

**Рабочая программа общего образования  
обучающихся с умственной отсталостью  
(интеллектуальными нарушениями)**

**вариант 1**

**«Природоведение»**

**(для 5 класса)**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....	3
II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ .....	5
III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ.....	8
IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ .....	12

## I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), далее ФАООП УО (вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026 (<https://clck.ru/33NMkR>).

ФАООП УО (вариант 1) адресована обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Учебный предмет «Природоведение» относится к предметной области «Естествознание» и является обязательной частью учебного плана.

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» в 5 классе рассчитана на 34 учебные недели и составляет 68 часов в год (2 часа в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Природоведение».

Цель обучения - расширить кругозор и подготовить обучающихся к усвоению систематических биологических и географических знаний.

Задачи обучения:

- формирование элементарных научных знаний о живой и неживой природе;
- демонстрация тесной взаимосвязи между неживой и живой природой;
- формирование специальных и общеучебных умений и навыков;
- воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;

- воспитание социально значимых качеств личности.

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» в 5 классе определяет следующие задачи:

- формирование умения узнавать и называть изученные объекты в натуральном виде в естественных условиях;
- формирование представлений о взаимосвязях между изученными объектами, их месте в окружающем мире;
- формирование умений относить изученные объекты к определенным группам с учетом различных оснований для классификации;
- формирование умения находить сходные по определенным признакам объекты из тех, которые были изучены на уроках;
- формирование умения выделять существенные признаки групп объектов;
- знание и соблюдение правил безопасного поведения в природе и обществе, правил здорового образа жизни;
- умение обсуждать изученное, рассказать о предмете изучения;

## II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Программа по учебному предмету «Природоведение» в 5 классе состоит из трёх разделов: «Вселенная», «Наш дом – Земля», «Есть на Земле страна Россия».

При изучении раздела «Вселенная» обучающиеся знакомятся с Солнечной системой: звездами и планетами, историей исследования космоса и современными достижениями в этой области, узнают о значении Солнца для жизни на Земле и его влиянии на сезонные изменения в природе.

В разделе «Наш дом – Земля» обучающиеся знакомятся с оболочками Земли - атмосфера, литосфера и гидросфера. Изучают основные свойства воздуха, воды, полезных ископаемых и почвы, меры, принимаемые человеком для их охраны. Этот раздел программы предусматривает также знакомство с формами поверхности Земли и видами водоемов.

Раздел «Есть на Земле страна Россия» завершает изучение неживой природы в 5 классе и готовит обучающихся к усвоению курса географии. Обучающиеся знакомятся с наиболее значимыми географическими объектами, расположенными на территории нашей страны (например, Черное и Балтийское моря, Уральские и Кавказские горы, реки Волга, Енисей). Изучение этого материала имеет ознакомительный характер и не требует от обучающихся географической характеристики этих объектов и их нахождения на географической карте.

Основными организационными формами работы на уроке природоведения являются: фронтальная, групповая, коллективная, индивидуальная работа.

При проведении уроков природоведения предполагается использование следующих методов:

– объяснительно-иллюстративный метод, метод при котором учитель объясняет, а дети воспринимают, осознают и фиксируют в памяти (рассказ

с включением в него элементов беседы или объяснения, сопровождающегося демонстрацией опытов);

- репродуктивный метод (воспроизведение и применение информации)
- метод проблемного изложения (постановка проблемы и показ пути ее решения)

- частично – поисковый метод (дети пытаются сами найти путь к решению проблемы);

- исследовательский метод (учитель направляет, дети самостоятельно исследуют при проведении лабораторных и практических работ, предусмотренных программой; исследовании свойств тел неживой природы при проведении опытов);

- проведение природоведческих экскурсий (вводных, текущих и обобщающих), направленных на усвоение изученного материала;

- проведение словарной работы, направленной на обогащение словаря, усвоение новых, ранее незнакомых слов; закрепление и уточнение значений слов; активизация словаря);

- работа с учебником (первичное, выборочное и объяснительное чтение, работа со словарем; ответы на вопросы и выполнение заданий, направленных на формирование умений анализировать прочитанное, устанавливать причинно-следственные связи, сравнивать, выделять главное);

- выполнение заданий в рабочих тетрадях или на карточках, используя слова для справок;

- заполнение схем, подпись рисунков, зарисовка изучаемых объектов;

- дидактические игры (классификация, разрезные картинки).

## Содержание разделов

№ п/п	Название раздела	Количество часов	Контрольные работы
1.	Введение	2	
2.	Вселенная	6	1
3.	Наш дом-Земля:		
3.1	Воздух	8	1
3.2	Полезные ископаемые	14	1
3.3	Вода	16	1
3.4	Поверхность суши. Почва	6	1
4.	Есть на земле страна Россия	14	1
5.	Повторение по курсу «Неживая природа»	2	1
	<b>Итого:</b>	<b>68</b>	<b>7</b>

### **III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

#### **Личностные:**

- интерес к предметам и явлениям живой и неживой природы, к своей стране, ее природным богатствам;
- овладение социально- бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни, умения соблюдать правила личной гигиены, режима дня;
- владение навыками сотрудничества со взрослыми и сверстниками в процессе выполнения совместной учебной деятельности на уроке
- развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости, необходимости охраны живой и неживой природы;
- установка на безопасный здоровый образ жизни, бережному отношению к природе и другим материальным ценностям.

#### **Предметные:**

##### Минимальный уровень:

- узнавание и называние изученных объектов (формы поверхности, водоемы, небесные тела, основные достопримечательности нашей страны) на иллюстрациях, фотографиях;
- представления о назначении изученных объектов, их роли в окружающем мире;
- отнесение изученных объектов к определенным группам (нефть – горючее полезное ископаемое);
- называние сходных объектов, отнесенных к одной и той же изучаемой группе (полезные ископаемые);
- соблюдение правил гигиены и здорового образа жизни, понимание их значения в жизни человека;

- соблюдение элементарных правил безопасного поведения в природе и обществе (под контролем взрослого);
- выполнение несложных заданий под контролем учителя;
- адекватная оценка своей работы, проявление к ней ценностного отношения, понимание оценки педагога.

Достаточный уровень:

- узнавание и называние изученных объектов в натуральном виде в естественных условиях;
- знание способов получения необходимой информации об изучаемых объектах по заданию учителя;
- представления о взаимосвязях между изученными объектами, их месте в окружающем мире;
- отнесение изученных объектов к определенным группам с учетом различных оснований для классификации (золото – полезное ископаемое, металлы, цветные металлы, драгоценные (благородные) металлы);
- 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 задания без текущего контроля учителя (при наличии предваряющего и итогового контроля), осмысленная оценка своей работы и работы одноклассников, 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 природоохранных действий;
- осуществление деятельности по уходу за комнатными и культурными растениями.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных, итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

### **Система оценки достижений**

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

*Устный ответ:*

*Оценка «5» ставится за:*

- полный ответ, правильно отражающий основной материал курса;
- правильно раскрытое содержание понятий, закономерностей, биологических взаимосвязей и конкретизация их примерами;
- правильное использование рисунков, гербариев, натуральных объектов и других источников знаний,
- самостоятельный ответ, с опорой на ранее приобретенные знания;
- соблюдение культуры устной и письменной речи, правил оформления письменных работ;

*Оценка «4»* ставится обучающемуся, если:

- знание всего учебного программного материала;
- умений выделять главные положения в изученном материале, на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутриспредметные связи, применять полученные знания на практике;
- незначительные (негрубые) ошибки и недочеты при воспроизведении изученного материала, соблюдение основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ;

*Оценка «3»* ставится обучающемуся за следующее:

- знание и усвоение учебного материала на уровне минимальных требований программы, затруднение при самостоятельном воспроизведении, необходимость незначительной помощи преподавателя;
- умение работать на уровне воспроизведения, затруднения при ответах на видоизмененные вопросы;
- наличие грубой ошибки, нескольких негрубых при воспроизведении изученного материала, незначительное несоблюдение основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

*Оценка «2»* - не ставится

#### IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема предмета	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
<b>Введение - 2 часа</b>					
1	Вводный урок Что такое природоведение?	1	Знакомство с учебным предметом «Природоведение». Формирование представлений о предметах и явлениях, которые изучаются на уроках природоведения	Узнают природные явления на иллюстрациях и фотографиях, относят объекты к живой или неживой природе; называют природные предметы и явления	Выделяют существенные признаки объектов природы, относят предметы к природе, называют природные явления
2	Предметы и явления неживой и живой природы	1	Знакомство с предметами и явлениями живой и неживой природы. Формирование умения дифференцировать предметы и явления живой и неживой природы	Узнают объекты неживой природы на иллюстрациях и фотографиях, относят объекты к живой или неживой природе; называют изученные объекты живой и неживой природы. Дописывают слова, обозначающие явления природы, в тетради	Выделяют существенные признаки объектов живой и неживой природы, относят объекты к живой или неживой природе, устанавливают взаимосвязи между живой и неживой природой. Выполняют задание в рабочей тетради: заполняют таблицу «Предметы и явления живой и неживой природы»
<b>Вселенная - 6 часов</b>					
3	Небесные тела: планеты, звезды	1	Знакомство с небесными телами: звёзды, Солнце, планеты.	Называют изученные небесные тела. Относят небесные тела к разным группам на основании признаков с помощью учителя	Называют изученные небесные тела (звезды, Солнце, планеты) и их признаки. Относят небесные тела к разным группам на основании признаков

4	Солнечная система. Солнце	1	Формирование представления о Солнце как центре Солнечной системы, о значении Солнца для жизни на Земле. Формирование умения давать краткую характеристику планетам Солнечной системы	Называют изученные небесные тела – Солнце, планеты, планета Земля, Солнечная система – и их основные признаки. Рассматривают на рисунке строение Солнечной системы. Выписывают названия планет	Называют изученные небесные тела – звезды, Солнце, Солнечная система, планета Земля, 2–3 другие планеты Солнечной системы – и их признаки; называют объекты, которые входят в состав Солнечной системы. Сравнивают небесные тела, делают вывод, чем звезды отличаются от планет, записывают в таблицу
5	Исследование космоса. Спутники. Космические корабли	1	Ознакомление обучающихся с исследованиями космоса и их значением для человечества	Узнают искусственные спутники и космические корабли на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты	Узнают и называют искусственные спутники и космические корабли, называют их назначение. Показывают на картинках и называют какие приборы люди используют для исследования космоса
6	Полеты в космос	1	Ознакомление обучающихся с исследованиями космоса, формирование представления о полетах человека в космос и первых космонавтах	Называют первого космонавта Ю. А. Гагарина, первую женщину-космонавта В.В. Терешкову, подписывают фамилии на рисунках в рабочих тетрадях	Называют фамилии первых космонавтов (Ю. А. Гагарин, В. В. Терешкова), имеют представления о современных полетах в космос и их значении, подписывают фамилии на рисунках в рабочих тетрадях; подбирают проверочные слова к новым терминам
7	Смена дня и ночи	1	Формирование представлений о суточном вращении Земли и смене дня и ночи.	Называют части суток. Перечисляют причины смены дня и ночи (с опорой на	Называют части суток, их признаки и причины смены дня и ночи.

				учебник); выбирают и подчеркивают правильный ответ в рабочей тетради; подписывают на рисунках время суток	Подчеркивают название частей суток, подбирают обобщающее слово в рабочих тетрадях
8	Смена времен года. Сезонные изменения в природе	1	Формирование представлений о годовом движении Земли вокруг Солнца, смене времен года	Определяют времена года на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные времена года и их основные признаки. Подписывают на рисунках названия месяцев	Называют признаки времен года, осуществляют классификацию времен года на основании основных признаков. Называют причины смены времен года. В рабочих тетрадях показывают стрелками в какие время года происходят природные явления
<b>Наш дом - Земля - 44 часа</b>					
9	Планета Земля. Оболочки Земли	1	Закрепление знаний о Солнечной системе. Формирование представления о Земле как планете, отличие Земли от других планет Солнечной системы	Называют планету Земля и ее основные оболочки – вода, суша, воздух. Вставляют в текст в рабочей тетради пропущенные слова, используя слова для справок	Узнают, чем Земля отличается от других планет Солнечной системы. Называют спутники Земли. Описывают форму Земли и называют основные оболочки Земли (твердая, воздушная, водная). Заполняют таблицу в рабочей тетради «Чем образованы оболочки Земли?»

10.	Воздух. Воздух и его охрана. Значение воздуха для жизни на Земле	1	Формирование представлений о воздухе. Уточнение и обобщение знаний о значении воздуха для человека, животных и растений Формирование представления о мероприятиях, проводимых с целью охраны чистоты воздуха	Рассказывают о значении воздуха для растений, животных и человека, о мероприятиях, проводимых с целью охраны чистоты воздуха	Называют газы, которые входят в состав воздуха и рассказывают о его значении, о мероприятиях, проводимых с целью охраны чистоты воздуха. Проводят опыты «Как почувствовать и увидеть воздух?»
11	Свойства воздуха	1	Формирование в процессе демонстрации опытов представления о свойствах воздуха (прозрачность, бесцветность, упругость, теплопроводность) и об использовании этих свойств в быту	Называют свойств воздуха совместно с учителем после демонстрации опытов. Записывают свойства воздуха в рабочую тетрадь, используя слова для справок	Узнают и называют свойства воздуха после демонстрации опытов; описывают опыты, демонстрирующие свойства воздуха; знают свойства воздуха и использование их в быту. Рассматривают рисунок в рабочей тетради и составляют рассказ, используя опорные слова
12.	Давление и движение воздуха	1	Формирование представления о свойствах (упругость, сжатие) и движении воздуха	Составляют рассказ по картинкам об использовании свойств воздуха в быту (накачивание шин, матрасов, игрушек). Выполняют задание в рабочей тетради: «Составить и записать предложения из перепутанных слов»	Описывают свойства воздуха (упругость, сжатие, теплый воздух поднимается, холодный опускается); называют свойства воздуха с опорой на иллюстрации или демонстрируемый опыт; умеют использовать свойства воздуха в быту. Проводят опыт и отвечают на вопрос: как определить движение воздуха?

