# Министерство образования и науки Алтайского края Краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья

«Воеводская общеобразовательная школа-интернат»

РАССМОТРЕНО	ПРИНЯТО	УТВЕРЖДАЮ
Руководитель МО	На заседании	Директор
	педагогического совета	
Т.М. Коврига	Протокол № 1	
Протокол № 1	От 28.08.2024	Приказ № 129
от 27.08.2024		

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета

# «Природоведение»

для 6 класса

на 2024-2025 учебный год

Составитель: Л.И. Плюта

учитель 1 квалификационной категории

# СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Паспорт программы	3
Пояснительная записка	4- 5
Основные виды организации учебного процесса	5-6
Содержание учебного материала	6-12
Планируемые результаты освоения учебного предмета	12-13
Формирование базовых учебных действий	14-15
Критерии и нормы оценивания	15-16
Календарно - тематическое планирование	17-59
Лист корректировки календарно – тематического планирования	60
Учебно – методическое и материально – техническое обеспечение	61

# ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

<u>Тип программы</u>: адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).(вариант 1)

<u>Статус программы</u>: рабочая программа учебного предмета «Природоведение» для 6 класса

<u>Назначение программы</u>: для обучающихся образовательная программа обеспечивает реализацию их права на информацию об образовательных услугах, право на выбор образовательных услуг и права на гарантию качества получаемых услуг.

<u>Категория обучающихся:</u>учащиеся класса КГБОУ «Воеводская общеобразовательная школа – интернат».

Сроки освоения программы: 1 год.

Объём учебного времени: 68 часов в 6 классе

Форма обучения: очная.

Режим занятий: по 2 часа в неделю.

<u>Формы контроля:</u> фронтальный и индивидуальный опрос, лабораторные и самостоятельные работы.

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по природоведению составлена на основании следующих нормативно-правовых документов:

- 1.Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденного Приказом Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1599;
- 2.Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (ФАООП УО вариант 1), Пр №1026 от 24 ноября 2022 г

Предлагаемая программа ориентирована на учебник: Природоведение. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы/Т.М. Лифанова, Е.Н. Соломина— 4— е изд. - М.: Просвещение, 2021. — 192 с.: ил.

Соответствует федеральному государственному компоненту стандарта образования и учебному плану школы.

Программа рассчитана на 68 часов и направлена на обеспечение достижений планируемых результатов освоения АООП.

Предмет «Природоведение» относится к предметной области «Естествознание».

Программа предусматривает овладение знаниями в объеме базового ядра обязательных учебных курсов, единых для образовательных учреждений РФ. Учитывает особенности познавательной деятельности обучающихся с отклонениями в развитии. Принцип коррекционной направленности обучения является ведущим.

<u>Цель программы обучения:</u> освоение учебного материала, помогающего учащимся достичь того уровня общеобразовательных знаний и умений, который необходим им для социальной адаптации.

Изучение природоведения в начальных классах школы направлено на обобщение знаний обучающихся об окружающем мире, полученное при ознакомлении с предметами и явлениями, встречающимися в окружающей действительности. В то же время данный учебный предмет для пятиклассников является подготовительным, способствующим в дальнейшем лучшему усвоению ими элементарных естествоведческих, биологических, географических и исторических знаний.

В процессе изучения окружающего мира у обучающихся должны сформироваться некоторые элементарные представления о нем: о живой и неживой природе, о сезонных изменениях в ней, о жизни растений и животных, о здоровье человека.

Пятиклассники должны учиться наблюдать, видеть и слышать, сравнивать и обобщать, устанавливать несложные причинно — следственные связи в природе и взаимозависимость природных явлений. Такая деятельность обучающихся имеет большое значение для коррекции недостатков психофизического развития умственно отсталых школьников, их познавательных возможностей и интересов.

Природоведческие знания помогут обучающимся лучше понимать отношение человека к природе, эстетически воспринимать и любить ее, по возможности уметь беречь и стремиться охранять. Это обусловит значительную воспитательную роль природоведения, а в дальнейшем – естествознания.

Назначение программы: для обучающихся образовательная программа обеспечивает реализацию их права на информацию об образовательных услугах, права на выбор образовательных услуг и права на гарантию качества образовательных услуг;

Основными **задачами** реализации курса "Природоведение" в 6 классе являются: формирование элементарных научных знаний о живой природе;

демонстрация тесной взаимосвязи между живой и неживой природой;

формирование специальных и общеучебных умений и навыков;

воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;

В процессе изучения природоведческого материала у обучающихся развивается наблюдательность, память, воображение, речь и, главное, логическое мышление, умение анализировать, обобщать, классифицировать, устанавливать причинноследственные связи и зависимости.

Первые природоведческие знания умственно отсталые обучающиеся получают в дошкольном возрасте и в младших классах. При знакомстве с окружающим миром у учеников специальной коррекционной образовательной организации формируются первоначальные знания о природе: они изучают сезонные изменения в природе, знакомятся с временами года, их признаками, наблюдают за явлениями природы, сезонными изменениями в жизни растений и животных, получают элементарные сведения об охране здоровья человека.

Курс "Природоведение" не только обобщает знания о природе, осуществляет переход от первоначальных представлений, полученных на I этапе, к систематическим знаниям по географии и естествознанию, но и одновременно служит основой для них.

# Описание места предмета в учебном плане

Учебный предмет «Природоведение» входит в предметную область «Естествознание» и относится к обязательной части учебного плана. В соответствии с учебным планом курс «Природоведение» в 6 классе рассчитан на 68 часов (34 учебные недели) 2 часа в неделю

# Основные виды организации учебного процесса

В основу разработки рабочей программы по курсу «Природоведение» заложены дифференцированный и деятельностный подходы.

Дифференцированный подход для обучающихся легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) предполагает учет их особых образовательных потребностей, которые проявляются в неоднородности возможностей освобождения содержания образования. Применение дифференцированного подхода к созданию образовательных программ обеспечивает разнообразие предоставляя обучающимся умственной отсталостью (интеллектуальными c нарушениями) возможность реализовать индивидуальный потенциал развития.

Деятельностный подход основывается на теоретических положениях отечественной психологической науки, раскрывающих основные закономерности и структуру образования с учетом специфики развития личности обучающегося с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями). Деятельностный подход в образовании строится на признании того, что развитие личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) школьного возраста определяется характером организации доступной им деятельности (предметнопрактической и учебной).

Одной из задач курса «Природоведение» является формирование мотивации к изучению предметов естествоведческого цикла. Для этого программой предусматриваются экскурсии и разнообразные практические работы, которые

опираются на личный опыт учащихся и позволяют использовать в реальной жизни знания, полученные на уроках.

Словесные методы: рассказ, объяснение, беседа, работа с книгой.

**Практические методы** обучения в природоведении основаны на практической деятельности учащихся. Они способствуют формированию практические умения и навыки. К практическим методам относится наблюдение, распознавание и определение признаков, моделирование и эксперимент или опыт. Так же можно выделить разновидности практических работ, например с географической картой. Практические методы обучения охватывают весьма широкий диапазон различных видов деятельности учеников.

Наглядные методы обучения. К наглядным методам относится демонстрация натуральных объектов, демонстрация опытов, демонстрация изображений или явлений. объектов, или Наглядные методы применяются на всех этапах педагогического процесса. Их роль заключается в том, чтобы обеспечить всестороннее образное восприятие, дать опору для мышления. Метод иллюстраций предполагает показ ученикам иллюстративных пособий: плакатов, карт, зарисовок на доске, картин, портретов ученых и пр. Проведение экскурсий по разделам программы (наблюдение изучаемых предметов и явлений в естественных условиях способствует более прочному формированию природоведческих представлений и понятий) так и содержанием учебного материала (значительная часть изучаемых объектов и явлений, предусмотренных программой, доступна непосредственному наблюдению учащихся).

# Содержание учебного материала

Природоведение – интегрированный естественно-научный курс, который сочетает в себе элементы биологии, географии и других естественных наук.

Курс «Природоведение» ставит своей целью освоение знаний о многообразии природных объектов, развитие интереса к изучению природы, воспитание положительного эмоционально-личностного отношения к природе и применение практических сведений в повседневной жизни учащимися с нарушениями интеллекта.

Основными задачами курса «Природоведение» являются:

- сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе;
- демонстрация тесной взаимосвязи между живой и неживой природой;
- формирование предметных и общеучебных умений и навыков;
- воспитание патриотических чувств, видения красоты природы, бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;
- воспитание социально значимых качеств личности;

- формирование умений применять полученные знания в повседневной жизни (уход за домашними животными, выращивание комнатных и культурных растений);
- формирование умений оказывать первую доврачебную помощь, соблюдать санитарно-гигиенические требования и правила здорового образа жизни.

В процессе изучения природоведческого материала у учащихся развиваются и корригируются наблюдательность, память, воображение, речь, логическое мышление (умение анализировать, сравнивать, обобщать, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи и зависимости).

Первые природоведческие знания умственно отсталые школьники получают в дошкольном возрасте и в начальных классах. При ознакомлении с окружающим миром у учеников формируются начальные знания о природе: они изучают сезонные изменения в природе, знакомятся с временами года и их признаками, наблюдают за явлениями природы, сезонными изменениями в жизни растений и животных, получают элементарные сведения об охране здоровья.

Заложенный в программу обязательный минимум знаний обеспечивает преемственность на разных ступенях обучения школьников.

. Содержание программы по природоведению взаимосвязано с математикой, русским языком, с основами социальной жизни, физической культурой, изобразительным искусством, трудовой подготовкой.

Примерная АООП по курсу «Природоведение» для 6 классов состоит из 3 разделов: «Растительный мир Земли», «Животный мир Земли», «Человек».

