солнце и здоровье

**Занятие 4: Вода, её признаки и свойства (5ч).** Вода, ее признаки и свойства.

**Практическое занятие:** Выявление признаков и свойств воды (цвет, запах, форма, вода - растворитель, текучесть, прозрачность), переходные состояния, круговорот воды.

**Занятие 5: Берегите воду! (4ч).** Сообщения учащихся об охране и значении воды. Источники загрязнения. Работа над проектом « Сбережем капельку!»

**Занятие 6: Почва – святыня наша (4ч).** Почва – необходимая среда для растений Состав почвы (вода, воздух, органические вещества, песок, глина). Просмотр коллекции «Виды почвы».

## **Занятие 7 (3ч):**

**Практическое занятие:** Почва – состав и свойства почвы. Значение почвы и меры по ее охране.

**Занятие 8: Погода. Климат (4ч).** Дать общее понятие погоды и климата. Дискуссия на тему «Хорошо ли, что климат теплеет?». Кто определяет прогноз погоды и для чего это необходимо? Способы прогнозирования изменений в природе.

**Занятие 9 (5ч):**

**Практическое занятие:** Наблюдение за погодой. Анализ наблюдения за погодой в «Календарях природы».

**Занятие 10: Предсказание погоды по народным приметам (4ч).** Умение прогнозировать природные изменения по народным приметам, выявлять причины (экологические) несовпадения их с реальностью.

**Занятие 11 (4ч):**

**Практическое занятие:** Почему нельзя...? Актуализация представлений у учащихся о загрязнении помещения, где не используют сменную обувь, осознание нанесения вреда здоровью взвешенной в воздухе пылью. Пыль – враг человека и комнатных растений. Создание ситуации выбора (ходить в сменной обуви или нет). Правила уборки помещения. *Акция «Умоем растения».*

**Занятие 12 (4ч):**

**Практическое занятие:** Диалоги с неживой природой. Ролевая игра «Пойми меня». Создание ситуаций эмпатии с предметами окружающей неживой природы. Актуализация представлений о мусоре как загрязнителе природы города. *Акция «Мы, против мусора!».*

**Тема 3. «Живое в природе... Экологические связи между неживой и живой природой (9ч).**

**Занятие 1 (4ч):**

**Практическое занятие:** «Хлебные крошки». Формирование потребности и практических умений заботиться о птицах. Кто чем питается? Конструирование модели кормушки.

**Занятие 2: Кто улетает, а кто остаётся (5ч).** Актуализировать представления детей о птицах как о группе животных и о перелетных птицах области. Формировать представления детей о приспособлениях птиц в связи с наступлением осени, о

перелетах птиц. Анализ фенологических наблюдений за птицами. Работа по определению птиц округа.

**Занятие 3: Экологические связи неживой и живой природы (4ч).** Расширить представление учащихся об экологических связях неживой и живой природы. Создание самой интересной и длинной цепи питания. Защита своей модели

**Занятие 4 (3ч):**

**Практическое занятие:** Вода и жизнь. Формирование представления о загрязнении воды и её очистке. Воспитание ценностного и рачительного отношения к воде. Очистка воды с помощью активированного угля. Изготовление простых фильтров.

**Занятие 5 (3ч):**

**Практическое занятие:** Растения рядом - изучение растений пришкольного участка. Игра « Угадай растения по описанию». Экскурсия «Выявление причин поврежденных деревьев».

**Занятие 6: Комнатные растения (3ч).** Комнатные растения разных экологических групп. Комплексный уход за комнатными растениями (*протирание листьев от пыли, взрыхление почвы, полив*).

**Занятие 7 (4ч):**

**Практическое занятие:** Размножение комнатных растений. Различные способы размножения комнатных растений ( *побеги, черенки, листья, деления корневища*). Пересадка комнатных растений, формовка крон и обрезка.

**Занятие 8: Дикорастущие растения луга, водоёма, леса (2ч).** Сформировать представление о разнообразии дикорастущих растений, об их экологических особенностях, охране.

**Занятие 9 (4ч):**

**Практическое занятие:** Растения луга и леса. Познакомить с легендами о растениях, их удивительными свойствами. **Работа с гербариеми.**

## **Тема 4. Геометрия живой природы (12ч).**

**Занятие 1: Живые организмы и симметрия.(4ч)** Двусторонняя и лучевая симметрия в строении различных органов животных и растений.

**Занятие 2: Спираль в движении, росте и развитии растений и животных.(4ч)** Спираль в движении, росте и развитии растений и животных — способ достижения дополнительной жёсткости и устойчивости в пространстве. Описывая спираль, растут побеги; двигаясь по спирали, раскрываются лепестки цветков,

развёртываются побеги папоротника; спиральное расположение почек и листьев на побеге.

### **Занятие 3: Разнообразие форм листьев и крон деревьев и кустарников.(4ч)**

Различная степень густоты кроны: густая, средняя, сквозистая. Зависимость особенностей внешнего строения растений и животных от условий среды обитания и образа жизни.

## **Тема 5. Царство грибов (13ч).**

**Занятие 1: Съедобные грибы(4ч).** Сформировать представление о грибах как части живой природы; показать значение грибов для человека, растений и животных; познакомить с многообразием грибов, выделив группы съедобных и несъедобных. Грибы - накопители вредных веществ. Дать представление о строении шляпочных, пластинчатых и трубчатых грибов. Познакомить с правилами сбора грибов без нарушения лесной подстилки

**Занятие 2: Несъедобные грибы.(4ч)** Обобщить представления о сходстве и различии съедобных и несъедобных грибов. Воспитывать навыки экологически грамотного поведения в природе (*мухомор опасен для человека, а для оленя он является лечебным*).