13	Температура воздуха. Термометр	1	Формирование представления о термометре и его устройстве, формирование умения измерять температуру воздуха, читать показания термометра	Узнают термометр на иллюстрациях и фотографиях, читают записанную температуру воздуха; понимают положительные (со знаком плюс) и отрицательные (со знаком минус) показания температуры. Рассматривают рисунки в рабочей тетради, подписывают, какую температуру показывают термометры	Узнают термометр в естественных условиях, имеют представление о назначении термометра; умеют читать показание термометра; умеют использовать показание термометра в повседневной жизни (одежда – температура воздуха). Записывают в тетрадь с помощью цифр и знаков показания термометра
14.	Движение воздуха в природе. Ветер	1	Формирование представлений о движении воздуха – ветре, силе ветра и использовании ветра человеком	Узнают ветра разной силы на иллюстрациях и фотографиях; называют ветра (ураган); имеют представления об использовании силы ветра человеком. В рабочей тетради отвечают на вопрос: что может ветер? Вставляют недостающие слова	Рассказывают о движении воздуха разной силы (ветер, ураган, шторм), называют причины появления ветер. Выписывают из словаря в учебнике определения слов «ветер», «ураган»
15	Состав воздуха. Кислород, его значение и применение	1	Формирование представлений о составе воздуха, о значении кислорода и его свойствах: значение кислорода, свойства кислорода	Называют свойства кислорода, относят кислород к газам, входящим в состав воздуха; знают значение кислорода для человека, животных и растений. Заполняют схему «Состав воздуха», используя помощь учителя	Называют газы, входящие в состав воздуха; знают свойства кислорода и наличие представлений об использовании свойств кислорода в быту, хозяйстве и промышленности. Заполняют схему «Состав воздуха»
16	Состав воздуха. Углекислый газ и азот	1	Формирование представлений о составе воздуха, о значении	Называют газы, входящие в состав воздуха (углекислый газ, азот), относят углекислый газ и	Называют газы, входящие в состав воздуха, знают свойства углекислого газа, роль

			углекислого газа и азота и их свойства	азот к газам, входящим в состав воздуха. Рассматривают диаграмму «Состав воздуха» и подписывают названия газов, используя предложенный текст	углекислого газа в жизни растений и имеют представления об использовании свойств углекислого газа в быту, хозяйстве и промышленности. Заполняют таблицу в рабочей тетради «Свойства газов»
17	Значение и охрана воздуха	1	Формирование представлений о значении воздуха, его роли в жизни растений, животных и человека. Знакомство с мерами, принимаемыми для охраны воздуха	Имеют представления о значении чистого воздуха и мерах, принимаемых для его защиты. Составляют рассказ по рисункам «Как человек использует воздух»	Рассказывают о роли воздуха для жизни на Земле; устанавливают (с помощью учителя) зависимость между чистотой воздуха и жизнью растений, животных и человека; соблюдают в быту меры по охране воздуха, правила здорового образа жизни. Выполняют задание в рабочей тетради: дописывают слова в прочитанном тексте «Что мы узнали о воздухе?»

18.	Значение воздуха для жизни на Земле и его охрана	1	Обобщение и систематизация понятия о воздухе, его составе, свойствах и значении для человека, растений и животных	Имеют представления о значении чистого воздуха для жизни на Земле и мерах, принимаемых для его защиты	Рассказывают о составе воздуха, свойствах воздуха, роли воздуха для жизни на Земле; устанавливают (с помощью учителя) зависимость между чистотой воздуха и жизнью растений, животных и человека; знают и соблюдают в быту меры по охране воздуха, правила здорового образа жизни
19	Полезные ископаемые. Виды, значение, способы добычи	1	Формирование представления о полезных ископаемых, их видах и значении	Имеют представление о назначении полезных ископаемых. Заполняют схему «Полезные ископаемые» в рабочей тетради	Называют полезные ископаемые; выделяют признаки полезных ископаемых; относят полезные ископаемые к разным группам (твердые, жидкие, газообразные; горючие, негорючие). Заполняют схему «Полезные ископаемые» в рабочей тетради. Приводят примеры
20	Гранит, известняк	1	Формирование представления о полезных ископаемых, используемых в строительстве – граните, известняке	Узнают полезные ископаемые на рисунках, фотографиях, в коллекциях (мел, мрамор, гранит); называют изученные полезные ископаемые; относят полезные ископаемые к группе, используемых в строительстве; имеют представление о назначении данной группы полезных ископаемых. Выполняют задание в рабочей тетради: соединяют стрелкой	Узнают и называют представителей полезных ископаемых, используемых в строительстве; выделяют признаки полезных ископаемых, используемых в строительстве; называют полезные ископаемые, известные из других источников, объясняют свое решение.

				название полезного ископаемого с его характеристикой	Показывают в коллекции полезные ископаемые: гранит, известняк; зачитывают их описание на карточках
21	Песок, глина	1	Формирование представления о полезных ископаемых, используемых в строительстве – песке, глине	Узнают полезные ископаемые на рисунках, фотографиях, в коллекциях (песок, глина); называют изученные полезные ископаемые; относят полезные ископаемые к группе, используемых в строительстве; имеют представление о назначении данной группы полезных ископаемых. Рассматривают рисунки и рассказывают, что производят из песка и глины; дописывают предложения	Узнают и называют представителей полезных ископаемых, используемых в строительстве; выделяют признаки полезных ископаемых, используемых в строительстве; называют полезные ископаемые, известные из других источников; объясняют свое решение. Заполняют таблицу. Сравнивают между собой песок и глину
22	Горючие полезные ископаемые. Торф	1	Формирование представления о горючих полезных ископаемых. Формирование представления о торфе	Узнают полезные ископаемые на рисунках, фотографиях, в коллекциях (торф); называют изученные полезные ископаемые, относят торф к группе полезных ископаемых; имеют представление о назначении торфа. Составляют рассказ по плакату «Что получают из торфа»	Узнают и называют представителей горючих полезных ископаемых; выделяют признаки горючих полезных ископаемых и торфа, относят торф к различным группам с учетом разных классификаций (полезные ископаемые, горючие полезные ископаемые, полезные ископаемые, используемые в качестве удобрений). В рабочей тетради заполняют схему «Горючие полезные ископаемые»

23	Каменный уголь.	1	Формирование представления о горючих полезных ископаемых. Формирование представления о каменном угле	Узнают полезные ископаемые на рисунках, фотографиях, в коллекциях (каменный уголь); называют изученные полезные ископаемые; относят каменный уголь к группе полезных ископаемых. Узнают и называют горючие полезные ископаемые – каменный уголь; выделяют признаки каменного угля; относят каменный уголь к группе полезных ископаемых и горючих полезных ископаемых. Используя текст учебника, записывают свойства каменного угля в рабочую тетрадь	Узнают и называют горючие полезные ископаемые – каменный уголь; выделяют признаки каменного угля; относят каменный уголь к группе полезных ископаемых и горючих полезных ископаемых. Рассматривают образец каменного угля. Записывают в рабочую тетрадь свойства каменного угля. Заполняют таблицу «Свойства каменного угля»
24	Добыча и использование каменного угля	1	Формирование представление о каменном угле, способах добычи и значении каменного угля	Относят каменный уголь к группе полезных ископаемых; имеют представление о значении каменного угля. Подписывают на рисунках способы добычи каменного угля	Относят каменный уголь к различным группам; с учетом разных классификаций (полезные ископаемые, горючие полезные ископаемые), знают способы добычи каменного угля. Вставляют в текст пропущенные слова «Добыча каменного угля»

25	Нефть: внешний вид и свойства	1	Формирование представления о горючих полезных ископаемых. Формирование представления о нефти	Называют изученные полезные ископаемые (нефть); относят нефть к группе полезных ископаемых. Описывают свойства нефти: заполняют пропуски в тексте, используя слова для справок	Узнают и называют горючие полезные ископаемые; выделяют признаки нефти; относят нефть к группе полезных ископаемых и горючих полезных ископаемых. Рассматривают пробирку с нефтью и описывают ее свойства, используя слова для справок. Сравнивают каменный уголь и нефть, называют черты различия и сходства
26	Добыча и использование нефти	1	Формирование представления о нефти, способах добычи и значении нефти	Относят нефть к группе полезных ископаемых; имеют представление о значении нефти. Подчеркивают правильный ответ: в каком состоянии находится нефть	Относят нефть к различным группам с учетом разных классификаций (полезные ископаемые, горючие полезные ископаемые); рассказывают о способах добычи нефти. Выписывают из словаря в учебнике определения новых слов
27	Природный газ. Свойства, добыча, использование. Правила обращения с газом в быту	1	Формирование представления о горючих полезных ископаемых. Формирование представление о природном газе, способах добычи и значении природного газа. Формирование умения соблюдать правила безопасного пользование газом в быту	Называют изученные полезные ископаемые (природный газ; относят газ к группе полезных ископаемых; имеют представление о значении природного газа; называют (с помощью учителя) правила пользования газом в быту.	Узнают и называют горючее полезное ископаемое – природный газ; выделяют признаки природного газа; относят природный газ к различным группам с учетом разных классификаций (полезные ископаемые, горючие полезные