При изучении разделов «Растительный мир Земли» и «Животный мир Земли» у учащихся 6 класса углубляются и систематизируются знания, приобретенные ранее в младших классах, приводятся простейшие классификации растений и животных. Педагогу необходимо обратить внимание обучающихся на характерные признаки каждой группы растений и животных, показать взаимосвязь всех живых организмов нашей планеты и как следствие этого — необходимость охраны растительного и животного мира. При изучении данных разделов следует опираться на личный опыт учащихся.

Раздел «**Человек**» включает простейшие сведения о своем организме, его строении и функционировании. В программе человек рассматривается как часть живого мира, поэтому одноименный раздел предполагает изучение организма человека как единого

целого и на этой основе — формирование представлений о способах поддержания и сохранения здоровья. Основное внимание требуется уделять пропаганде здорового образа жизни, предупреждению появления вредных привычек и формированию необходимых санитарно-гигиенических навыков.

В процессе изучения природоведческого материала обучающиеся должны понять логику курса: Вселенная – Солнечная система – планета Земля – оболочки Земли (атмосфера (в связи с этим изучается воздух), литосфера (почва, поверхность), гидросфера (вода, водоемы), биосфера (растения, животные, человек). Человек – часть Вселенной. От неживой природы зависит жизнь растений, животных и человека.

Такое построение программы позволит сформировать у учащихся с умственной отсталостью целостную картину окружающего мира, показать единство материального мира, познать свою Родину как часть планеты Земля.

Одной из задач курса «Природоведение» является формирование мотивации к изучению предметов естествоведческого цикла. Для этого программой предусматриваются экскурсии и разнообразные практические работы, которые опираются на личный опыт учащихся и позволяют использовать в реальной жизни знания, полученные на уроках.

Учителю рекомендуется проводить экскурсии по всем разделам программы, что обусловлено как психофизическими особенностями учащихся (наблюдение изучаемых предметов и явлений в естественных условиях способствует более прочному формированию природоведческих представлений и понятий), так и содержанием учебного материала (значительная часть изучаемых объектов и явлений, предусмотренных программой, доступна непосредственному наблюдению учащихся).

В том случае, когда изучаемый материал труден для вербального восприятия, программа предлагает демонстрацию опытов (свойства воды, воздуха, почвы). В программе выделены основные виды практических работ по всем разделам. Предлагаемые практические работы имеют различную степень сложности: наиболее трудные, необязательные для общего выполнения или выполняемые совместно с учителем, обозначаются специальным знаком «\*».

Содержание материала описано лаконично, без излишней детализации — это дает учителю большое пространство для творчества, не ограничивает его жесткими программными рамками, позволяет учитывать специфику природы своего края.

Требования к уровню базовых учебно-познавательных действий, уровню подготовки обучающихся с интеллектуальными нарушениями по природоведению ориентированы на овладение наиболее значимыми географическими и биологическими знаниями,

приемами практической и интеллектуальной деятельности. Рубрика «Знать, понимать, уметь» включает в основном требования репродуктивного уровня, нацеленные на воспроизведение основного содержания предмета. Однако в программу включены и отдельные требования продуктивного характера, к которым относятся формирование предметной деятельности, коммуникативных умений и способов деятельности, связанных с соблюдением норм экологического поведения в природной среде, сохранением собственного здоровья.

# Живая природа (68 ч)

## «Введение» (1 ч)

# «Растительный мир Земли» (17 ч)

- Разнообразие растительного мира Земли. Среда обитания растений (растения леса, поля, сада, огорода, луга, водоемов). Строение растений.
- Деревья, кустарники, травы. Общая характеристика. Дикорастущие и культурные растения.
- Деревья. Деревья лиственные (дикорастущие и культурные). Береза, клен, тополь, дуб, липа. Яблоня, груша, вишня.
- Деревья хвойные. Ель, сосна, лиственница.
- Дикорастущие кустарники.
- Культурные кустарники.
- Травы (дикорастущие и культурные). Подорожник, одуванчик, ромашка, укроп, петрушка.
- Декоративные растения. Астра, пион, роза, флокс, гвоздика и др. Внешний вид. Места произрастания.
- Лекарственные растения. Зверобой, крапива, ромашка и др. Правила сбора. Использование.
- Комнатные растения. Уход за комнатными растениями. Герань, бегония, фиалки, традесканция.
- Растительный мир разных районов Земли.
- Растения нашей страны.
- Растения своей местности: дикорастущие и культурные.
- Красная книга России и своего края.
- Практические работы

- Зарисовки деревьев, кустарников, трав.
- Выделение составных частей растений.
- Сезонные наблюдения за растениями.
- Зарисовка растений в разные времена года.
- Заполнение таблиц, игры на классификацию растений по месту произрастания.
- Уход за комнатными растениями.
- Составление букетов из сухоцветов\*.
- Сбор лекарственных растений, запись в тетрадь правил их использования\*.

# Экскурсии

Экскурсии в парк, сквер, сад, лес, поле, огород (в зависимости от местных условий).

## Межпредметные связи

Мир природы и человека, русский язык, математика, основы социальной жизни, ручной труд, изобразительная деятельность.

# «Животный мир Земли» (34 ч)

- Разнообразие животного мира. Различие по внешнему виду, способам питания, передвижения и др.
- Среда обитания животных. Суша, воздух, водоемы.
- Понятие *животные*. Основные группы: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, звери (млекопитающие).
- Насекомые. Жуки, бабочки, стрекозы, кузнечики, муравьи, пчелы. Внешний вид.
   Место и значение в природе.
- Рыбы. Внешний вид. Среда обитания. Место и значение в природе. Морские и речные рыбы.
- Земноводные. Лягушки, жабы.
- Пресмыкающиеся. Змеи, ящерицы, крокодилы.
- Птицы. Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни. Место и значение в природе. Ласточки, скворцы, снегири, орлы, лебеди, журавли, чайки.
- Охрана птиц. Птицы своего края.
- Звери (млекопитающие). Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни.
- Млекопитающие суши. Млекопитающие морей и океанов.
- Животные рядом с человеком. Домашние животные в деревне и городе. Сельскохозяйственные животные: лошади, коровы, козы, овцы, свиньи.
- Домашние птицы: куры, утки, индюки.

- Уход за животными дома или в живом уголке. Аквариумные рыбки. Птицы.
   Морские свинки. Хомяки. Черепахи. Кошки Собаки. Правила ухода и содержания.
- Животные холодных районов Земли.
- Животные умеренного пояса.
- Животные жарких районов Земли.
- Животный мир нашей страны.
- Охрана животных. Заповедники. Красная книга России.
- Животные своей местности. Красная книга области (края).

## Практические работы

- Зарисовки животных: насекомых, рыб, птиц, зверей.
- Упражнения в классификации животных (таблицы, игры).
- Изготовление кормушек, скворечников.
- Сезонные наблюдения за животными.
- Составление правил ухода за домашними животными.
- Составление рассказов о домашних животных\*.

#### Экскурсии

• Экскурсии в парк.

#### Межпредметные связи

• Мир природы и человека, русский язык, математика, ручной труд, изобразительная деятельность, географии.

## «Человек» (13 ч)

- Как устроен наш организм. Анатомическое строение. Части тела и внутренние органы.
- Как работает (функционирует) наш организм. Взаимодействие органов.
- Здоровый образ жизни человека (гигиена, закаливание, вредное воздействие на организм алкоголя, никотина, наркотиков). Правила личной гигиены.
- Осанка. Правильная осанка. Причины и профилактика искривлений позвоночника. Гигиена.
- Органы чувств. Значение органов чувств.

- Правила гигиены и охрана органов чувств. Профилактика нарушений слуха и зрения.
- Здоровое (рациональное) питание. Разнообразие продуктов питания. Витамины. Режим и гигиена.
- Дыхание. Органы дыхания. Вред курения. Правила гигиены.
- Оказание первой доврачебной помощи. Помощь при ушибах, порезах, ссадинах. Профилактика простудных заболеваний. Выполнение советов врача. Домашняя аптечка. Специализация врачей. Медицинские учреждения нашего города.

# Практические работы

- Показ частей тела и важнейших органов человека на таблице.
- Составление схем, зарисовка по контуру частей тела и важнейших органов, работа на магнитной доске.
- С помощью различных органов чувств определение качеств и свойств различных предметов.
- Физические упражнения, направленные на поддержание правильной осанки.
- Составление и запись в тетрадь правил личной гигиены.
- Составление распорядка дня.
- Упражнения в оказании первой доврачебной помощи (обработка ссадин и мелких ран порезов, наложение пластыря). Подсчет частоты пульса, измерение температуры тела.
- Уборка классного помещения (проветривание, влажная уборка).

## Экскурсии

• Экскурсии в медицинский кабинет, поликлинику, аптеку.

# Межпредметные связи

• Физическая культура, основы социальной жизни, изобразительная деятельность.

# Планируемые результаты освоения учебного предмета

#### Живая природа

## Предметные результаты

## Минимальный уровень:

узнавание и называние изученных объектов на иллюстрациях, фотографиях;

представление о назначении изученных объектов, их роли в окружающем мире;

отнесение изученных объектов к определенным группам (осина - лиственное дерево леса);

называние сходных объектов, отнесенных к одной и той же изучаемой группе;

соблюдение режима дня, правил личной гигиены и здорового образа жизни, понимание их значение в жизни человека;

соблюдение элементарных правил безопасного поведения в природе и обществе (под контролем взрослого);

выполнение несложных заданий под контролем педагогического работника;

адекватная оценка своей работы, проявление к ней ценностного отношения, понимание оценки педагогического работника.