**Занятие 3: Микроскопические организмы.(4ч)** Дать представление о некоторых видах микроскопических грибов (*дрожжевые, кефирные, плесневые*). Рассмотреть свойства и значения микроскопических грибов в жизни человека. Болезнетворные бактерии, вызывающие туберкулез, холеру.

### **Занятие 4 Итоговое (1ч)**

**Результаты развития универсальных учебных действий в ходе освоения программы в 3 классе:**

#### **Познавательные УУД:**

- построение логической цепи рассуждений;
- доказательство;
- выдвижение гипотез и их обоснование;
- поиск и выделение необходимой информации; применение методов информационного поиска;

- знаково-символические моделирование и преобразование модели с целью выявления общих законов;
- умение осознанно и строить речевое высказывание в устной и письменной форме
- выбор эффективных способов решения задач;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
- смысловое чтение, извлечение информации;
- определение основной и второстепенной информации;
- свободная ориентация и восприятие текстов разных стилей;
- понимание и адекватная оценка языка средств массовой информации.

### **Регулятивные УУД:**

- преодоление импульсивности, непроизвольности;
- умение контролировать процесс и результаты своей деятельности, включая осуществление предвосхищающего контроля в сотрудничестве с учителем и сверстниками;
- умение адекватно воспринимать оценки и отметки;
- самостоятельное выполнение или в сотрудничестве;
- различение способа и результата действий;
- умение осуществлять итоговый и пошаговый контроль.

### **Коммуникативные УУД:**

- умение аргументировать свое предложение, убеждать и уступать;
- способность сохранять доброжелательное отношение друг к другу в ситуации конфликта интересов;
- взаимоконтроль и взаимопомощь по ходу выполнения задания.

## **Учебно-тематический план**

### **4 класс. «Познавательная экология».**

| №<br>занят | Тема занятия | Количество часов |         |
|------------|--------------|------------------|---------|
|            |              | теория           | практик |
|            |              |                  |         |

|   |   |           |           |
|---|---|-----------|-----------|
|   |   |           | a         |
| <b>Введение (3ч).</b>   |   |           |           |
| 1   | Вводное занятие.  | 1         |           |
| 2-3   | Жизнь на Земле.   | 2         |           |
| <b>Тема 1. Среда обитания (19ч).</b>                          |   | <b>10</b> | <b>9</b>  |
| 4-8   | Времена года на Земле.  | 5         |           |
| 9-13  | <b>Практическое занятие:</b> «Наблюдения за сезонными изменениями в неживой и живой природе»  |           | 5         |
| 14-18   | Условия жизни растений. Разнообразие животных, условия их жизни.  | 5         |           |
| 19-22   | <b>Практическое занятие:</b> экскурсия «Осень на пришкольном участке»   |           | 4         |
| <b>Тема 2. Жизнь животных (19ч).</b>                          |   | <b>14</b> | <b>5</b>  |
| 23-27   | Динозавры – вымерший вид животных   | 5         |           |
| 28-32   | Первобытные «коллекционеры»   | 5         |           |
| 33-37   | <b>Практическое занятие:</b> «Экологический проект «Почему нужно защищать природу?»   |           | 5         |
| 38-41   | Красная книга – способ защиты редких видов животных и растений  | 4         |           |
| <b>Тема 3. Лесные ремёсла (19ч).</b>                          |   | <b>14</b> | <b>5</b>  |
| 42-46   | Традиционные народные промыслы. Элементарные представления об антропоморфизме в народном творчестве.  | 5         |           |
| 47-51   | <b>Практическое занятие</b> «Лесная палитра: растения-красители»  | 5         |           |
| 52-56   | Лес — кормилец и врачеватель  |           | 5         |
| 57-60   | <b>Практическое занятие:</b> «Экскурсия на выставку пейзажной и анималистической живописи, фотовыставка, посвящённые природе (салон «Культура»)». | 4         |           |
| <b>Тема 4. О городах и горожанах: человек в городе (24ч).</b> |   | <b>14</b> | <b>10</b> |
| 61-65   | Появление городов. Города-государства.  | 5         |           |

|   |  |           |           |
|---|--|-----------|-----------|
| 66-70   | Зависимость города от окружающей его среды.  | 5         |           |
| 71-74   | Экологические проблемы города. Футурология — наука о будущем.  | 4         |           |
| 75-79   | <b><i>Практическое занятие:</i></b> Разные города — разные люди  |           | 5         |
| 80-84   | <b><i>Практическое занятие:</i></b> Проект «Экологический город будущего»  |           | 5         |
| <b>Тема 5. О сложных системах, маленьком гвозде и хрупком равновесии: как устроены экологические системы (26ч).</b> |  | <b>21</b> | <b>5</b>  |
| 85-89   | Разнообразие систем. Биологические системы.  | 5         |           |
| 90-93   | Понятие «экосистема». Природные (естественные) и искусственные экосистемы. Пищевые связи в экосистеме.                                       | 4         |           |
| 94-98   | <b><i>Практическое занятие:</i></b> Моделирование экосистем.   |           | 5         |
| 99-106  | Типы природных экосистем: наземные и водные экосистемы.  | 8         |           |
| 107-110   | Влияние человека на природные экосистемы.  | 4         |           |
| <b>Тема 6. Общий дом — общие проблемы: почему возникают и как решаются экологические проблемы (43ч).</b>            |  | <b>15</b> | <b>28</b> |
| 111-115   | Глобальные экологические проблемы  | 5         |           |
| 116-120   | Пути решения экологических проблем   | 5         |           |
| 121-128   | <b><i>Практическое занятие:</i></b> Переработка и повторное использование бытовых отходов.   |           | 8         |
| 129-133   | Охраняемые природные территории и объекты  | 5         |           |
| 134-141   | <b><i>Практическое занятие:</i></b> Десять основных правил разумного отношения к окружающей среде.   |           | 8         |
| 142-149   | <b><i>Практическое занятие:</i></b> «Выявление наиболее замусоренных территорий в городе. Карта – схема экологически «грязных» зон в городе» |           | 8         |