				Подчеркивают на карточке названия горючих полезных ископаемых	ископаемые); знают способы добычи газа. Вставляют пропущенные слова «Запомни правила обращения с газом»
28	Черные металлы. Сталь. Чугун	1	Знакомство с черными металлами. Формирование представления о стали, чугуне, способах получения и использовании в промышленности и в быту	Называют черные металлы (сталь, чугун), имеют представление об использовании черных металлов. Рассматривают рисунки, подчеркивают названия предметов, изготовленных из металлов, используя помощь учителя	Узнают и называют черные металлы – чугун и сталь; знают способы получения черных металлов; выделяют признаки черных металлов, свойства стали и чугуна. Используя рисунки, записывают в рабочую тетрадь названия предметов, сделанных из металлов
29	Цветные металлы	1	Знакомство с цветными металлами. Формирование представления об алюминии и меди, способах получения и использовании в промышленности и в быту	Называют цветные металлы; имеют представление об использовании цветных металлов. Заполняют таблицу в рабочей тетради, используя слова для справок: приводят примеры цветных металлов, разделив их на группы	Узнают и называют цветные металлы – алюминий, медь; знают способы получения цветных металлов; выделяют признаки цветных металлов; производят классификацию цветных металлов (относят алюминий, медь к металлам и цветным металлам). Заполняют таблицу в рабочей тетради: приводят примеры цветных металлов, разделив их на группы

30	Благородные (драгоценные) металлы	1	Формирование представления о благородных (драгоценных) металлах. Формирование представления о золоте, серебре, платине, использовании в промышленности и в быту	Называют благородные (драгоценные) металлы; имеют представление об использовании благородных (драгоценных) металлов. Вставляют пропущенные буквы в слова с названиями благородных металлов, составляют предложения с этими словами	Узнают и называют благородные (драгоценные) металлы – золото, серебро, платину; выделяют признаки цветных металлов; производят классификацию драгоценных металлов (относят золото, серебро, платину к металлам и драгоценным металлам). Выполняют задание в рабочей тетради: соединяют стрелками правильные ответы, где применяют драгоценные металлы
31	Охрана полезных ископаемых	1	Формирование представления о значении полезных ископаемых, знакомство с мерами, принимаемыми для охраны полезных ископаемых	Называют полезные ископаемые; знают о необходимости охраны полезных ископаемых. Составляют рассказ по плану и с опорой на предложения, предложенные учителем об охране полезных ископаемых	Узнают и называют полезные ископаемые; знают способы охраны полезных ископаемых. Вставляют в текст карточки пропущенные слова, используя слова для справок
32	Полезные ископаемые	1	Обобщение и систематизация знаний обучающихся о свойствах полезных ископаемых.	Имеют представления о полезных ископаемых, их значении для людей. Составляют устный рассказ об одном из полезных ископаемых по плану и опорным предложениям	Узнают и называют полезные ископаемые. Проводят классификацию полезных ископаемых. Относят полезные ископаемые к различным группам, объясняют свой выбор;

					знают свойства полезных ископаемых, знают меры по их охране. Составляют устный рассказ об одном из полезных ископаемых по плану, используя статью учебника
33	Вода в природе. Роль воды в питании живых организмов	1	Формирование представлений о воде в природе и о значении воды для растений и животных	Рассказывают о воде в природе; о значении воды для растений, животных, человека. Выполняют задание: рассматривают рисунки и подписывают, кому для жизни нужна вода	Узнают на рисунках и фотографиях и называют воду в разных формах существования в природе. Подписывают рисунки, используя слова для справок: где встречается вода в природе; вставляют пропущенные слова в текст карточки
34	Свойства воды	1	Формирование представлений о свойствах воды.	Называют свойства воды (совместно с учителем) после демонстрации опытов. Заполняют схему «Основные свойства воды», используя слова для справок; подписывают рисунки, записывают выводы в тетрадь по проведенным опытам	Узнают и называют свойства воды после демонстрации опытов; описывают опыты, демонстрирующие свойства воды; записывают выводы по проведенным опытам. знают свойства воды и использование этих свойств в быту. Заполняют схему «Основные свойства воды»
35	Растворимые и нерастворимые вещества. Питьевая вода	1	Формирование представлений о свойствах воды, растворимых и нерастворимых веществах	Рассказывают о свойствах питьевой воды и растворах, называют растворы. Описывают опыты, подписывают рисунки с растворимыми и	Называют растворимые и нерастворимые вещества; узнают растворы в естественных условиях и на иллюстрациях и называют их;

				нерастворимыми в воде веществами	имеют представления о назначении растворов; выделяют существенные признаки питьевой воды, используют полученные знания при выполнении практических работ (создание растворов – сладкий водный раствор, соленый водный раствор). Заполняют таблицу в рабочей тетради «Растворимые и нерастворимые в воде вещества»
36	Прозрачная и мутная вода. Очистка мутной воды	1	Формирование представлений о свойствах воды, чистой воде и очистке воды	Узнают чистую и мутную воду в натуральном виде и на рисунках. Называют признаки мутной и чистой воды. Выполняют задание: выбирают правильный ответ на вопрос и подчеркивают его	Выделяют признаки чистой и мутной воды; относят воду к разным группам; используют полученные знания при выполнении практических работ (очистка воды отстаиванием, фильтрованием). Записывают предложения в правильном порядке по проведению опыта по очистке мутной воды

37	Три состояния воды. Температура и ее измерение	1	Формирование представлений о различных агрегатных состояниях воды: твердое, газообразное, жидкое. Переход воды из одного состояния в другое	Узнают воду в твердом, жидком и газообразном состоянии в натуральном виде и на рисунках. Заполняют схему, используя текст учебника «Состояние воды в природе». Проводят опыты под руководством учителя по изучению свойств трех состояний воды, измеряют ее температуру с помощью термометра	Выделяют признаки воды в разных агрегатных состояниях; устанавливают зависимости между температурой и состоянием воды; умеют использовать полученные знания при выполнении практических работ совместно с учителем (измерение температуры воды). Проводят опыты по изучению свойств твердой, жидкой и газообразной воды; измеряют температуру воды термометром; записывают выводы в рабочую тетрадь
38	Расширение при нагревании и сжатие при охлаждении, расширение при замерзании	1	Формирование представлений об изменении состояния воды под воздействием температуры	Узнают и называют состояния воды при нагревании и охлаждении. Подписывают рисунки, подчеркивают правильный ответ на вопрос: что происходит с водой при нагревании, охлаждении, замерзании	Узнают и называют состояния воды в естественных условиях и на картинах; выделяют существенные признаки воды при замерзании и нагревании; умеют использовать полученные знания в быту. Записывают выводы в рамку в рабочую тетрадь: что происходит с водой при нагревании, охлаждении и замерзании