# Достаточный уровень:

узнавание и называние изученных объектов в натуральном виде в естественных условиях, знание способов получения необходимой информации об изучаемых объектах по заданию педагогического работника;

представление о взаимосвязях между изученными объектами, их месте в окружающем мире;

отнесение изученных объектов к определенным группам с учетом различных оснований для классификации (клевер - травянистое дикорастущее растение, растение луга, кормовое растение, медонос, растение, цветущее летом);

называние сходных по определенным признакам объектов из тех, которые были изучены на уроках, известны из других источников; объяснение своего решения;

выделение существенных признаков групп объектов;

знание и соблюдение правил безопасного поведения в природе и обществе, правил здорового образа жизни;

участие в беседе, обсуждение изученного; проявление желания рассказать о предмете изучения, наблюдения, заинтересовавшем объекте;

выполнение здания без текущего контроля педагогического работника (при наличии предваряющего и итогового контроля), осмысленная оценка своей работы и работы обучающихся, проявление к ней ценностного отношения, понимание замечаний, адекватное восприятие похвалы;

совершение действий по соблюдению санитарно-гигиенических норм в отношении изученных объектов и явлений;

выполнение доступных возрасту природоохранительных действий;

осуществление деятельности по уходу за комнатными и культурными растениями.

# Формирование базовых учебных действий

Требования к формированию БУД за курс основного общего образования при освоении учебного предмета «Природоведение»:

#### Личностные результаты:

- осознание себя как ученика, заинтересованного посещением школы, обучением, занятиями;
- самостоятельность в выполнении учебных заданий, поручений, договоренностей;
- гордиться школьными успехами и достижениями как собственными, так и своих товарищей.
- Принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности. Формирование интереса к предметам и явлениям живой и неживой природы, к своей стране, ее природным богатствам.
- Развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях. Формирование умения обращаться за помощью к учителю или одноклассникам в случае возникновения затруднений при выполнении практических работ, заданий в тетради на печатной основе, работе со статьей учебника, наглядным материалом (иллюстрациями, образцами полезных ископаемых, гербариями и пр.). Формирование готовности обращаться к взрослым и сверстниками в бытовых ситуациях, например, в поликлинике, магазине при выборе продуктов и др.
- Формирование готовности к самостоятельной жизни. Формирование знаний о здоровом образе жизни (режиме дня, чередовании труда и отдыха, здоровом питании, правильной осанке, гигиене), формирование стремления соблюдать и вести здоровый образ жизни. Знакомство с доступными правилами ухода за комнатными растениями, домашними животными и животными живого уголка.
- Овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни. Формирование умений соблюдать правила личной гигиены, режима дня, здорового питания, умения ухаживать за комнатными растениями и домашними животными (кошки, собаки, аквариумные рыбки, декоративные птицы).
- Формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям. Формирование бережного отношения к природе, знакомство с Красной книгой экологическое воспитание.
- Знакомство с многонациональным населением страны, традициями и обычаями населения, природными и культурными достопримечательностями нашей

- страны, достижениями науки, формирование стремления поддерживать и соблюдать традиции своего региона и своей страны.
- Овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире. Развитие навыков социальной адаптации через знакомство со своим краем (природа, достопримечательности, население, традиции, обычаи и др.).

#### Коммуникативные учебные действия:

- умение вступать в контакт и работать в коллективе (учитель ученик, ученик ученик, ученик класс, учитель-класс);
- использовать принятые ритуалы социального взаимодействия с одноклассниками и учителем;
- обращаться за помощью и принимать помощь;
- слушать и понимать инструкцию к учебному заданию в разных видах деятельности и быту;
- слушать собеседника, вступать в диалог и поддерживать его,
- использовать доступные источники и средства получения информации для решения коммуникативных и познавательных задач.

# Регулятивные учебные действия:

принимать и сохранять цели и задачи решения типовых учебных и практических задач.

осуществлять коллективный поиск средств их осуществления;

осознанно действовать на основе разных видов инструкций для решения практических и учебных задач;

осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности;

обладать готовностью к осуществлению самоконтроля в процессе деятельности; адекватно реагировать на внешний контроль и оценку, корректировать в соответствии с ней свою деятельность.

## Познавательные учебные действия:

- дифференцированно воспринимать окружающий мир, его временно-пространственную организацию;
- использовать усвоенные логические операции (сравнение, анализ, синтез, обобщение, классификацию, установление аналогий, закономерностей, причинно-следственных связей) на наглядном, доступном вербальном материале, основе практической деятельности в соответствии с индивидуальными возможностями;
- использовать в жизни и деятельности некоторые межпредметные знания, отражающие несложные, доступные существенные связи и отношения между объектами и процессами.

# КРИТЕРИИ И НОРМЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Оценка предметных результатов проводится с помощью устных ответов и тестового контроля, направленных на определение уровня освоения темы учащимися. Критериями оценивания являются:

• соответствие достигнутых предметных, личностных результатов обучающихся требованиям к результатам освоения адаптированной общеобразовательной программы;

• динамика результатов предметной обученности, формирования базовых учебных действий.

Устный ответ

#### Оценка « 5»

- > Обнаруживает понимание материала
- > Самостоятельно формулирует ответы
- > Умеет привести примеры
- > Допускает единичные ошибки и сам исправляет.

#### Опенка « 4»

- > Обнаруживает понимание материала
- > Самостоятельно формулирует ответы
- Допускает ошибки в подтверждении ответов примерами и исправляет их с помощью учителя (1-2 ошибки).
- Допускает ошибки в речи (1-2 ошибки).

#### Оценка « 3»

- > Обнаруживает знание и понимание основных положений темы.
- У Излагает материал недостаточно полно и последовательно.
- Допускает ряд ошибок в речи.
- > Затрудняется самостоятельно подтвердить пример.
- Нуждается в постоянной помощи учителя.

# Тестовый контроль

Все тестовые задания разработаны с учётом групп обученности учащихся и предназначены для выявления уровня знаний по заданной теме. 1 группа — выполняет все задания тестов. 2 группа — сокращённый объём заданий. 3 группа — задания выбираются индивидуально для каждого ребенка. Оценка уровня знаний проводится после изучения темы

## Критерии оценивания.

#### 1 группа

Оценка 5 ставится, если все ответы правильные и работа выполнена самостоятельно.

Оценка 4 ставится, если допущена 1 - 2 ошибки.

Оценка 3 ставится, если допущены более 2 ошибок.

Не справился с заданием, если допущены более 3 ошибок.

#### 2 группа

Оценка 5 ставится, если все ответы правильные и работа выполнена с небольшой помощью.

Оценка 4 ставится, если допущена 1 - 2 ошибки.

Оценка 3 ставится, если допущены более 2 ошибок

#### 3 группа

Оценка 5 не ставится

Оценка 4 ставится, если допущена 1 - 2 ошибки.

Оценка 3 ставится, если работа выполнена небрежно и допущены более 3 ошибок.

# Календарно – тематическое планирование 6 класс (68 ч)

Тема	Количество часов	Тип урока	Целевая установка	Основные понятия	резу	ультаты	Дата
					Минимальные	Достаточные	
			Введение	(1 ч)			
Живая природа: растения, животные, человек	1	Вводный урок	Формирование представлений о предметах и явлениях живой природы, умения дифференцировать живую и неживую природу	Живая природа. Признаки. Единство живой и неживой природы. Природа и человек	Узнавание объектов живой природы на иллюстрациях и фотографиях, отнесение объектов живой или неживой природе. Называние изученных объектов.	Выделение существенных признаков объектов живой природы, отнесение объектов к живой или к неживой природе, установление взаимосвязей между живой и неживой природой	
			Растительный миј	р Земли (17 ч)			
Разнообразие растительного мира на нашей планете.	1	Урок изучения новых знаний	Формирование представлений о многообразии растительного мира	Растения. Разнообразие растений. Дикорастущие и культурные растения. Значение растений	Узнавание растений на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов; представление о	Называние представителей растительного мира, выделение признаков дикорастущих и культурных растений, отнесение	
	Живая природа: растения, животные, человек  Разнообразие растительного мира на нашей	Разнообразие растительного мира на нашей  Живая 1 природа: растения, животные, человек  1	Разнообразие растительного мира на нашей    Тивая природа: растения, животные, человек  Тивая природа: урок в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	Насов   Урока   Установка	Введение (1 ч)   Вводный природа: представлений о представлений о представлений о представлений о природы, умения дифференцировать живую и неживую природу   Природа и человек   Растительный мир Земли (17 ч)	Введение (1 ч)   Вводный формирование природа: представлений о представлений о предметах и явлениях живой природы, умения дифференцировать живую и неживую природу природу природу природу природу природу природы природе Называние изученных объектов живой природе. Называние изученных объектов.    Разнообразие растительного мира на нашей планете.   Урок изучения представлений о многообразии растительного мира на нашей планете.   Зананий растительного мира на нашей планете.   Орок природы природы представлений о многообразии растений.   Орок природы природы природы природы природы природы природы природы природы природе называние изученных объектов.   Узнавание растений представлений о многообразии растений прастений прастений прастений прастений изученных объектов;	Введение (1 ч)   Введение (1 ч)   Введение (1 ч)   Введение (1 ч)   Выделение представлений о предметах и явлениях живой природы. Человек   Природы умения дифференцировать живую природу   Природу   Природы и человек   Природы и человек и природы и иллюстрациях и фотографиях, отнесение объектов живой или и неживой природы, отнесение объектов или неживой природе, или неживой природе. Называние изученных объектов.   Природа и человек и человек и природе. Называние изученных объектов и природе, установление взаимосвязей между живой и пеживой природой объектов.   Природой или неживой природе, установление изученных объектов.   Природой или неживой природе, установление изученных и плистрациях и фотографиях, и плистение представление представление объектов, и плистрация и представление объектов, и плистрация и плистрация и представление представление объектов и пристрация и представление объектов и пристрация и представление объектов и