|         |   |    |                 |
|---------|---|----|-----------------|
| 150-153 | <b>Практическое занятие:</b> Экологический проект «Спасти и сохранить!» |    | 4               |
|         |   | 91 | 62              |
|         | <b>Итого:</b>   |    | <b>153 часа</b> |

### Календарно –тематическое планирование.

#### 4 класс. «Познавательная экология».

| № занят                              | Тема занятия   | Проведено |          |
|--------------------------------------|--|-----------|----------|
|                                      |  | Дата      | По факту |
| <b>Введение (3ч).</b>                |  |           |          |
| 1-3                                  | Вводное занятие. Жизнь на Земле.   |           |          |
| <b>Тема 1. Среда обитания (19ч).</b> |  |           |          |
| 4-8                                  | Времена года на Земле.   |           |          |
| 9-13                                 | <b>Практическое занятие:</b> «Наблюдения за сезонными изменениями в неживой и живой природе» |           |          |
| 14-18                                | Условия жизни растений. Разнообразие животных, условия их жизни.                             |           |          |
| 19-22                                | <b>Практическое занятие:</b> экскурсия «Осень на пришкольном участке»                        |           |          |
| <b>Тема 2. Жизнь животных (19ч).</b> |  |           |          |
| 23-27                                | Динозавры – вымерший вид животных  |           |          |
| 28-32                                | Первобытные «коллекционеры»  |           |          |
| 33-37                                | <b>Практическое занятие:</b> «Экологический проект «Почему нужно защищать природу?»          |           |          |
| 38-41                                | Красная книга – способ защиты редких видов животных и растений                               |           |          |
| <b>Тема 3. Лесные ремёсла (19ч).</b> |  |           |          |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 42-46   | Традиционные народные промыслы. Элементарные представления об антропоморфизме в народном творчестве.   |  |  |
| 47-51   | <b>Практическое занятие</b> «Лесная палитра: растения-красители»   |  |  |
| 52-56   | Лес — кормилец и врачеватель   |  |  |
| 57-60   | <b>Практическое занятие</b> : «Экскурсия на выставку пейзажной и анималистической живописи,отовыставка, посвящённые природе (салон «Культура»)». |  |  |
| <b>Тема 4. О городах и горожанах: человек в городе (24ч).</b>   |  |  |  |
| 61-65   | Появление городов. Города-государства.   |  |  |
| 66-70   | Зависимость города от окружающей его среды.  |  |  |
| 71-74   | Экологические проблемы города. Футурология — наука о будущем.  |  |  |
| 75-79   | <b>Практическое занятие</b> : Разные города — разные люди  |  |  |
| 80-84   | <b>Практическое занятие</b> : Проект «Экологический город будущего»  |  |  |
| <b>Тема 5. О сложных системах, маленьком гвозде и хрупком равновесии: как устроены экологические системы (26ч).</b> |  |  |  |
| 85-89   | Разнообразие систем. Биологические системы.  |  |  |
| 90-93   | Понятие «экосистема». Природные (естественные) и искусственные экосистемы. Пищевые связи в экосистеме.   |  |  |
| 94-98   | <b>Практическое занятие</b> : Моделирование экосистем.   |  |  |
| 99-106  | Типы природных экосистем: наземные и водные экосистемы.  |  |  |
| 107-110   | Влияние человека на природные экосистемы.  |  |  |
| <b>Тема 6. Общий дом — общие проблемы: почему возникают и как решаются экологические проблемы (43ч).</b>            |  |  |  |
| 111-115   | Глобальные экологические проблемы  |  |  |
| 116-  | Пути решения экологических проблем   |  |  |

|         |   |                 |
|---------|---|-----------------|
| 120     |   |                 |
| 121-128 | <b>Практическое занятие:</b> Переработка и повторное использование бытовых отходов.   |                 |
| 129-133 | Охраняемые природные территории и объекты   |                 |
| 134-141 | <b>Практическое занятие:</b> Десять основных правил разумного отношения к окружающей среде.   |                 |
| 142-149 | <b>Практическое занятие:</b> «Выявление наиболее замусоренных территорий в городе. Карта – схема экологически «грязных» зон в городе» |                 |
| 150-153 | <b>Практическое занятие:</b> Экологический проект «Спасти и сохранить!»   |                 |
|         |   |                 |
|         | <b>Итого:</b>   | <b>153 часа</b> |

## СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Введение. Жизнь на Земле (3ч).** Проведение инструктажей по технике безопасности при проведении наблюдений в природе, практических занятий. Работа со схемой «Возникновение жизни на Земле». Нахождение сходств и различий между растительным и животным мирами разных эпохи развития Земли.