39	Свойства воды. Лабораторная работа	1	Формирование умения применять знания о свойствах воды на практике, выполнять практические действия под контролем учителя	Выполняют лабораторные работы совместно с учителем; называют свойства воды после проведения опыта	Выполняют лабораторные работы под контролем учителя; прогнозируют результаты опытов, описывают результаты опытов; делают выводы о свойствах воды
40	Работа воды в природе	1	Формирование представлений о работе воды в природе и изменениях, которые происходят под влиянием воды	Узнают и называют последствия работы воды – оврагов, пещер, наводнений; подписывают слова на рисунках	Устанавливают взаимосвязи между явлениями природы (работа воды и форма поверхности); называют по рисункам и подписывают овраги, пещеры, ущелья
41	Значение воды в природе. Использование воды в быту, промышленности и сельском хозяйстве	1	Формирование представлений о значении воды для человека, знакомство с мерами, принимаемыми для охраны воды	Знают значения воды для жизни человека; называют (совместно с учителем) правила охраны воды в быту (выключать воду, плотно закрывать кран). Составляют рассказ по картинкам «Как используют воду в сельском хозяйстве»	Рассказывают о мерах, принимаемых для охраны воды; применяют знания об охране воды на практике. Вставляют пропущенные слова в текст карточки. Приводят свои примеры, используя слова-помощники. Пересказывают написанный текст
42	Вода в природе	1	Изучение значения воды в природе. Формирование представлений о круговороте воды в природе	Называют разные состояния воды; узнают их на иллюстрациях: дождь, пар, облака, тучи. Рассматривают схему круговорота, вставляют в текст пропущенные слова	Составляют рассказ по картинкам о состоянии воды на разных этапах ее круговорота; устанавливают причинно-следственные зависимости. По схеме называют изменения в природе во время круговорота;

					вставляют в текст пропущенные слова
43	Воды суши: ручьи, реки	1	Формирование представлений о водах суши: ручьях и реках. Правила поведения у водоёмов	Составляют рассказ о реках и ручьях. Называют отличия ручья от реки с помощью учителя. Называют правила поведения у водоемов. Подчеркивают правильный ответ в тексте; почему нельзя пить воду из водоемов	Рассказывают об образовании рек и ручьёв. Составляют рассказ о реках и ручьях. Называют отличия ручья от реки. Называют правила поведения у водоемов. Выполняют задание в рабочей тетради: подчеркивают правильный ответ в тексте «Воды суши»
44	Озера, болота, пруды	1	Формирование представлений о водах суши: озера, болота, пруды	Узнают озера, болота, пруды на иллюстрациях и фотографиях; называют изученные объекты; рассказывают об использовании изученных водоемов. Рассматривают рисунок, соединяют стрелками изображения животных, обитающих на болоте, с водоемом. Записывают в тетрадь названия рыб, которые водятся в водоемах	Рассказывают о внешнем виде озера, болота, пруда, водохранилища и образовании изученных водоемов, о значении изученных водоемов; умеют устанавливать простейшие причинно-следственные зависимости. Рассматривают рисунок, соединяют стрелками изображения животных, обитающих на болоте, с водоемом; обосновывают свой вывод. Сравнивают водоемы, называют отличительные их признаки. На основании сравнения заполняют таблицу

45	Моря и океаны	1	Формирование представлений о морях и океанах и их использовании	Узнают моря и океаны на иллюстрациях и фотографиях; называют изученные объекты; рассказывают об использовании изученных водоемов. Рассматривают рисунки в рабочей тетради, подписывают названия морей и океанов	Рассказывают о внешнем виде морей и океанов, их основных признаках, о значении изученных водоемов. Заполняют таблицу в рабочей тетради «Использование воды человеком»; составляют рассказ по схеме «Значение моря для человека»
46	Охрана воды	1	Формирование представлений об охране воды и мерах, принимаемых по охране водоемов	Рассказывают об использовании воды; составляют предложения, используя опорные слова; раскрашивают опорные сигналы для плаката по охране воды	Составляют рассказ о мерах, принимаемых для охраны водоемов; применяют знания об охране воды на практике. Составляют памятку «Правила поведения у водоемов»; рисуют в тетради опорные сигналы для плаката по охране водоемов
47	Равнины, холмы, овраги	1	Формирование представлений о формах поверхности Земли, внешнем виде равнин, холмов, оврагов и их использовании человеком	Узнают и называют формы поверхности (равнины, холмы, овраги) на иллюстрациях и фотографиях. Заполняют схему в рабочей тетради «Поверхности суши», используя помощь учителя	Выделяют существенные признаки изученных форм поверхности суши; называют холмы и овраги, известные из личного опыта. Заполняют схему в рабочей тетради «Поверхности суши», соединяют стрелками слова и предложения с описанием оврага
48	Горы	1	Формирование представлений о формах поверхности Земли. Горы:	Узнают и называют горы на иллюстрациях и фотографиях.	Выделяют существенные признаки гор. Рассказывают о занятиях людей в горах.

			внешний вид, природа, жизнь и занятия людей в горах	Называют занятия людей, живущих в горах. Подписывают и раскрашивают рисунки, как люди используют горы	Устанавливают простейшие зависимости между формой поверхности суши и занятиями населения. Называют горы, известные из личного опыта. Сравнивают горы и холмы, называют отличительные признаки; заполняют схему их строения
49	Почва – верхний слой земли. Состав почвы	1	Формирование представлений о почве, ее образовании. Знакомство с составом почвы: перегной, песок, глина, вода, воздух, минеральные соли. Закрепление знания о роли почвы в жизни растений	Рассказывают о назначении почвы. Называют состав почвы, опираясь на схемы и иллюстрации. Рассказывают о роли почвы в жизни растений. Отгадывают загадки о животных, которые обитают в почве; подписывают их на рисунках	Узнают и называют почвы в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Называют вещества, входящие в состав почвы и их значение. Заполняют схему в рабочей тетради «Состав почвы»
50	Разнообразие почв	1	Формирование представлений о видах почвы: черноземные, глинистые, песчаные. Знакомство с особенностями почв.	Называют виды почв (не менее 2). Называют свойства одного вида почв. Узнают по описанию и подписывают на рисунках виды почв	Называют виды почв и их основные признаки; выделяют существенные признаки разных видов почв; устанавливают связи между разными видами почв и растительностью; умеют применять эти знания на практике. Выполняют задание: соединяют стрелкой название почвы с ее характеристикой

51	Основное свойство почвы – плодородие. Обработка почвы	1	Формирование представлений о плодородии почвы, способах обработки почвы и ее значении	Рассказывают об основном свойстве почвы, о значении обработки почвы для получения урожая. Подчеркивают в тексте рабочей тетради название основных частей почвы, которые необходимы для жизни растений	Называют способы обработки почвы в зависимости от сезона; имеют представления о взаимосвязи обработки почвы с ее плодородием; умеют применять знания о сезонной обработке почвы на практике. Делают вывод: почему черноземная почва самая плодородная
52	Охрана почвы	1	Закрепление представлений о значении почвы. Охрана почв, меры, принимаемые для охраны почв	Рассказывают о необходимости охраны почв и некоторых мерах, которые принимаются для защиты почвы. Рассматривают рисунки в рабочей тетради. Обводят те, на которых показано, как человек заботиться о почве	Называют вредные воздействия на почву: костры, пожары, вырубка лесов, бытовой мусор, химикаты, вода, ветер; называют меры, принимаемые для охраны почв. Обводят рисунки, на которых показано, как человек заботиться о почве, обосновывают свой выбор