						растений	группам на основании этих признаков; представление о значении растений их роли в окружающем мире	
3	Среда обитания растений	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о среде обитания растений и многообразии растительного мира	Многообразие растений. Растения леса (деревья, травянистые растения). Растения луга (травы: клевер, васильки, лютики). Растения водоемов (камыш, рогоз, кувшинки). Растения полей, садов, огородов (пшеница, рожь, овощи, фрукты)	Узнавание растений леса, водоемов, садов, огородов на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов отнесение растений к разным группам (растения леса, водоемов, садов, огородов)	Знать места произрастания растений, узнавать и называть 2–3 представителя растений леса, луга, водоемов, полей, садов, огородов	
4	Строение растений	1	Комбинир ованный урок	Формирование представлений о частях растений и их функциях	Растение. Части растения: цветок, стебель, лист, корень. Внешний вид. Значение	Узнавание частей растений на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, иметь представление о	Узнавать и называть части растений и показывать их на натуральных объектах, картинах, схемах, знать функции частей растений и их	

						назначении органов растений	значений для растения	
5	Деревья, кустарники, травы	1	Комбини- рованный урок	Закрепление, уточнение и расширение представлений о деревьях, кустарниках, травах	Деревья, кустарники, травы. Внешний вид. Признаки	Узнавание деревьев, кустарников, трав на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, отнесение растений к разным группам — деревьям, кустарникам, травам, называние представителей	Знать классификацию растений и признаки разных групп, отнесение растений к разным группам на основании основных признаков	
						разных групп растений		
6	Лиственные деревья	1	Комбини- рованный урок	Закрепление, уточнение и расширение представлений о лиственных деревьях, формирование представления о видах лиственных	Деревья. Признаки лиственных деревьев. Листопад. Лиственные деревья (береза, липа, осина, клен, яблоня, груша). Дикорастущие и культурные	Узнавание лиственных растений на иллюстрациях и фотогрфиях, называние изученных объектов, отнесение растений к	Знать классификацию растений, знать признаки лиственных растений, отнесение растений к лиственным на основании основных признаков. Называть	

			1		T		
				деревьев	лиственные	изучаемой	представителей
					деревья	группе,	лиственных
						называние	дикорастущих и
						лиственных	культурных
						дикорастущих и	растений (по 3-4
						культурных	представителя).
						деревьев (по 2	Отнесение
						представителя)	лиственных
							растений к разным
							группам с учетом
							различных
							оснований для
							классификации
							(лиственное,
							дикорастущее,
							культурное)
							J. Jr · · · ·
7	Хвойные	1	Комбинир	Закрепление,	Признаки хвойных	Узнавание	Знать признаки
	деревья		ованный	уточнение и	деревьев. Хвойные	хвойных	хвойных растений,
	, F		урок	расширение	деревья (ель, сосна,	растений на	отнесение растений
			J P	представлений о	лиственница).	иллюстрациях и	к хвойным на
				лиственных	Использование	фотографиях,	основании основных
				деревьях	человеком.	называние	признаков. Называть
				Achessur	Хвойный лес. Тайг.	изученных	представителей
					12501115111 (1001 1 0111 1	объектов,	хвойных растений (3
						отнесение	представителя).
						растений к	Отнесение хвойных
						изучаемой	растений к разным
						группе,	группам с учетом
						называние	различных
						ХВОЙНЫХ	оснований для
1						деревьев (по 2	классификации

8	Дикорастущие кустарники	1	Комбинированный урок	Формирование представлений о дикорастущих кустарниках	Кустарники. Признаки. Дикорастущие и культурные кустарники. Орешник. Дикорастущая малина. Боярышник. Внешний вид. Использование человеком	представителя)  Знать классификацию растений, признаки кустарников. Узнавание дикорастущих кустарников на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, отнесение растений к изучаемой группе, называние дикорастущих кустарников (2 представителя)	(хвойное, дикорастущее)  Узнавать и называть дикорастущие кустарники (не менее 3), выделять существенные признаки дикорастущих кустарников, относить изученные растения к различным группам (кустарники, дикорастущие кустарники) с учетом оснований для классификации	
9	Культурные кустарники	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о культурных кустарниках	Кустарники. Признаки. Культурные кустарники.	Знать классификацию растений, признаки	Узнавать и называть культурные кустарники (не менее 3),	

					Сирень. Смородина. Внешний вид. Использование человеком	кустарников. Узнавание культурных кустарников на иллюстрациях и фотографиях,	выделять существенные признаки культурных кустарников, относить изученные	
						называние изученных объектов,	растения к различным группам (кустарники,	
						отнесение растений к изучаемой группе,	культурные кустарники) с учетом оснований для классификации	
						называние культурных кустарников (2–3 представителя),		
						представление о значении культурных		
						кустарников		
10	Травы	1	Комбинир	Закрепление,	Травы. Признаки.	Узнавать и	Знать	
			ованный	уточнение и	Однолетние и		классификацию	
			урок	расширение	многолетние	дикорастущие и	растений, признаки	
				представлений о травах.	растения. Дикорастущие и	культурные травы (не менее	трав. Узнавание дикорастущих и	
				Формирование	культурные травы.	<ul><li>5), относить</li></ul>	культурных трав на	
				представлений о	Одуванчик.	изученные	иллюстрациях и	
				дикорастущих и	Подорожник.	растения к	фотографиях,	
				культурных	Ромашка. Укроп.	различным	называние	
				травах	Петрушка.	группам (травы	изученных объектов,	

					Внешний вид.	дикорастущие и	отнесение трав к	
					Использование	культурные) с	изучаемой группе,	
					человеком	учетом	называние	
					культурных	оснований для	дикорастущих и	
					растений	классификации	культурных трав	
							(подорожник,	
							ромашка, укроп,	
							петрушка)	
11	Декоратив-	1	Комбини-	Формирование	Декоративные	Узнавание	Узнавать и называть	
	ные растения		рованный	представлений о	растения. Признаки	декоративных	декоративные	
			урок	декоративных	декоративных	растений на	растения	
				растениях	растений сада.	иллюстрациях и	(не менее 5),	
					Цветоводство.	фотографиях,	выделять	
					Цветы: астры,	называние	существенные	
					анютины глазки,	изученных	признаки	
					пионы, флоксы,	объектов (2–3),	декоративных	
					гвоздики, розы.	отнесение	растений.	
					Внешний вид.	растений к		
					Декоративные	изучаемой		
					деревья и	группе,		
					кустарники: клен,	называние		
					сирень, жасмин.	декоративных		
					Внешний вид.	растений,		
					Значение	представление о		
						значении		
						лекарственных		
						растений		
12	Лекарственны	1	Комбини-	Формирование	Дикорастущие и	Узнавание	Узнавать и называть	
	е растения		рованный	представлений о	культурные	лекарственных	лекарственные	
			урок	лекарственных	растения. Травы.	растений	растения (не менее	
				растениях и	Кустарники.	(ромашка,	4), относить	
				правилах их	Деревья.	шиповник,	изученные растения	

				нопольоромуя	Покоротронника	мономимино) мо	и позниции и
				использования	Лекарственные	календула) на	к различным
					растения.	иллюстрациях и	группам
					Подорожник,	фотографиях,	(дикорастущие и
					крапива, шиповник,	называние	культурные) с
					алоэ. Лечебные	изученных	учетом оснований
					свойства. Правила	объектов,	для классификации
					использования	отнесение	
						растений к	
						изучаемой	
						группе,	
						называние	
						лекарственных	
						растений,	
						представление о	
						значении	
						лекарственных	
						растений	
13	Комнатные	1	Комбини-	Закрепление,	Комнатные	Узнавание	Узнавать и называть
	растения.		рованный	уточнение и	растения.	комнатных	комнатные растения,
	Уход за		урок	расширение	Признаки.	растений на	относить изученные
	комнатными		71	представлений о	Значения для	иллюстрациях и	растения к
	растениями			комнатных	человека. Общие	фотографиях,	комнатным на
	1			растениях,	правила ухода.	называние	основании сходных
				формирование	Разнообразие	изученных	признаков,
				умения	комнатных	объектов,	осуществлять
				ухаживать за	растений	представление о	деятельность по
				комнатными	1	значении	уходу за
				растениями		комнатных	комнатными
				1		растений,	растениями
						отнесение	r · · · ·
						отдельных	
						растений к	
						растепии к	

						группе	
						комнатных	
						растений,	
						выполнение	
						действий по	
						уходу за	
						растениями под	
						контролем	
						учителя	
14	Комнатные	1	Комбинир	Формирование	Разнообразие	Узнавание	Узнавать и называть
	растения:		ованный	представлений о	комнатных	герани, бегонии,	изученные
	герань,		урок	многообразии	растений. Герань.	фиалки,	комнатные растения,
	бегония,			комнатных	Бегония. Фиалка.	традесканции на	выделять
	фиалка,			растений,	Традесканция.	иллюстрациях и	существенные
	традесканция			формирование	Внешний вид	фотографиях,	признаки комнатных
				умение		называние	растений, называть
				ухаживать за		изученных	сходные по внешним
				комнатными		объектов,	признакам объекты,
				растениями		выполнение	известные из других
						действий по	источников,
						уходу за	объяснять свое
						растениями под	решение
						контролем	
						учителя	
15	Растительный	1	Комбини-	Формирование	Разнообразие	Узнавать и	Узнавание растений
	мир разных		рованный	представлений о	растительного	называть	разных районов
	районов		урок	разнообразии	мира. Зависимость	изученные	Земли –(холодных
	Земли			растительного	растительного мира	растения (по 1-2	районов, с
				мира Земли, о	от солнечного	растения),	умеренным
				зависимости	тепла. Районы с	выделять	климатом, жарких
				внешнего вида	холодным	существенные	районов) на
				растений от	климатом,	признаки	иллюстрациях и

							do anno anno de venere
				среды обитания	умеренным	растений	фотографиях,
					климатом, жарким	холодного и	называние
					климатом.	жаркого районов	изученных объектов,
					Типичные растения	Земли, называть	отнесение
						сходные по	изученных растений
						внешним	к разным группам по
						признакам	месту
						объекты,	произрастания,
						известные из	называние растений,
						других	произрастающих в
						источников,	районах с
						объяснять свое	умеренным
						решение, иметь	климатом
						представления о	
						взаимосвязях	
						внешнего вида	
						растения и места	
						обитания	
16	Растения	1	Комбини-	Формирование	Разнообразие	Узнавание и	Узнавать и называть
	нашей страны		рованный	представлений о	растений.	называние	изученные растения
	_		урок	многообразии	Типичные	различных	(по 2–3 растения),
				растительного	представители	районов нашей	выделять
				мира России	растительного	страны (тундра,	существенные
					мира. Тундра (мхи,	леса, степь,	признаки растений
					лишайники). Леса	пустыня) на	разных районов
					(ель, сосна, береза,	иллюстрациях и	России, называть
					дуб). Степь	фотографиях,	растения,
					(ковыль, тюльпан).	называние	произрастающие в
					Полупустыни,	изученных	России, известные из
					пустыни (полынь,	объектов,	других источников,
					песчаная акация,	называние	иметь представления