### **Тема 1. Среда обитания (19ч).**

**Занятие 4-8 (5ч): Времена года на Земле.** Сравнение времен года в разных географических поясах Земли. Зависимость разных форм жизни от изменений температуры и осадков.

### **Занятие 9-13 (5ч):**

**Практическое занятие:** Наблюдения за сезонными изменениями в неживой и живой природе. Найти признаки ранней осени. Построить предположения о том, какими мы увидим небо, деревья и животных через 1-2 недели.

**Занятие 14-18(5ч): Условия жизни растений. Разнообразие животных, условия их жизни.** Представление о классификации животного мира. Местообитание животных в экосистеме. Дикорастущие и культурные растения. Теплолюбивые и светолюбивые растения. Смена естественных и регулярных изменений, их взаимосвязь (количество растительности – численность травоядных – численность хищников).

### **Занятие 19-22(4ч):**

*Практическое занятие:* экскурсия «Осень на пришкольном участке».

## **Тема 2. Жизнь животных (19ч).**

**Занятие 23-27 (5ч): Динозавры – вымерший вид животных.** Просмотр видеофильма о жизни динозавров. Рассматривание и обсуждение внешнего вида и образа жизни различных видов динозавров. Обсуждение прочитанных книг о динозаврах, фильма о динозаврах.

**Занятие 28-32 (5ч): Первобытные «коллекционеры».** Стремление украшать себя и своё жилище — одна из древнейших потребностей человека. Первобытные «коллекционеры». Найдки в пещерах первобытных людей — окаменевшие раковины, кристаллы кварца, различные минералы, букеты цветов. Первые украшения: фигурки из обожжённой глины, изделия из бивней мамонта, костяные изображения зверей и птиц. Животные, исчезнувшие с лица Земли или ставшие редкими из-за стремления человека украшать себя или своё жилище красивым мехом, перьями, чучелами животных.

### **Занятие 33-37 (5ч):**

*Практическое занятие:* Экологический проект «Почему нужно защищать природу?» Полезные взаимосвязи природы и человека. Что делать для сохранения вымирающих видов? Подбор и обрабатывание материала к теме проекта.

**Занятие 38-41 (4ч): Красная книга – способ защиты редких видов животных и растений.** Знакомство с разделами Красной книги. Просмотр видеофильма «По страницам Красной книги». Экологическая тропа «Сохраним природу Югры».

## **Тема 3. Лесные ремёсла (19ч).**

**Занятие 42-46 (5ч): Традиционные народные промыслы. Элементарные представления об антропоморфизме в народном творчестве.** Традиционные народные промыслы, связанные с лесом: резьба по дереву, бересте; плетение из луба, лыка, ивового прута, берестоплетение. Лесные мотивы в работах

вышивальщиц, ткачих, кружевниц, в росписи павловопосадских платков. Игрушки пришли из леса: богословская игрушка, сергиевопосадские матрёшки. Животные и растения, наделяемые различными положительными и отрицательными человеческими качествами. Преодоление стереотипов, выражющихся в негативном отношении к некоторым животным (отношения неприязни, брезгливости, отвращения, безразличия и т. п.).

### **Занятие 47-51 (5ч):**

*Практическое занятие:* Лесная палитра: растения-красители. Растения-красители. Красильная мастерская в работе — окрашиваем ткани. Рисуем природными красками.

**Занятие 52-56(5ч): Лес — кормилец и врачеватель.** Лесное «меню». Лекарственные растения леса. Лесная аптека ХМАО-Югры.

### **Занятие 57-60 (4ч):**

*Практическое занятие:* Экскурсия на выставку пейзажной и анималистической живописи, фотовыставка, посвящённые природе (салон «Культура»). Знакомство с творчеством художников югорских художников и народных умельцев.

## **Тема 4. О городах и горожанах: человек в городе (24ч).**

**Занятие 61-65 (5ч): Появление городов. Города-государства.** Кочевой образ жизни древних племён. Переход некоторых племён к оседлой жизни, возникновение первых поселений. Появление городов. Принципы выбора места для основания города: безопасность, близость к источникам пресной воды, необходимые запасы строительных материалов (камень, глина, древесина и т. п.), возможность торговать с соседями и др. Города-государства. Изменение естественной (природной) среды в городе. Рост городов за счёт прилегающих к ним природных территорий. «Расползание» городов — одна из причин разрушения мест обитания растений, животных и других организмов.

**Занятие 66-70 (5ч): Зависимость города от окружающей его среды.** Ресурсы, необходимые для нормального существования города: пресная вода, продукты питания, топливо. Экологические проблемы города: загрязнение воздуха промышленными предприятиями и транспортом; загрязнение водоёмов, рек, подземных вод в черте города и за его пределами; накопление бытовых и промышленных отходов. Проблема шума в городе.

**Занятие 71-74 (4ч): Экологические проблемы города. Футурология — наука о будущем.** Влияние городской среды на физическое и душевное здоровье человека.

Футурология — наука о будущем. Научные прогнозы дальнейшего развития городов.

### **Занятие 75-79 (5ч):**

**Практическое занятие:** Разные города — разные люди. Влияние города на образ жизни, характер, настроение, культурный уровень его жителей.