Есть на Земле страна Россия- 14 часов					
53	Место России на земном шаре. Знакомство с картой	1	Формирование представлений о России, размере территории, климате, рельефе	Называют название своей страны. Рассказывают, какие формы поверхности есть в России. Рисуют Государственный флаг России в тетради. Подчеркивают в стихотворении название государства, в котором живут, записывают его в клеточки	Называют особенности климата и рельефа России; узнают на карте России реки и сушу (по цвету); устанавливают причинно-следственные зависимости между территорией, солнечной освещенностью и климатом. Записывают в тетради свой адрес
54	Моря и океаны, омывающие берега России	1	Знакомство с морями и океанами, омывающими берега России	Рассказывают, что территорию России омывают теплые и холодные моря; называют основные признаки этих морей (лед, снег, холодно, тепло, солнце, пляж). Вставляют в текст пропущенные слова с названием океанов	Называют моря, омывающие берега России: Черное море, Азовское море, Балтийское море; называют их основные признаки. Выполняют задание в рабочей тетради: соединяют стрелками название моря с его характеристикой
55	Горы и равнины на территории нашей страны	1	Формирование представления о формах поверхности России: равнины, горы	Узнают на иллюстрациях различные формы поверхности – горы, равнины; рассказывают, что на территории России находятся горы и равнины. Подчеркивают слова, которые обозначают формы земной поверхности на карточке	Называют горы и равнины России: Восточно-Европейская равнина, Западно-Сибирская равнина, Кавказские горы, Уральские горы. Рассказывают об их основных признаках. Вставляют в текст карточки названия равнин и гор России, используя слова для справок

56	Реки и озера России	1	Знакомство с реками и озёрами России. Знакомство с крупнейшими реками России	Узнают на иллюстрациях реки; рассказывают, что на территории России находятся реки и озера; называют 1–2 реки России. Подбирают обобщающие слова к перечисленным названиям рек и озёр	Называют реки и озера России: 3–4 названия, называют их основные признаки. Заполняют таблицу в рабочей тетради «Реки и озера России»
57	Москва – столица России	1	Формирование представления о столице России – Москве: достопримечательности, стадионы, транспорт	Называют достопримечательности Москвы с опорой на иллюстрации. Называют столицу России. Подписывают на рисунках герб России и герб Москвы	Называют достопримечательности Москвы. Называют основные виды транспорта Москвы. Находят на картинках и подписывают достопримечательности Москвы
58	Санкт-Петербург	1	Формирование представления о городе Санкт-Петербург: достопримечательности, реки, разводные мосты	Узнают и называют достопримечательности Санкт-Петербурга: разводные мосты, Дворцовая площадь – на иллюстрациях и фотографиях	Узнают и называют Санкт-Петербург на картинках и иллюстрациях, рассказывают об его основных достопримечательностях
59	Ярославль. Владимир. Ростов. Города «Золотого кольца»	1	Знакомство с городами «Золотого кольца»: Ярославль, Владимир, Ростов: достопримечательности, народные промыслы	Называют города Золотого кольца: Ярославль, Владимир, Ростов. Рассказывают о достопримечательностях городов «Золотого кольца» с помощью учителя. Выполняют задание: соединяют линиями, с именем каких великих людей связаны названия городов	Называют города «Золотого кольца»: Ярославль, Владимир, Ростов. Называют основные достопримечательности: набережная в Ярославле, театр; собор и Золотые ворота во Владимире; Ростовский кремль. Вписывают в таблицу названия некоторых

					достопримечательностей городов Золотого кольца
60	Нижний Новгород, Казань, Волгоград	1	Формирование представления о городах Нижний Новгород, Казань, Волгоград: достопримечательности, промышленность	Называют города Нижний Новгород, Казань, Волгоград. Рассказывают о достопримечательностях с помощью учителя, опираясь на иллюстрации. Находят на карте названия городов и выписывают их в тетрадь	Узнают и называют города Нижний Новгород, Казань, Волгоград; называют основные достопримечательности городов (Нижегородский кремль, Казанский кремль, мечеть, Мамаев курган); называют города, известные из других источников. Заполняют таблицу: по описанию определяют название городов
61	Новосибирск, Владивосток	1	Формирование представления о городах Новосибирск, Владивосток: достопримечательности, промышленность, порт	Называют города Новосибирск, Владивосток. Рассказывают о достопримечательностях городов; показывают их на карте	Узнают и называют города Новосибирск, Владивосток; называют основные достопримечательности городов; называют города, известные из других источников. Составляют рассказ о городе Владивостоке, используя слова для справок
62	Население и народы России	1	Формирование представления о населении России и России как многонациональном государстве	Называют отдельных представителей народов России. Называют места, где проживает население России. Узнают на иллюстрациях и называют городское и сельское население.	Называют представителей народов России. Рассказывают о традициях, обычаях населения России; занятиях городского и сельского населения. Заполняют схему «Население нашей страны»; определяют,

				Заполняют схему «Население нашей страны», используя помощь учителя	какие рисунки подходят к стихотворениям
63	Ваш город. Важнейшие географические объекты региона	1	Формирование представления о своей местности на основе уточнения и обобщения имеющихся знаний: поверхность, водоёмы, растительный и животный мир	Называют основные географические объекты и особенности своей местности: поверхность, водоёмы с опорой на учебник. Называют представителей растительного и животного мира своего региона	Показывают на карте основные географические объекты и особенности своей местности: поверхность, водоёмы. Рассказывают о представителях растительного и животного мира своего региона
64	Ваш город. Важнейшие географические объекты региона	1	Формирование представления о своей местности на основе уточнения и обобщения имеющихся знаний: промышленность и сельское хозяйство, достопримечательности.	Показывают на иллюстрациях достопримечательности своего города с помощью учителя. Называют промышленные предприятия своего региона	Рассказывают о достопримечательностях своего города. Называют промышленные предприятия и направления сельского хозяйства своего региона, Рассказывают о населении своей местности, их традициях и обычаях

65	Экскурсия	1	Расширение и закрепление знаний о родном городе; о важнейших географических объектах региона	Называют и посещают достопримечательные места города; Называют важнейшие географические объекты региона	Рассказывают в ходе экскурсии о достопримечательностях города совместно с учителем; Рассказывают и изучают важнейшие географические объекты региона
66	Экскурсия	1	Расширение и закрепление знаний о родном городе; о важнейших географических объектах региона	Называют и посещают достопримечательные места города; Называют важнейшие географические объекты региона	Рассказывают в ходе экскурсии о достопримечательностях города совместно с учителем; Рассказывают и изучают важнейшие географические объекты региона
<b>Повторение – 2 часа</b>					
67	Обобщающий урок по разделу «Есть на Земле страна Россия»	1	Закрепление знаний о России: формах рельефа, водоемах, городах, населении	Называют отдельные города России, отдельных представителей народов России	Называют особенности климата и рельефа России, называют моря, омывающие берега России: Черное море, Азовское море, Балтийское море; называют отдельные реки, озера, горы, равнины России; называют отдельные города России и их достопримечательности
68	Неживая природа. Обобщающий урок	1	Обобщение и закрепление представлений о предметах и явлениях неживой природы	Узнают и называют изученные предметы неживой природы на иллюстрациях, фотографиях; относят к определенным группам (вода, воздух, полезные ископаемые, почва); называют предметы, относящиеся к почве,	Узнают и называют изученные предметы неживой природы на картинах, схемах и в натуральном виде; относят предметы неживой природы к разным группам (вода, воздух, полезные ископаемые, почва);

				<p>полезным ископаемым, свойствам воды или воздуха; называют элементарные правила безопасного поведения в природе; рассказывают о значении неживой природы в жизни человека</p>	<p>выделяют существенные признаки каждой группы; рассказывают о взаимосвязях между неживой и живой природой; соблюдают правила безопасного поведения в природе</p>
--	--	--	--	---	--

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
школа-интернат № 1 имени К. К. Грота  
Красногвардейского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТО

на заседании методического объединения  
учителей гуманитарных предметов и  
биологии

Протокол № 1 от 28 августа 2024 г.