					саксаул). Зависимость растительного мира от солнечного	растений, произрастающих в нашей стране	о взаимосвязях внешнего вида растения и места обитания
					тепла и количества осадков. Охрана природы		
17	Растения своей местности: дикорастущие и культурные	1	Комбини- рованный урок	Закрепить знания о растительном мире России. Обобщить знания о растениях своей местности, формировать представления о растительном мире своего края	Типичные растения своей местности. Культурные растения. Дикорастущие растения	Узнавание растения своей местности на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, отнесение изученных растений к разным группам, называние растений своей местности	Называть растения, произрастающих в своей местности, отнесение растений своей местности к различным классификациям (деревья, кустарники, травы; дикорастущие, культурные; декоративные
18	Красная книга России и своей области (края)	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о необходимости охраны природы (растительного мира), знакомство с Красной книгой	Значение растений для жизни человека. Правила поведения в природе. Охрана растений. Красная книга. Растения, занесенные в Красную книгу	Узнавание растений Красной книги (ландыш, колокольчик, кувшинка) на иллюстрациях и фотографиях, называние	Называние растений, включенные в Красную книгу России, известные из других источников, знать и соблюдать правила безопасного поведения в природе, выполнять

					(лесной ландыш, купальница, колокольчик, кувшинка). Заповедники	изученных объектов, называние растений из Красной книги своей местности, представление о значении Красной книги	доступные возрасту природоохранительные действия	
				 Животный м	<u> </u> ип (34 ч)			
19	Разнообразие животного мира	1	Урок изучения новых знаний	Формирование представлений о многообразии животного мира	Животные. Разнообразие животных. Различие животных по внешнему виду, местам обитания, размерам, образу жизни, строению тела	Узнавание животных на иллюстрациях и фотографиях, называние животных	Называние представителей животного мира, выделение признаков животных. Отнесение животных к разным группам в зависимости от классификации (размер, способ передвижения, питание, места обитания, выведение потомства)	
20	Среда обитания животных	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о среде обитания животных и многообразии	Животные суши (леса, луга, поля, горы). Птицы. Животные водоемов	Узнавание животных суши, водоемов и птиц на иллюстрациях и фотографиях,	Узнавание и называние представителей животного мира, обитающих на суше,	

				животного мира		называние изученных объектов, отнесение животных к разным группам (животные суши, водоемы, птицы)	в воздухе, почве, водоемах; называние животных, известных из других источников, объяснение своего решения	
21	Животные: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкаю- щиеся, птицы, млекопитаю- щие	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о многообразии животного мира на основе имеющихся у школьников знаний	Разнообразие животного мира. Группы животных: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие. Признаки. Среда обитания	Узнавание насекомых, рыб, земноводных, пресмыкающихс я, птиц, млекопитающих на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, отнесение животных к разным группам	Узнавание и называние представителей животного мира, отнесение животных к разным группам с учетом основных признаков, выделение существенных признаков разных групп животных	
22	Насекомые	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о многообразии насекомых	Насекомые. Признаки. Внешний вид. Места обитания. Значение.	Узнавание насекомых на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов,	Узнавание и называние насекомых, выделение существенных признаков насекомых	

23	Бабочки, стрекозы, жуки	1	Комбини-рованный урок	Уточнение и расширение представлений о бабочках, стрекозах, жуках		очки. вид. изни.	представление о значении насекомых в природе Узнавание жуков, бабочек, стрекоз на иллюстрациях и фотографиях, отнесение жуков, бабочек, стрекоз к изученной группе животных, называние изученных объектов, представление о значении жуков, бабочек, стрекоз в природе	Узнавание и называние представителей насекомых (жуки, бабочки, стрекозы) в натуральном виде, естественных условиях, картинах; выделение существенных признаков насекомых, наличие представлений о взаимосвязях между изученными объектами и их местом в окружающем мире	
24	Кузнечики, муравьи, пчелы	1	Комбини- рованный урок	Уточнение и расширение представлений о кузнечиках, муравьях, пчелах	Кузнечики. Пчо Муравьи. Внеш вид. Образ жи Значение	шний изни.	Узнавание кузнечиков, пчел, муравьев на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов,	Узнавание и называние насекомых (кузнечики, пчелы, муравьи) в натуральном виде, естественных условиях, картинах;	

						отнесение к изученной группе животных, представление о значении кузнечиков, пчел, муравьев в природе	выделение существенных признаков насекомых, знание и соблюдение правил безопасного поведения в природе
25	Рыбы	1	Комбини- рованный урок	Уточнение и расширение представлений о рыбах	Рыбы. Строение. Признаки. Места обитания. Значение рыб	Узнавание рыб на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, представление о значении рыб в природе	Узнавание и называние рыб, выделение существенных признаков рыб, наличие представлений о взаимосвязях между изученными объектами (рыбами) и их местом в окружающем мире
26	Морские и речные рыбы	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о морских и речных рыбах	Пресноводные и морские рыбы. Морские рыбы: сельдь, треска, камбала, лосось. Пресноводные рыбы: карась, окунь, сом, щука. Охрана рыб	Узнавание морских и пресноводных рыб (сельдь, камбала, лосось, сом, щука) на иллюстрациях и фотографиях, называние	Узнавание и называние рыб морских и речных (не менее 6) в натуральном виде, естественных условиях, картинах; выделение существенных

							изученных	признаков морских и	
							объектов,	речных рыб, наличие	
							отнесение	представлений о	
								взаимосвязях между	
							сельди, трески, камбалы, лосося,	_	
							· · ·	изученными объектами и их	
							карася, окуня,		
							сома, щуки к	местом в	
							изученной	окружающем мире;	
							группе	отнесение рыб к	
							животных,	различным группам	
							представление.	с учетом различных	
							Отнесение	оснований для	
							изученных рыб к	классификации	
							морским и	(пресноводные,	
							пресноводным	морские, хищные)	
				_					
27	Земноводные:	1	Комбинир	Формирование	Земноводнь	ie.	Узнавание	Узнавание и	
	Лягушки.		ованный	представлений о	Признаки.		земноводных –	называние	
	Жабы		урок	земноводных	Лягушки.	Жабы.	лягушек и жаб –	земноводных,	
				животных на	Внешний	вид.	на иллюстрациях	выделение	
				примере жабы и	Образ	жизни.	и фотографиях,	существенных	
				лягушки	Питание.		называние	признаков	
					Размножени	ie	изученных	земноводных – жаб и	
							объектов,	лягушек; наличие	
							отнесение	представлений о	
							лягушек и жаб к	взаимосвязях между	
							изученной	изученными	
							группе	животными и их	
							животных,	местом в	
			i	1			представление о	OWNERSOURCE MILITA	
							представление о	окружающем мире	
							значении жаб и	окружающем мире	

						природе	
28	Пресмыкаю-	1	Комбини-	Формирование	Пресмыкающиеся.	Узнавание	Выделение
	щиеся: Змеи,		рованный	представлений о	Признаки. Змеи,	пресмыкающихс	существенных
	ящерицы,		урок	пресмыкающих-	ящерицы,	я – змей, ящериц,	признаков
	крокодилы			ся животных на	крокодилы.	крокодилов на	пресмыкающихся,
				примере змей,	Внешний вид.	иллюстрациях и	выделение
				ящериц,	Образ жизни.	фотографиях,	существенных
				крокодилов	Питание.	называние	признаков змей,
					Размножение	изученных	ящериц, крокодилов;
						объектов,	наличие
						отнесение змей,	представлений о
						ящериц,	взаимосвязях между
						крокодилов к	изученными
						изученной	объектами и их
						группе	местом в
						животных,	окружающем мире
						представление о	
						значении	
						пресмыкающихс	
						я в природе	
29	Птицы	1	Комбини-	Уточнение и	Птицы. Внешний	Узнавание птиц	Узнавание и
	,		рованный	расширение	вид. Признаки.	на иллюстрациях	называние птиц
			урок	представлений о	Перелетные птицы.	и фотографиях,	(ворона, синица,
				птицах	Зимующие птицы.	называние	воробей, голубь,
					Места обитания.	изученных	утка), выделение
					Значение птиц	объектов,	существенных
						называние птиц,	признаков птиц,
						представление о	наличие
						значении птиц в	представлений о
						природе	взаимосвязях между
							птицами и их местом