### **Занятие 80-84 (5ч):**

**Практическое занятие:** Проект «Экологический город будущего». Проблемы, которые необходимо решить архитекторам и градостроителям в связи с постоянным ростом численности городского населения планеты. Различные проекты городов будущего.

## **Тема 5. О сложных системах, маленьком гвозде и хрупком равновесии: как устроены экологические системы (26ч).**

**Занятие 85-89(5ч): Разнообразие систем. Биологические системы.** Система — одно из ключевых понятий экологии. Система как множество закономерно связанных друг с другом элементов (предметов, явлений и т. п.). Элемент — составная часть системы. Разнообразие систем. Биологические системы: системы органов растений, животных, человека. Организм как система.

**Занятие 90-93 (4ч): Понятие «экосистема». Природные (естественные) и искусственные экосистемы. Пищевые связи в экосистеме.** Различие между естественными и созданными человеком экосистемами. Пищевые связи в экосистеме. Растения — производители органического вещества. Травоядные и хищники. Всеядные животные. Животные-падальщики. Цепи питания. Сети питания. Элементарные представления о пищевой пирамиде. Роль грибов и почвенных микроорганизмов в экосистеме.

### **Занятие 94-98 (5ч):**

**Практическое занятие:** Моделирование экосистем. Аквариум — модель природной экосистемы.

**Занятие 99-106 (6ч): Типы природных экосистем: наземные и водные экосистемы.** Лес — один из наиболее распространённых типов наземных экосистем. Водоём как природная система. Болото — переходный тип между водными и наземными экосистемами. Тундра и пустыня — экосистемы, сложившиеся в сложных климатических условиях; их сходство и различие.

**Наблюдения:** выявление связей организма и окружающей его среды (на примере наблюдений за растениями и животными города); выявление элементов, входящих в экосистему (по выбору учащегося).

**Занятие 107-110 (4ч): Влияние человека на природные экосистемы.** Природа как источник различных ресурсов, необходимых для удовлетворения потребностей человека. Материальные и духовные потребности. Влияние человека на природные экосистемы. Положительные и отрицательные примеры изменений в природе, вызванных деятельностью человека.

**Тема 6.Общий дом — общие проблемы: почему возникают и как решаются экологические проблемы(43ч)**

**Занятие 111-115 (5ч): Глобальные экологические проблемы.** Увеличение численности населения планеты. Необходимость производства всё большего количества продовольственных и промышленных товаров. Рост потребностей человека. Экологические проблемы становятся глобальными — «всеобщими», охватывающими весь земной шар. Глобальные экологические проблемы: сокращение многообразия видов живых организмов; истощение природных ресурсов; загрязнение окружающей среды; продовольственная проблема.

**Занятие 116-120 (5ч): Пути решения экологических проблем.** Пути решения экологических проблем (на примере борьбы с загрязнением окружающей среды бытовыми отходами).

**Занятие 121-128 (8ч):**

**Практическое занятие:** Переработка и повторное использование бытовых отходов. Знакомство с основными способами утилизации и переработки отходов. Основные понятия: бытовые отходы, промышленные отходы, повторное использование, вторичная переработка.

**Занятие 129-133 (5ч): Охраняемые природные территории и объекты.** Охраняемые природные территории и объекты: заповедники, заказники, национальные парки, памятники природы.

**Занятие 134-141 (8ч):**

**Практическое занятие:** Десять основных правил разумного отношения к окружающей среде **«Будь достойным жителем Земли»**. В ходе занятия создаются условия для того, чтобы школьники могли сделать вывод о необходимости личного участия каждого жителя нашей планеты для сохранения нашего общего дома — планеты Земля. Составляются правила, которым необходимо следовать в повседневной жизни, чтобы не наносить ущерба природе. Основные понятия: экологически грамотный образ жизни, экологические движения.

**Занятие 142-149 (8ч):**

**Практическое занятие:** «Выявление наиболее замусоренных территорий в городе. Карта – схема экологически «грязных» зон в городе».

**Занятие 150-153(4ч):**

**Практическое занятие:** Экологический проект «Спасти и сохранить!»

**Результаты развития универсальных учебных действий в ходе освоения программы в 4 классе:**

**Познавательные УУД:**

- построение логической цепи рассуждений;
- доказательство;
- выдвижение гипотез и их обоснование;
- самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
- смысловое чтение, извлечение информации;
- определение основной и второстепенной информации;

**Результаты развития универсальных учебных действий в ходе освоения программы в 4 классе:**

**Познавательные УУД:**

- построение логической цепи рассуждений;
- доказательство;
- выдвижение гипотез и их обоснование;
- самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
- смысловое чтение, извлечение информации;
- определение основной и второстепенной информации;
- свободная ориентация и восприятие текстов разных стилей;
- понимание и адекватная оценка языка средств массовой информации;
- постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем.

**Регулятивные УУД:**

- умение различать объективную трудность задачи и субъективную сложность;
- умение взаимодействовать со взрослыми и со сверстниками в учебной деятельности;

- умение планировать работу до ее начала (планирующий самоконтроль);
- адекватность и дифференцированность самооценки;
- умение оценивать значимость и смысл учебной деятельности для себя самого, расход времени и сил, вклад личных усилий, понимание причины ее успеха/неуспеха.

### **Коммуникативные УУД:**

- рефлексия своих действий как достаточно полное отображение предметного содержания и условий осуществляемых действий,
- способность строить понятные для партнера высказывания, учитывающие, что он знает и видит, а что нет;
- умение с помощью вопросов получать необходимые сведения от партнера по деятельности.