Председатель МО



А.К. Румянцев



«УТВЕРЖДАЮ»

Приказ № 471 от 2 сентября 2024 г.

Директор школы-интерната № 1  
им. К.К.Грота

А.В. Мухин

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ПО ПРИРОДОВЕДЕНИЮ  
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ  
ВАРИАНТ 1  
на 2024-2025 учебный год**

Автор(ы):  
Посконная Е.Г.

Санкт-Петербург  
2024

## ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

### освоения обучающимися с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Освоение обучающимися программы по природоведению предполагает достижение ими двух видов результатов: личностных и предметных.

#### Личностные результаты

Личностные результаты включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки.

К личностным результатам относятся:

- 1) осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;
- 2) воспитание уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 3) сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) овладение социально-бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- 6) владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, в том числе владение вербальными и невербальными коммуникативными компетенциями, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- 7) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- 8) принятие и освоение социальной роли обучающегося, проявление социально значимых мотивов учебной деятельности;
- 9) сформированность навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
- 10) способность к осмыслению картины мира, ее временно-пространственной организации; формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве природной и социальной частей;
- 11) воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 12) развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;
- 13) сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
- 14) проявление готовности к самостоятельной жизни.

В процессе учебной деятельности важно формирование базовых учебных действий, которые конкретизируют требования Стандарта к личностным и предметным результатам.

Базовые учебные действия обеспечивают становление учебной деятельности обучающегося с умственной отсталостью в основных ее составляющих: познавательной, регулятивной, коммуникативной, личностной.

Согласно требованиям Стандарта уровень сформированности базовых учебных действий обучающихся с умственной отсталостью

(интеллектуальными нарушениями) определяется на момент завершения обучения образовательной организации.

Базовые учебные действия, формируемые у обучающихся V - IX классов.

**Личностные учебные действия** представлены следующими умениями: испытывать чувство гордости за свою страну; гордиться успехами и достижениями как собственными, так и своих других обучающихся; адекватно эмоционально откликаться на произведения литературы, музыки, живописи; уважительно и бережно относиться к людям труда и результатам их деятельности; активно включаться в общепользую социальную деятельность; бережно относиться к культурно-историческому наследию родного края и страны.

**Коммуникативные учебные действия** включают: вступать и поддерживать коммуникацию в разных ситуациях социального взаимодействия (учебных, трудовых, бытовых), слушать собеседника, вступать в диалог и поддерживать его, использовать разные виды делового письма для решения жизненно значимых задач, использовать доступные источники и средства получения информации для решения коммуникативных и познавательных задач.

**Регулятивные учебные действия** представлены умениями: 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** представлены умениями: дифференцированно воспринимать окружающий мир, его временнопространственную 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.

#### **Предметные результаты**

##### **Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета "Природоведение".**

###### **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 (полезные ископаемые);
- 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 задания 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 природоохранных действий;
- осуществление деятельности по уходу за комнатными и культурными растениями.

Учебный предмет «Природоведение» входит в предметную область "Естествознание" и является обязательным для изучения.

Содержание учебного предмета «Природоведение» соответствует Федеральной адаптированной основной образовательной программе образования для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Учебным планом ФАООП УО (1 вариант) на изучение информатики отводится 134 часа: в 5 - 6 классах – по 2 часа в неделю.

В пределах одного класса последовательность изучения тем, представленных в содержании каждого класса, может варьироваться. Рабочая программа по природоведению составлена на основе Программы специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида: 5-9 кл.: В 2сб. /Под ред. В.В. Воронковой – М: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2001.

## СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ В 6 КЛАССЕ

	Раздел.	Тема.
1.	Растительный мир Земли.	<p>Живая природа. Биосфера: растения, животные, человек.                      Разнообразие растительного мира на нашей планете.                      Среда обитания растений (растения леса, поля, сада, огорода, луга, водоемов).                      Дикорастущие и культурные растения. Деревья, кустарники, травы.                      Деревья лиственные (дикорастущие и культурные, сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).                      Деревья хвойные (сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).                      Кустарники (дикорастущие и культурные, сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).                      Травы (дикорастущие и культурные) Внешний вид, места произрастания.                      Декоративные растения. Внешний вид, места произрастания.                      Лекарственные растения. Внешний вид. Места произрастания. Правила сбора лекарственных растений.                      Использование.                      Комнатные растения. Внешний вид. Уход. Значение.                      Растительный мир разных районов Земли (с холодным, умеренным и жарким климатом.).                      Растения, произрастающие в разных климатических условиях нашей страны.                      Растения своей местности: дикорастущие и культурные.                      Красная книга России и своей области (края).</p>
2.	Животный мир Земли.	<p>Разнообразие животного мира. Среда обитания животных. Животные суши и водоемов.                      Понятие животные: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие.                      Насекомые. Жуки, бабочки, стрекозы. Внешний вид. Место в природе. Значение. Охрана.                      Рыбы. Внешний вид. Среда обитания. Место в природе. Значение. Охрана. Рыбы, обитающие в водоемах России и своего края.                      Птицы. Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни. Значение. Охрана. Птицы своего края.                      Млекопитающие. Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни. Значение. Охрана. Млекопитающие животные своего края.                      Животные рядом с человеком. Домашние животные в городе и деревне. Домашние питомцы. Уход за животными в живом уголке или дома. Собака, кошка, аквариумные рыбы, попугаи, морская свинка, хомяк, черепаха. Правила ухода и содержания.</p>

		Животный мир разных районов Земли (с холодным, умеренным и жарким климатом). Животный мир России. Охрана животных. Заповедники. Красная книга России. Красная книга своей области (края).
3.	Человек.	<p>Как устроен наш организм. Строение. Части тела и внутренние органы.</p> <p>Как работает (функционирует) наш организм. Взаимодействие органов.</p> <p>Здоровье человека (режим, закаливание, водные процедуры).</p> <p>Осанка (гигиена, костно-мышечная система).</p> <p>Гигиена органов чувств. Охрана зрения. Профилактика нарушений слуха. Правила гигиены.</p> <p>Здоровое (рациональное) питание. Режим. Правила питания. Меню на день. Витамины.</p> <p>Дыхание. Органы дыхания. Вред курения. Правила гигиены.</p> <p>Скорая помощь (оказание первой медицинской помощи). Помощь при ушибах, порезах, ссадинах. Профилактика простудных заболеваний. Обращение за медицинской помощью.</p> <p>Медицинские учреждения своего населенного пункта. Телефоны экстренной помощи. Специализация врачей.</p>
4.	Обобщающие уроки.	<p>Наш город (поселок, село, деревня).</p> <p>Рельеф и водоемы. Растения и животные своей местности. Занятия населения. Ведущие предприятия. Культурные и исторические памятники, другие местные достопримечательности. Обычаи и традиции своего края.</p>

## 6 КЛАСС

Общее количество — 102 часа.

Количество часов для организации повторения — 8 часа, из них в начале учебного года — 0 часов; в конце учебного года — 6 часов.

Количество часов для проведения итогового контроля (включая сочинения, изложения, тестовые работы и другие формы контроля) — 3 часа.