		I	T	1	T		T		
								в окружающем мире,	
								называние птиц из	
								тех, которые были	
								изучены на уроках,	
								или известных из	
								других источников,	
								отнесение птиц к	
								различным группам	
								с учетом различных	
								оснований для	
								классификации	
								(перелетные и	
								зимующие)	
30	Ласточки,	1	Комбинир	Формирование	Ласточки, с	скворцы,	Узнавание птиц:	Узнавание и	
	скворцы,		ованный	представлений о	снегири,	орлы.	ласточек,	называние птиц	
	снегири, орлы		урок	многообразии	Внешний	вид.	скворцов,	(ласточки, скворцы,	
				птиц.	Образ	жизни.	снегирей, орлов	снегири, орлы),	
				Формирование	Питание		на иллюстрациях	выделение	
				представлений о			и фотографиях,	существенных	
				ласточках,			называние	признаков птиц,	
				скворцах,			изученных	наличие	
				снегирях, орлах			объектов,	представлений о	
							отнесение	взаимосвязях между	
							ласточек,	птицами и их местом	
							скворцов,	в окружающем мире,	
							снегирей, орлов	отнесение птиц к	
							к изученной	различным группам	
							группе	с учетом различных	
							животных,	оснований для	
							представление.	классификации	
							Отнесение	(перелетные –	

	T		1	1			Т	T	
							изученных птиц	зимующие, хищные)	
							к перелетным		
							или зимующим		
31	Лебеди,	1	Комбини-	Формирование		журавли,	Узнавание птиц	Узнавание и	
	журавли,		рованный	представлений о	чайки.	Внешний	(лебеди,	называние птиц	
	чайки		урок	многообразии	вид. Образ	з жизни.	журавли, чайки)	(лебеди, журавли,	
				птиц.	Питание		на иллюстрациях	чайки), выделение	
				Формирование			и фотографиях,	существенных	
				представлений о			называние	признаков птиц,	
				лебедях,			изученных	наличие	
				журавлях,			объектов,	представлений о	
				чайках			отнесение	взаимосвязях между	
							лебедей,	внешним видом и	
							журавлей, чаек к	образом жизни птиц	
							изученной	и их средой	
							группе	обитания, отнесение	
							животных,	птиц к различным	
							представление.	группам с учетом	
							Отнесение	различных	
							изученных птиц	оснований для	
							к перелетным	классификаций	
							или зимующим	(перелетные –	
								зимующие,	
								водоплавающие),	
								называние морских,	
								речных птиц, птиц,	
								живущих около	
								водоемов,	
								известных из других	
								источников	
32	Птицы своего	1	Комбини-	Расширение и	Типичные	птицы	Узнавание птиц	Называние птиц,	
	края. Охрана		рованный	уточнение	своего	края.	на иллюстрациях	обитающих в своей	

птиц	урок	знаний о птицах	Охрана птиц	и фотографиях,	местности,	
шиц	урок	· ·	Охрана птиц		· ·	
		своей местности		называние	выделение	
				изученных	существенных	
				объектов,	признаков птиц,	
				называние птиц,	наличие	
				обитающих в	представлений о	
				своей местности	взаимосвязях между	
					птицами и их местом	
					в окружающем мире,	
					отнесение птиц,	
					обитающих в своей	
					местности, к	
					различным группам	
					с учетом различных	
					оснований для	
					классификации	
					(перелетные –	
					зимующие,	
					водоплавающие),	
					знание и соблюдение	
					правил безопасного	
					поведения в	
					природе,	
					выполнение	
					доступных возрасту	
					природоохранительн	
					ых действий	
					ыл допотын	

3-я четверть (20 ч)												
33	Млекопитаю-	1	Урок	Формирование	Млекопитающие.	Узнавание	Узнавание и					
	щие		изучения	понятия	Признаки.	млекопитающих	называние					
			новых	млекопитащие	Внешний вид.	на иллюстрациях	млекопитающих в					
			знаний	на основе	Детеныши.	и фотографиях,	натуральном виде в					
				уточнения и	Травоядные,	называние	естественных					
				расширения	всеядные,	изученных	условиях и на					
				имеющихся	хищники. Среда	объектов,	картинах, выделение					
				представлений	обитания (суша и	называние	существенных					
					вода)	млекопитающих,	признаков					
						отнесение	млекопитающих,					
						млекопитающих	наличие					
						к разным	представлений о					
						группам,	взаимосвязях между					
						представление о	млекопитающими и					
						значении	их местом в					
						млекопитающих	окружающем мире,					
						в природе	называние					
							млекопитающих из					
							тех, которые были					
							изучены на уроках,					
							или известных из					
							других источников,					
							отнесение					
							млекопитающих к					
							различным группам					
							с учетом различных					
							оснований для					
							классификации					
							(обитающие в воде и					
							на суше, хищные,					
							травоядные,					

							всеядные)
34	Млекопита-ющие суши	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о млекопитающих суши на основе имеющихся знаний	Млекопитающие. Животные лесов, степей, пустынь	Узнавание млекопитающих суши на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов	Узнавание и называние (не менее 5) млекопитающих суши (лесов, степей, пустынь) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, наличие представлений о взаимосвязях между млекопитающими и их местом в окружающем мире, называние млекопитающих из тех, которые были изучены на уроках или известных из других источников.
35	Млекопитаю щие морей и океанов	1	Комбинир ованный урок	Формирование представлений о млекопитающих морей и океанов	Морские животные. Признаки. Внешний вид. Киты. Тюлени. Дельфины	Узнавание млекопитающих морей и океанов (китов, дельфинов) на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных	Узнавание и называние млекопитающих морей и океанов (киты, тюлени, дельфины) в натуральном виде в естественных условиях и на

						объектов,	картинах, наличие	$\neg$
						называние	представлений о	
						млекопитающих	взаимосвязях между	
						морей и океанов	млекопитающими	
							морей и океанов	
							(внешний вид, образ	
							жизни) и их местом	
							в окружающем мире,	
							называние	
							млекопитающих	
							морей и океанов из	
							тех, которые были	
							изучены на уроках,	
							или известных из	
							других источников,	
							объяснение своего	
							выбора	
36	Домашние	1	Комбини-	Расширение и	Домашние	Узнавание	Узнавание и	
	животные в		рованный	уточнение	животные (звери и	домашних	называние	
	городе и		урок	представлений о	птицы). Признаки	животных на	домашних животных	
	деревне			домашних	домашних	иллюстрациях и	в натуральном виде в	
				животных	животных.	фотографиях,	естественных	
						называние	условиях и на	
						изученных	картинах, выделение	
						объектов,	существенных	
						называние	признаков домашних	
						домашних	животных,	
						животных,	называние	
						отнесение	домашних животных	
						домашних	из тех, которые были	
						животных к	изучены на уроках	

						разным группам (птицы, млекопитающие) , представление о значении домашних животных	или известных из других источников, объяснение своего выбора	
37	Сельскохозяй ственные животные: лошади	1	Комбини- рованный урок	Расширение и уточнение представлений о лошадях. Формирование представлений о сельскохозяйственных животных	Животноводство Лошади. Жеребята. Внешний вид. Питание. Использование человеком	Узнавание лошадей на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, отнесение лошадей к домашним животным, представление о значении лошадей	Узнавание и называние лошадей в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделение существенных признаков лошадей, отнесение лошадей к разным группам с учетом различных оснований для классификации (перевозка грузов, спортивные соревнования, цирк, полиция). Формирование готовности к самостоятельной жизни	
38	Сельскохо- зяйственные	1	Комбини- рованный	Расширение и уточнение	Животноводство. Коровы. Внешний	Узнавание коров на иллюстрациях	Узнавание и называние коров в	

	животные: коровы	урок	представлений о коровах. Формирование представлений о сельскохозяйственных животных	вид. Питание. Использование человеком. Уход и содержание	и фотографиях, называние изученных объектов, отнесение коров к домашним животным, представление о значении коров	натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделение существенных признаков коров, отнесение коров к определенным группам животных с учетом различных оснований для классификации (млекопитающие, домашние, сельскохозяйственные животные)	
39	Сельскохо- зяйственные животные: козы, овцы, свиньи	1 Комбина рованны урок	1	Животноводство. Свиньи, козы, овцы, бараны. Внешний вид. Использование человеком. Уход и содержание.	Узнавание и называние коз, овец, баранов на иллюстрациях и фотографиях, отнесение коз, овец, баранов к домашним животным, представление о значении коз, овец, баранов	Узнавание и называние коз, овец, свиней в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделение существенных признаков изученных животных	
40	Домашние птицы: куры,	1 Комбина рованны	1	Птицеводство. Птицы. Куры, утки,	Узнавание кур, уток, индюков на	Узнавание и называние	

	утки, индюки	урок	представлений о	индюки. Внешний	иллюстрациях и	домашних птиц (кур,
			курах, утках,	вид. Использование	фотографиях,	уток, индюков) в
			индюках.	человеком. Уход и	называние	натуральном виде в
			Формирование	содержание	изученных	естественных
			представлений о	1	объектов,	условиях и на
			сельскохозяйств		отнесение кур,	картинах, выделение
			енных птицах		уток, индюков к	существенных
					домашним	признаков
					птицам,	изученных
					представление о	животных,
					значении кур,	отнесение домашних
					уток, индюков	птиц к
						определенным
						группам с учетом
						различных
						оснований для
						классификаций
						(птицы, домашние,
						водоплавающие)
41	Уход за 1	Комбини-	Формирование	«Живой уголок».	Узнавание	Узнавание и
	животными в	рованный	представлений о	Общие правила	животных	называние животных
	живом уголке	урок	«живом уголке»,	ухода за	«живого уголка»	«живого уголка» в
	или дома		правилах ухода	животными в	на иллюстрациях	натуральном виде в
			за животными в	«живом уголке»	и фотографиях,	естественных
			«живом уголке»	или дома	называние	условиях и на
					изученных	картинах, отнесение
					объектов,	животных «живого
					знакомство с	уголка» к
					правилами	определенным
					выполнения	группам (птицы,
					несложных	рыбы,
					действий по	млекопитающие,