### **Личностные УУД (1, 2, 3, 4 – е классы):**

**Внутренняя позиция школьника** (положительное отношение к школе; чувство необходимости учения);

**Самооценка** (широта диапазона оценок; обобщенность категорий оценок; представлена в Я-концепции социальной роли ученика; рефлексивность как адекватное осознанное представление о качествах хорошего ученика; осознание своих возможностей в обучении на основе сравнения «Я» и «хороший ученик»; осознание необходимости самосовершенствования на основе сравнения «Я» и «хороший ученик»; способность адекватно судить о причинах своего успеха/неуспеха в обучении, связывая успех с усилиями, трудолюбием, старанием);

**Мотивация учебной деятельности** (сформированность познавательных мотивов; интерес к новому; интерес к способу решения и общему способу действия; сформированность социальных мотивов; стремление выполнять социально значимую и социально оцениваемую деятельность, быть полезным обществу; сформированность учебных мотивов; стремление к самоизменению — приобретению новых знаний и умений; установление связи между обучением и будущей профессиональной деятельностью).

Воспитательные результаты программы представлены в трёх уровнях: приобретение школьником социальных знаний; получение школьником опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества, ценностного отношения к социальной реальности в целом; получение школьником опыта самостоятельного общественного действия. Каждому уровню результатов соответствует своя образовательная форма.

## **ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

**Результаты первого уровня** (приобретение школьником социальных знаний, понимания социальной реальности и повседневной жизни):

- знание о нормах взаимоотношения с разными людьми и ситуациях межличностного взаимодействия, о правилах конструктивной групповой работы;
- усвоение представлений о самопрезентации в различных ситуациях взаимодействия;
- социальные знания о способах познания, об исследовательском поиске, о способах самопознания, о способах нахождения обработки и нахождения информации, об области применения методов исследования.

**Результаты второго уровня** (формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям нашего общества и к социальной реальности в целом):

- развитие ценностных отношений к природе, к познанию, к другим людям; стремление к коллективной творческой деятельности.

**Результаты третьего уровня** (приобретение школьником опыта самостоятельного социального действия):

- опыт построения различного рода отношения в ходе целенаправленной, поисковой, творческой и продуктивной деятельности;
- опыт взаимоотношения с разными людьми; опыт перехода от одного вида общения к другому;
- опыт индивидуальной самостоятельной работы и сотрудничества в коллективе;
- опыт взаимодействия школьника с социальными субъектами в открытой общественной среде;
- опыт самоорганизации.

### **Формы подведения итогов реализации программы:**

| Вид работы              | Форма предъявления результата | Форма контроля | Инструмент для оценки |
|-------------------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| Познавательные процессы | Общественный смотр достижений | Батарея тестов | Психологические тесты |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Исследовательские умения                   | Папка исследователя   | Наличие материала по исследованию. Мониторинг исследовательских умений. | Критерии написания исследования. Методики А.И.Савенкова |
| Коллективное творчество                    | Коллективная творческая работа                              | Педагогическое наблюдение   | Карта наблюдений  |
| Самостоятельная исследовательская практика | Публичная презентация результатов проведенного исследования | Конференция   | Критерии публичного выступления                         |
| Наблюдения, опыты и эксперименты           | Отчет о проведении опыта. Протокол эксперимента             | Педагогическое наблюдение   | Карта наблюдений  |

### **Общеучебные умения, навыки, способы деятельности:**

- выполнять правила поведения в природе;
- ухаживать за культурными растениями и домашними животными;
- ставить простейшие опыты с объектами неживой и живой природы;
- улучшать состояние окружающей среды (жилище, двор, улицу, ближайшее природное окружение);
- наблюдать предметы и явления природы;
- оценивать поведение и деятельность людей с точки зрения их экологической допустимости;
- проявлять терпимость к экологически неграмотным поступкам и действиям.

### **Специальные умения, навыки и способы деятельности**

#### **обучающиеся должны знать/понимать**

- планета Земля - наш большой дом;

- солнце – источник жизни на Земле;
- неживое и живое в природе;
- основные группы растительных и животных организмов и их приспособленность к условиям существования (примеры);
- влияние деятельности человека на условия жизни живых организмов (примеры);
- значение тепла, света, воздуха, почвы для живых существ, связи между ними (примеры);
- значение растений и животных в жизни человека, условия их выращивания и правила ухода;
- многообразие растений, животных, грибов, экологические связи между ними;
- основные виды растений и животных различных экосистем (леса, луга и т. д.);
- организмы, приносящие вред хозяйству человека, некоторые виды борьбы с ними;
- человек – существо природное и социальное
- разносторонние связи человека с окружающей средой;
- условия, влияющие на сохранение здоровья и жизни человека и природы;
- позитивное и негативное влияние деятельности человека на окружающую среду;
- способы сохранения окружающей среды;
- что такое наблюдение и опыт;
- экология - наука об общем доме;

## **Уметь**

- выполнять правила экологически сообразного поведения в природе;
- применять теоретические знания при обращении с живыми организмами и в практической деятельности по сохранению природного окружения и своего здоровья;
- ухаживать за культурными растениями и домашними животными;

- составлять экологические модели, трофические цели;
- заботиться о здоровом образе жизни;
- заботиться об оздоровлении окружающей природной среды, об улучшении качества жизни;
- предвидеть последствия деятельности людей в природе (конкретные примеры);
- улучшать состояние окружающей среды;
- оформлять результаты наблюдений в виде простейших схем, знаков, рисунков, описаний, выводов;
- ставить простейшие опыты с объектами неживой и живой природы;
- оценивать поведение и деятельность людей с точки зрения их экологической допустимости;
- проявлять терпимость к экологически неграмотным поступкам и действиям;
- выражать свое отношение к природе и людям в игре и продуктивной деятельности в виде рисования, изготовления поделок, составление сказок, мини-сочинений и т.п.

### **Требования к уровню подготовки обучающихся 1 класса:**

в результате реализации программы обучающиеся должны

#### **Знать/понимать:**

- строение цветкового растения;
- несколько видов комнатных растений;
- способы ухода за комнатными растениями;
- распознавать виды некоторых цветковых растений;
- роль цветковых растений в жизни человека.

#### **Уметь:**

- выполнять правильный полив, очистку листьев;
- проверять семена на всхожесть;
- выполнять правильную посадку и пересадку комнатных растений

#### **Эмоциональный уровень:**

Создание благоприятной базы для развития творчества, воспитание любви к живому через интерес к растительному миру.

**Универсальные учебные действия, которыми должен овладеть обучающийся 1 класса:**

**Познавательные:** умение организовать свою деятельность на получение необходимой информации, находить и запоминать ключевые моменты, расставлять акценты, запоминать материал и воспроизводить его при необходимости.

**Регулятивные:** умение выбирать различные пути для самореализации, пользоваться различными способами работы, выбирая оптимальные, пользоваться приёмами самоконтроля, самооценки.

**Личностные:** умение выражать собственное видение мира, вносить личный вклад в общую работу, развивать те способности, которые в большей степени имеют проявления: художественные, конструктивные, аналитические.

**Межпредметные:** умение применять полученные знания в различных видах деятельности, в научных дисциплинах, проводить связи между различными фактами из разных областей, различной направленности.

**Коммуникативные:** умение работать в парах, в группах, в коллективе.

**Требования к уровню подготовки обучающихся 2 класса:**

в результате реализации программы обучающиеся должны

**знать/понимать:**

- виды и названия некоторых садовых и клумбовых растений, различать по характерным признакам;
- особенности посадки и способы высадки растений в открытый грунт;
- особенности комбинированной посадки ;
- требования декоративных растений к среде обитания;
- сезонные изменения растений

**Уметь:**

- составлять правильно цветочные композиции;
- изготавливать простейшие макеты цветника из разных материалов;
- пользоваться простейшим садовым инвентарём;

- соблюдать санитарно-гигиенические при работе с растениями, инвентарём;
- осуществлять правильный уход за цветами: полив, орошение, Прополка;
- прогнозировать результат

### ***Универсальные учебные действия, которыми должен овладеть обучающийся 2 класса:***

***Познавательные:*** умение выстраивать мыслительные процессы для запоминания теоретического материала и практических операций, находить необходимые источники информации.

***Регулятивные:*** умение самостоятельно планировать свою деятельность, логически выстраивать алгоритм действий, анализировать проделанную работу, оценивать, находить положительные моменты и ошибки.

***Личные:*** умение доказывать свою точку зрения, опираясь на собственные подходы, собственные теории, выводы; приводить примеры из личной практики.

***Межпредметные:*** умение применять полученные знания в различных видах деятельности, проводить аналогию между предметами и явлениями реального мира.

***Коммуникативные:*** умение работать в парах, в группах, в коллективе.

### ***Требования к уровню подготовки обучающихся 3 класса:***

***в результате реализации программы обучающиеся должны***

***знать/понимать:***

- правила выращивания растений для клумб в комнатных условиях;
- влияние климатических условий, освещённости, влажности на произрастание растений;
- правила правильного расположения клумб на участке;
- правила «содружества» цветов разных видов

***Уметь:***

- различать растения по видам;
- осуществлять полив, прополку клумбовых растений;

- правильно пользоваться простым инвентарём;
- пользоваться литературными источниками;
- составлять простые проекты клумб, макеты;
- работать в группе и самостоятельно

### **Универсальные учебные действия, которыми должен овладеть обучающийся 3 класса:**

**Познавательные:** умение практическим способом находить связи, закономерности в теоретическом материале, использовать в работе методы исследования, поиска, анализа, сравнения, наблюдения.

**Регулятивные:** умение организовывать рабочее место, выстраивать алгоритм своей деятельности, анализировать проделанную работу, делать выводы и самооценку.

**Личные :** умение ставить перед собой цель, формулировать и решать трудовые задачи, выражать собственное видение мира, находить подходы в творческой деятельности.

**Межпредметные:** умение применять полученные знания в различных видах деятельности, в научных дисциплинах, проводить связи между материалами разной предметной направленности.

**Коммуникативные:** умение выражать собственное мнение, проявлять чувство уважения к партнёрам и сотрудничать в трудовом процессе.