						уходу за «живым	пресмыкающиеся),
						уголком» под	знание о правилах по
						руководством	уходу за «живым
						учителя,	уголком»,
						представление о	выполнение
						значении	доступных возрасту
						«живого уголка»	действий по уходу
42	Аквариумные	1	Комбини-	Формирование	Рыбы. Аквариум.	Узнавание	Узнавание и
	рыбки		рованный	представлений	Разнообразие	аквариумных	называние
			урок	об аквариумных	аквариумных	рыбки на	аквариумных рыбок
				рыбах на основе	рыбок. Гуппи.	иллюстрациях и	(гуппи, золотые
				имеющихся	Золотые рыбки.	фотографиях,	рыбки) в
				знаний	Внешний вид.	называние	натуральном виде в
					Правила	изученных	естественных
					содержания и ухода	объектов,	условиях и на
					за аквариумными	знакомство с	картинах, выделение
					рыбками.	правилами	существенных
						выполнения	признаков
						несложных	аквариумных рыбок,
						действий по	знание правил ухода
						уходу за	и содержания за
						аквариумными	авариумным
						рыбками под	рыбами.
						руководством	
						учителя	
				_			
43	Канарейки.	1	Комбини-	Формирование	Птицы.	Узнавание	Узнавание и
	попугаи		рованный	представлений о	Разнообразие	певчих и	называние певчих и
			урок	декоративных и	певчих и	1	декоративных птиц
				певчих птицах	декоративных	птиц на	(канарейки, попугаи)
				на основе	птиц. Канарейки.	иллюстрациях и	в натуральном виде в

						выполнения несложных действий по уходу за морскими свинками, хомячками, черепахами под руководством учителя	морскими свинками, черепахами, хомяками и их содержания	
45	Домашние кошки	1	Комбини- рованный урок	Расширение и уточнение представлений о домашних кошках	Кошки. Разнообразие кошек. Длинношерстные и короткошерстные. Внешний вид. Правила ухода и содержания кошек в доме	Выделение существенных признаков кошек, отнесение кошек к определенным группам (млекопитающие , домашние животные , длинношерстные , короткошерстны е) знание правил ухода за кошками и их содержания	Узнавание кошек на иллюстрациях и фотографиях, отнесение кошек к группе домашних животных, знакомство с правилами выполнения несложных действий по уходу за кошками под руководством учителя, представление о значении кошек	
46	Собаки	1	Комбини- рованный урок	Расширение и уточнение представлений о	Собаки. Внешний вид. Виды собак: служебные,	Узнавание и называние собак на иллюстрациях	Выделение существенных признаков собак,	

				собаках	охотничьи,	и фотографиях,	отнесение собак к
				Cooakax	, and the second	отнесение собак	
					декоративные.		определенным
					Признаки.	к группе	группам
					Значение. Правила		(млекопитающие,
					ухода за собаками		домашние
					и содержания их в	знакомство с	животные,
					доме.	правилами	служебные,
						выполнения	охотничьи,
						несложных	декоративные),
						действий по	знание правил ухода
						уходу за	за собаками и их
						собаками под	содержания
						руководством	
						учителя,	
						представление о	
						значении собак	
47	Животные	1	Комбини-	Расширение	Холодные районы.	Узнавание	Узнавание и
	холодных		рованный	представлений о	Животные	животных	называние животных
	районов		урок	многообразии	холодных районов.	холодных	холодных районов
	Земли			животного мира.	Внешний вид.	районов Земли	Земли (белые
				Формирование	Образ жизни.	(белые медведи,	медведи, тюлени,
				представлений о	Животные суши.	тюлени, моржи,	моржи, северные
				животных	Морские	северные олени,	олени, песцы,
				холодных	животные. Птицы.	песцы,	пингвины) в
				районов,	Белые медведи,	пингвины) на	натуральном виде в
				зависимости	тюлени, моржи,	иллюстрациях и	естественных
				внешнего вида и	северные олени,	фотографиях,	условиях и на
				образа жизни	песцы. Морские	1 1 1	картинах, выделение
				животных от	птицы. Пингвины	изученных	существенных
				среды обитания	iiinidoi, iimiii omiioi	объектов,	признаков животных
				среды обитания		отнесение	холодных районов
							-
1	1					животных	Земли, наличие

				T			
						холодных	представлений о
						районов Земли к	взаимосвязях между
						разным группам	внешним видом
						животных:	животных, их
						млекопитающие,	образом жизни и
						птицы	средой обитания,
							отнесение
							изученных
							животных к
							определенным
							группам животных –
							млекопитающие,
							птицы,
							млекопитающие
							суши,
							млекопитающие
							морей и океанов
48	Животные	1	Комбини-	Расширение	Умеренный пояс.	Узнавание	Узнавание и
	умеренного		рованный	представлений о	Животные лесов.	животных	называние животных
	пояса		урок	многообразии	Животные степей.	умеренного	умеренных районов
				животного мира.	Травоядные.	пояса Земли на	Земли (не менее 5) в
				Формирование	Хищники.	иллюстрациях и	натуральном виде в
				представлений о	Пресмыкающиеся	фотографиях,	естественных
				животных		называние	условиях и на
				умеренного		изученных	картинах, выделение
				пояса,		объектов,	существенных
				зависимости		отнесение	признаков животных
				внешнего вида и		животных	умеренного пояса
				образа жизни		умеренных	Земли, наличие
						районов Земли к	представлений о
						разным группам	взаимосвязях между

		1		T			T	T	1
							животных:	внешним видом	
							млекопитающие,	животных, их	
							птицы	образом жизни и	
								средой обитания,	
								отнесение	
								изученных	
								животных к	
								определенным	
								группам животных –	
								млекопитающие,	
								пресмыкающиеся,	
								птицы. Травоядные.	
								Хищники.	
								·	
49	Животные	1	Комбинир	Расширение	Жаркие	районы.	Узнавание	Узнавание и	
	жарких		ованный	представлений о	Животные	жарких	животных	называние животных	
	районов		урок	многообразии	районов.	Львы,		жарких районов	
	Земли			животного мира.	слоны,	кенгуру,	Земли на	Земли (лев, слон,	
				Формирование	жирафы	3137	иллюстрациях и	кенгуру, жираф) в	
				представлений о	1 1		фотографиях,	натуральном виде в	
				животных			называние	естественных	
				жаркого пояса,			изученных	условиях и на	
				зависимости			объектов,	картинах, выделение	
				внешнего вида и			отнесение	существенных	
				образа жизни			животных	признаков животных	
				1			жарких районов	жарких районов	
							Земли к разным	Земли, наличие	
							группам	представлений о	
							животных:	взаимосвязях между	
							млекопитающие,	внешним видом	
							птицы	животных, их	
								образом жизни и	
		]						ооразом жизни и	

							средой обитания, отнесение изученных животных к определенным группам животных — травоядные, хищники	
50	Животный мир нашей страны	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о многообразии животного мира России	Разнообразие животного мира. Арктика (белый медведь, тюлень). Тундра (северный олень, песец). Леса (медведь, волк, лиса). Степи, пустыни, полупустыни (змеи, верблюд). Горы (серна, орел). Взаимосвязь образа жизни и природных условий. Охрана природы	пустынь, гор) на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, называние	Узнавать и называть животных разных районов нашей страны (по 2–3 животных), выделять существенные признаки животных разных районов России, называть животных, обитающих в России, известных из других источников, иметь представления о взаимосвязях внешнего вида животного и места обитания, отнесение животных к разным группам на основании различных признаков (	

51	Охрана животных. Заповедники. Красная книга России	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о необходимости охраны природы ( животного мира), знакомство с Красной книгой	Значение животных в природе. Охрана животных. Красная книга. Заповедники. Заказники. Зоопарки	Узнавание животных Красной книги (тигр, соболь, зубр, пеликан) на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, представление о значении Красной книги	ресмыкающиеся, птицы, млекопитающие; хищные, травоядные)  Узнавать и называть животных, включенных в Красную книгу России, знать и соблюдать правила безопасного поведения в природе	
52	Животные своей местности. Красная книга области (края)	1	Комбинированный урок или экскурсия в зависимости от местных условий	Закрепить знания о растительном мире России. Обобщить знания о животных своей местности, формировать представления о животном мире	Типичные животные своей местности. Млекопитающие. Птицы. Охрана животных. Животные Красной книги	называние	Называть животных, обитающих в своей местности, отнесение животных своей местности к различным классификациям (млекопитающие, птицы, рыбы; хищные, травоядные)	

				своего края		разным группам животных (птицы, млекопитающие)		
				Человек (	(13 ч)			
53	Как устроен наш организм	1	Урок получе- ния новых знаний	Расширение и уточнение представлений о строении тела человека. Формирование представлений об организме человека	Строение тела человека. Туловище. Верхние и нижние конечности. Голова. Внутренние органы чувств	Узнавание частей тела на иллюстрациях и фотографиях, называние изученных объектов, узнавание и называние органов человека (сердце, легкие, желудок, кишечник, печень, почки, органы чувств) на иллюстрациях и схемах тела человека	Называние частей тела и органов человека (сердце, легкие, желудок, кишечник, печень, почки, органы чувств)	
54	Как работает наш организм	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о внутренних органах и их взаимодействии	Организм. Органы. Системы органов: пищеварительная система, дыхательная система,	Представление об организме, системах органов и их значении в организме	Наличие представлений о взаимосвязях между органами организма человека, знание названий систем	