### **Требования к уровню подготовки обучающихся 4 класса:**

в результате реализации программы обучающиеся должны

#### **знать/понимать:**

- виды почв;
- правила ухода за садовыми и клумбовыми растениями;
- виды ландшафтных композиций;
- правила ухода за цветочными участками;
- произрастание растений в разных климатических зонах;

#### **Уметь:**

- выполнять посадку растений;
- правильно пользоваться клумбовым инвентарём;
- создавать собственные проекты оформления участков;
- подбирать дизайнерское оформление
- подготавливать участок для посадки;
- реализовывать проекты

### **Универсальные учебные действия, которыми должен овладеть обучающийся 4 класса:**

**Познавательные:** умение воспринимать необходимый спектр знаний, получать дополнительную развивающую информацию, использовать базовые знания в решении поставленных задач, в поисковой, исследовательской, практической и творческой деятельности. Умение распределять материал по направлениям, блокам.

**Регулятивные:** применять практические и интеллектуальные умения в конструктивных работах с учётом замысла, пользоваться различными приёмами самоконтроля, самооценки; решать творческие, нестандартные задачи.

**Личные:** пользоваться технологическими картами, рисунками, планами схемой, выполненными самостоятельно.

**Межпредметные:** умение применять полученные знания в различных видах деятельности, проводить связи между информационными блоками.

**Коммуникативные:** умение различать объективное и субъективное отношение к объекту, к вопросу, выражать своё отношение к предмету изучения, высказывать оценочные суждения с опорой на факты, доводы, примеры. Решать возникающие вопросы в диалоге.

### **Общеучебные умения, навыки, способы деятельности**

#### **Обучающиеся будут знать:**

- основные особенности проведения исследований разных видов;
- методы исследования;
- правила выбора темы и объекта исследования;
- основные логические операции, их отличительные особенности;
- правила успешной презентации работы.

## **Обучающиеся будут уметь:**

- самостоятельно выбирать тему и объект исследования;
- правильно определять круг вопросов и проблем при выполнении; исследовательской работы;
- выделять главное и второстепенное в собранном материале;
- выделять из текста основные понятия и давать им определения;
- классифицировать предметы, процессы, явления и события;
- выявлять и обозначать замеченные парадоксы;
- ранжировать выдвигаемые идеи;
- предлагать примеры, сравнения и сопоставления относительно определенной темы;
- делать выводы и умозаключения;
- указывать пути дальнейшего изучения объекта;
- презентовать свою работу.

## **Обучающиеся смогут решать следующие жизненно-практические задачи:**

- самостоятельно добывать, обрабатывать, хранить и использовать информацию по волнующей проблеме;
- реализовывать право на свободный выбор.

## **Обучающиеся научатся проявлять следующие отношения:**

- без коммуникативных затруднений общаться с людьми разных возрастных категорий;
- работать в коллективе, группе;
- презентовать работу общественности.

## **УЧЕБНО — МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Для занятий по программе необходимы следующие средства и материалы:

- простой карандаш, гелевая ручка, фломастер, маркер, акварельные краски;
- аудио- и видеозаписи;
- тексты художественных произведений;
- специальные тетради, альбомы;
- таблицы, плацарты;
- видеофильмы ;
- разработки занятий;
- сборник познавательных опытов и экспериментов;
- банк презентаций для проведения мини-курсов;
- банк информационно-коммуникационных ресурсов для проведения занятий;
- сборник игр и упражнений для проведения тренингов;
- макет портфолио обучающегося;
- макет «Папки исследователя»;
- рекомендации для оформления исследовательских работ;
- памятки для проведения наблюдений и экспериментов.



## Литература

1. *Дольник В.Р.* Вышли мы все из природы. Беседы о поведении человека в компании птиц, зверей и детей. — М.: БИМКА РК.Е55, 1996.
2. Лесная энциклопедия : в 2 т. / гл. ред. Г.И. Воробьёв. — М.: Сов. энциклопедия, 1985.
3. Лесные травянистые растения. Биология и охрана : справочник. -М.: Агропромиздат, 1988.
4. *Петров В.В.* Растительный мир нашей Родины : кн. для учителя. -2-е изд., доп. — М. : Просвещение, 1991.
5. *Рогов А.П.* Кладовая радости: юному читателю о русском народном искусстве и его творцах. — М.: Просвещение, 1982.
6. *Самкова В.А.* Мы изучаем лес. Задания для учащихся 5—7 классов //Биология в школе. - 2003. - № 7; 2004. - № 1, 3, 5, 7.
7. *Хассард Дж.* Уроки естествознания (из опыта работы педагогов США). — М.: Центр «Экология и образование», 1993.
8. *Чернова Н.М.* Лабораторный практикум по экологии. — М.: Просвещение, 1986.
9. *Шеппинг Д.О.* Миры славянского язычества. — М.: ТЕРРА, 1997.

## Интернет-ресурсы

1. [ru.wikipedia.org/wiki/Биоразнообразие](http://ru.wikipedia.org/wiki/Биоразнообразие) — биологическое разнообразие России.
2. [wwf.org](http://wwf.org) — Всемирный фонд дикой природы (WWF).
3. [edu.seu.ru](http://edu.seu.ru) - интернет-сайт «Общественные ресурсы образования» / Самкова В.А. Открывая мир. Практические задания для учащихся.
4. [forest.ru](http://forest.ru) — интернет-портал **Forest.RU - Всё о российских лесах**
5. [zmmu.msu.ru](http://zmmu.msu.ru) — кружок юных натуралистов зоологического музея МГУ.
6. [ecosistema.ru](http://ecosistema.ru) -- экологическое образование детей и изучение природы России.
7. [etno.environment.ru](http://etno.environment.ru) — этноэкология. Сайт лаборатории этно-экологических исследований, поддерживается интернет- порталом Ро-ге§1;ги.