_	T		1	T	1			
					кровеносная		органов	
					система,			
					выделительная			
					система, нервная			
					система.			
					Согласованная			
					работа организма.			
55	Здоровый	1	Комбини-	Формирование	Здоровый образ	Знание и	Знание и	
	образ жизни		рованный	представлений о	жизни. Правила	соблюдение	соблюдение правил	
	человека		урок	здоровом образе	здорового образа	правил	здорового образа	
				жизни	жизни: соблюдение	здорового образа	жизни, совершение	
					чистоты,	жизни,	действий по	
					правильное	понимание его	соблюдению	
					питание,	значения в	санитарно-	
					чередование	жизни человека,	гигиенических норм	
					работы и отдыха,	выполнение		
					закаливание,	несложных		
					занятие спортом,	заданий (под		
					отсутствие вредных	контролем		
					привычек.	взрослого)		
56	Осанка	1	Комбини-	Уточнение и	Осанка.	Узнавание	Представление о	
			рованный	расширение	Отрицательное	правильной	влиянии осанки на	
			урок	представлений о	влияние плохой	осанки на	здоровье человека,	
				правильной	осанки на здоровье	иллюстрациях и	Знание и	
				осанке	человека.	фотографиях.	соблюдение правил	
					Профилактика	Знание и	здорового образа	
					нарушения осанки:	соблюдение	жизни, совершение	
					зарядка,	правил	действий по	
					правильная	здорового жизни,	соблюдению	
					посадка,	понимание его	санитарно-	
					равномерное	значения в	гигиенических норм	
					распределение	жизни человека,	•	

57	Органы чувств	1	Комбини- рованный урок	Расширение и уточнение представлений об органах чувств	тяжестей при их переносе.  Зрение. Слух. Обоняние. Осязание. Вкус. Органы чувств. Глаза. Уши. Нос. Кожа. Значение	выполнение несложных заданий (под контролем взрослого) Узнавание органов чувств (глаз, ушей, носа, языка) на иллюстрациях и схемах, называние изученных органов, представление о значении органов чувств	Узнавать и называть изученные органы (глаза, уши, нос, кожа, язык), показывать их на рисунках, схемах, макетах. Отнесение зрения, слуха, осязания, вкуса к органам чувств, представление о взаимосвязи органов чувств в организме и их значении	
58	Правила гигиены и охрана органов чувств	1	Комбини- рованный урок	Формирование знаний о правилах гигиены органов чувств	Правила гигиены органов зрения. Правила гигиены органов слуха. Правила гигиены органов вкуса, осязания	Соблюдение режима дня, правил личной гигиены и здорового образа жизни, понимание их значения в жизни человека. Знание и соблюдение	Знание и соблюдение правил здорового образа жизни, совершение действий по соблюдению санитарно-гигиенических норм	

59	Здоровое питание	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о здоровом питании. расширение и уточнение знаний о продуктах питания	Пища. Продукты животного и растительного происхождения. Белки, жиры, углеводы. Витамины. Значение. Режим питания	правил здорового образа жизни, понимание его значения в жизни человека, выполнение несложных заданий (под контролем взрослого)  Соблюдение режима дня, правил личной гигиены и здорового образа жизни, понимание их значения в жизни человека	Узнавать и называть продукты животного и растительного происхождения, выделять их признаки, относить продукты к соответствующим группам. Знание и соблюдение правил	
							соблюдение правил здорового образа питания, совершение действий по соблюдению	
							санитарно-гигиенических норм	
60	Дыхание. Органы	1	Комбини- рованный	Формирование представлений	Органы дыхания. Нос. Легкие.	Узнавание и называние	Узнавать и называть изученные органы	

	дыхания.	урок	об органах	Воздух. Кислород.	органов дыхания	(нос, легкие),	
	Правила	31	дыхания и	Гигиена дыхания.	(нос, легкие) на	показывать их на	
	гигиены		правилах	Вред курения	иллюстрациях и	рисунках, схемах,	
			гигиены органов	1 11	схемах,	макетах.	
			дыхания		представление о	Отнесение носа,	
					значении	легких к органам	
					органов чувств.	дыхания,	
					Знание и	представление о	
					соблюдение	взаимосвязи органов	
					правил	в организме и их	
					здорового образа	значении. Знание и	
					жизни,	соблюдение правил	
					понимание его	здорового образа	
					значения в	жизни, совершение	
					жизни человека,	действий по	
					соблюдение	соблюдению	
					правил личной	санитарно-	
					гигиены.	гигиенических норм	
61	Оказание 1	Комбини-	Формирование	Первая помощь.	Знание и	Знание и	
	первой	рованный	представлений о	Оказание помощи	соблюдение	соблюдение правил	
	медицинской	урок	первой помощи	при порезах,	правил	безопасного	
	помощи		и правилах ее	царапинах, ушибах,	здорового образа	поведения.	
			оказания	обморожении,	жизни,	Выполнение	
				ожогах	понимание его	доступных возрасту	
					значения в	мер первой	
					жизни человека,	доврачебной	
					соблюдение	помощи	
					правил		
					безопасного		
					поведения в		
					природе и		

						обществе (под контролем взрослого), выполнение несложных заданий по первой доврачебной помощи (под контролем взрослого)	
62	Профилактик а простудных заболеваний Обращение за медицинской помощью	1	Комбини- рованный урок	Формирование представлений о простудных заболеваниях и мерах, принимаемых для профилактики и лечения	Простуда. Правила гигиены. Доврачебная помощь. Обращение к врачу. Профилактика простудных заболеваний	Знание и соблюдение правил здорового образа жизни, правил личной гигиены, понимание их значения в жизни человека, выполнение несложных заданий по оказанию первой доврачебной помощи (под контролем взрослого)	Знание и соблюдение правил поведения при простудных заболеваниях, знание и соблюдение правил профилактики простудных заболеваний, совершение действий по соблюдению санитарногигиенических норм Выполнение доступных возрасту мер первой доврачебной

							помощи	
63	Специализаци я врачей	1	Комбинир ованный урок	Формирование представлений о специализации врачей и необходимости при заболевании обращаться к врачу	Поликлиника. Врачи. Педиатр. Терапевт. Лор. Окулист. Медсестра. Пациенты	Узнавание врачей на иллюстрациях, фотографиях, называние специализации врачей	Нназывать специализацию врачей (педиатр, терапевт, Лор, окулист), соотносить заболевания внутренних органов и специализацию врача	
64	Медицинские учреждения нашего села	1	Комбинированный урок и/или экскурсии в медицинский кабинет школы, в аптеку, в поликлин ику	Уточнение и расширение представлений о медицинских учреждениях своего города и их специализации	Медицинские учреждения. Поликлиника. Детская поликлиника. Взрослая поликлиника. Правила поведения в поликлинике. Бюллетень. Диспансер. Аптека	Знать медицинские учреждения своего города, знать правила поведения в медицинских учреждениях	Знать медицинские учреждения своего города, знать правила поведения в медицинских учреждениях	
65- 66	Неживая природа	2	Обобща- ющий урок	Обобщение и закрепление представлений о предметах и явлениях неживой природы	Природа. Неживая природа. Признаки неживой природы. Планета Земля. Солнечная система. Вода. Воздух. Полезные ископаемые. Почва.	Узнавание и называние изученных предметов на иллюстрациях, фотографиях, отнесение изученных	Узнавание и называние изученных предметов неживой природы на картинах, схемах и в натуральном виде, отнесение предметов	

	Ţ			1		1	
					Связь живой и	предметов к	неживой природы к
					неживой природы	определенным	разным группам
						группам (вода,	вода, воздух,
						воздух, полезные	полезные
						ископаемые,	ископаемые, почва),
						почва),	выделение
						называние	существенных
						предметов,	признаков каждой
						относящихся к	группы. Наличие
						почве, полезным	представлений о
						ископаемым,	взаимосвязях между
						свойства воды	неживой и живой
						или воздуха,	природой. Знание и
						знание	соблюдение правил
						элементарных	безопасного
						правил	поведения в природе
						безопасного	
						поведения в	
						природе,	
						представление о	
						значении	
						неживой	
						природы в жизни	
						человека	
67	Живая	2	Обобща-	Обобщение и	Природа. Живая	Узнавание и	Узнавание и
-	природа		ющий и	закрепление	природа. Признаки.	называние	называние
68			контро-	представлений о	Растения.	изученных	изученных объектов
			льно-	живой природе,	Животные.	объектов на	живой природы на
			учетный	умения	Организм человека.	иллюстрациях,	картинах, схемах и в
			уроки	дифференциро-	Правила гигиены.	фотографиях,	натуральном виде,
				вать живую и	Связь живой и	отнесение	отнесение объектов

	неживую	неживой природы	изученных	живой природы к
	природу		объектов к	разным группам
			определенным	(растения (деревья,
			группам	кустарники, травы;
			растения,	хвойные,
			животные,	лиственные;
			организм	декоративные);
			человека),	животные
			называние	(насекомые, рыбы,
			объектов,	пресмыкающиеся,
			относящихся к	земноводные,
			растениям,	млекопитающие);
			животным,	организм человека),
			организму	выделение
			человека, знание	существенных
			элементарных	признаков разных
			правил	групп растений и
			безопасного	животных.
			поведения в	Представление о
			природе, знание	взаимосвязях между
			правил	неживой и живой
			соблюдения	природой. Знание и
			режима дня,	соблюдение правил
			личной гигиены,	безопасного
			здорового образа	поведения в природе
			жизни;	и действий по
			представление о	соблюдению
			значении живой	санитарно-
			природы	гигиенических норм

## Лист корректировки календарно - тематического планирования

Тема урока	Дата п	роведения	Количес	тво часов	За счет чего проведена
	По плану	фактически	По плану	фактически	корректировка

## Учебно – методическое и материально - техническое обеспечение

1. Природоведение. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы/Т.М. Лифанова, Е.Н. Соломина— 4— е изд. - М.: Просвещение, 2021. — 192 с.: ил.

<u>Дидактический материал:</u> изображения (картинки, фото), макеты поверхностей суши. <u>Коллекции полезных ископаемых:</u> гранит и его составные части, известняки, торф, руды цветных металлов, горючие полезные ископаемые.

Горные породы и минералы

 $\Gamma$ ербарии: лен, шерсть, хлопок, гербарий культурных растений, хлопок и продукты его переработки.

<u>Оборудование</u>: проектор, экран, колонки, ноутбук энциклопедии, физическая карта, политическая карта, глобус, коллекция полезных ископаемых.