**Всего 102 ч., из них 0 ч. — резервное время**

### 1 четверть

8 недель, 24 урока

№	Тема урока.	Кол-во час.	Основные виды деятельности обучающихся	Тематический контроль
1-2 (1-2)	Живая природа: растения, животные, человек.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя)</li> <li>• выделяют существенные признаки объектов живой природы, относят объекты к живой или к неживой природе</li> <li>• устанавливают взаимосвязи между живой и неживой природой</li> <li>• выписывают в тетрадь общие признаки живых организмов</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
<b>Растительный мир</b>				
3-4 (3-4)	Разнообразие растительного мира.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания о</li> </ul>	

			<p>растительном мире, полученные в 5 классе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• работают с текстом учебника по заданиям и вопросам</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
5-6э (5-6)	Среда обитания растений.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника по заданиям и вопросам;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
7-8 (7-8)	Строение растений	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
9 (9)	Деревья		<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• устанавливают по схеме различия между группами растений;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• работают в паре: называют и классифицируют растения, осуществляют самопроверку;</li> <li>• оценивают значение растений для человека;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
10 (10)	Кустарники, травы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• устанавливают по схеме различия между группами растений;</li> <li>• работают в паре: называют и классифицируют растения, осуществляют самопроверку;</li> <li>• оценивают значение растений для человека;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
11-12 (11-12)	Лиственные деревья.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• устанавливают по схеме различия между группами растений;</li> <li>• работают в паре: называют и классифицируют растения, осуществляют самопроверку;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	

13-14 (13-14)	Хвойные деревья.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• учатся различать лиственные и хвойные деревья;</li> <li>• практическая работа в группе: пробуют определять деревья с помощью свойств;</li> <li>• сравнивают ели и сосны;</li> <li>• описывают дерево по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
15 (15)	Дикорастущие кустарники.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
16 (16)	Культурные кустарники.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
17 (17)	Травы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• выявляют способы применения трав в жизни человека;</li> <li>• сравнивают дикорастущие и культурные травы;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
18-19 (18-19)	Декоративные растения.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• аргументируют свое мнение (с помощью учителя);</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
20 (20)	Лекарственные растения.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• приводят примеры лекарственных растений;</li> <li>• аргументируют свое мнение (с помощью учителя);</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
21 (21)	Комнатные растения. Уход за комнатными растениями.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• наблюдают за комнатными растениями школы;</li> <li>• практическая работа: учатся определять комнатные растения и проводить уход за ними по плану;</li> <li>• работают в паре: составляют рассказ об особенностях любимого растения;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
22 (22)	Комнатные растения: герань, бегония	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• узнают герани, бегонии, на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты;</li> <li>• выполняют действия по уходу за растениями под контролем учителя;</li> <li>• выполняют задание в рабочей тетради: узнают на рисунках комнатные растения и подписывают их названия,</li> </ul>	

			<p>используя слова для справок;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
23 (23)	Фиалка, традесканция.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• узнают фиалки, традесканции на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты;</li> <li>• выполняют действия по уходу за растениями под контролем учителя;</li> <li>• выполняют задание в рабочей тетради: узнают на рисунках комнатные растения и подписывают их названия, используя слова для справок;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
24(24)	Растительный мир разных районов Земли	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• устно описывают растение одного района Земли;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	

**2 четверть**  
**8 недель, 24 урока**

№	Тема урока.	Кол-во час.	Основные виды деятельности обучающихся	Тематический контроль
1(25)	Растительный мир разных районов Земли	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• устно описывают растение одного района Земли;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
2-3 (26-27)	Растения нашей страны	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• устно описывают растение России;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
4 (28)	Растения нашей местности: дикорастущие и культурные	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• классифицируют растения из списка, предложенного одноклассниками;</li> <li>• приводят примеры растений разных групп;</li> <li>• работают в парах: относят растения к определённой группе;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
5 (29)	Красная книга России и нашей области	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• устно описывают факторы отрицательного воздействия человека на мир растений;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
6 (30)	Повторение и обобщение темы «Растительный мир».	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебные задачи урока и стремятся их выполнить;</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• выполняют несложные задания под контролем учителя;</li> </ul>	<b>Тематический контроль</b>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>оценивают свою работу.</li> </ul>	
<b>Животный мир</b>				
7 (31)	Разнообразие животного мира.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>классифицируют животных из списка, предложенного одноклассниками;</li> <li>приводят примеры животных разных групп;</li> <li>работают в парах: относят животных к определённой группе;</li> <li>формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
8 (32)	Среда обитания животных.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>выполняют пересказ;</li> <li>аргументируют свое мнение (с помощью учителя);</li> <li>формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
9 (33)	Понятие животные: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• работают в группе: знакомятся с разнообразием животных, находят в учебнике новую информацию о них, выступать с сообщениями;</li> <li>• сравнивают животных разных видов на основании текста учебника;</li> <li>• выявляют зависимости строения тела животного от его образа жизни;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
10 (34)	Насекомые.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• рассматривают коллекции насекомых, извлекают из них информацию о строении насекомых, сравнивают части тела различных насекомых;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	

11 (35)	Бабочки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• рассматривают коллекции насекомых, извлекают из них информацию о строении насекомых, сравнивают части тела различных насекомых;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
12 (36)	Стрекозы, жуки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• рассматривают коллекции насекомых, извлекают из них информацию о строении насекомых, сравнивают части тела различных насекомых;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	

13 (37)	Кузнечики, муравьи	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• рассматривают коллекции насекомых, извлекают из них информацию о строении насекомых, сравнивают части тела различных насекомых;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
14 (38)	Пчелы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• рассматривают коллекции насекомых, извлекают из них информацию о строении насекомых, сравнивают части тела различных насекомых;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
15 (39)	Рыбы.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме</li> </ul>	

			<p>урока;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• рассматривают иллюстрации учебника, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают рыбу по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
16 (40)	Морские рыбы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• описывают рыбу по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> <li>•</li> </ul>	
17 (41)	Речные рыбы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• описывают рыбу по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	

18 (42)	Земноводные: лягушки, жабы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• рассматривают чучела лягушки и жабы, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают лягушки и жабу по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
19 (43)	Пресмыкающиеся: ящерицы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• рассматривают чучела крокодила, змеи, черепахи, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают пресмыкающееся по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
20 (44)	Змеи, крокодилы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• рассматривают чучела крокодила, змеи, черепахи, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают пресмыкающееся по плану;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
21 (45)	Птицы.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки птиц;</li> <li>• называют птиц, из тех, которые были изучены или известны ранее;</li> <li>• исследуют чучела птиц, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают птиц по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
22 (46)	Ласточки, скворцы,	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки птиц;</li> <li>• исследуют чучела птиц, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают птиц по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
23 (47)	Снегири, орлы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки птиц;</li> <li>• исследуют чучела птиц, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают птиц по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
24 (48)	Лебеди	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки птиц;</li> <li>• исследуют чучела птиц, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают птиц по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	

**3 четверть**  
**11 недель, 33 урока**

№	Тема урока.	Кол-во час.	Основные виды деятельности обучающихся	Тематический контроль
1(49)	Журавли, чайки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки птиц;</li> <li>• исследуют чучела птиц, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают птиц по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
2 (50)	Птицы нашего края. Охрана птиц.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки птиц;</li> <li>• исследуют чучела птиц, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• описывают птиц по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
3 (51)	Млекопитающие	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• исследуют чучела млекопитающих, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• устанавливают связи между строением тела зверя и его образом жизни;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
4 (52)	Млекопитающие суши	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• устанавливают связи между строением тела зверя и его образом жизни;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
5 (53)	Млекопитающие морей и океанов	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• устанавливают связи между строением тела зверя и его образом жизни;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке</li> </ul>	
6 (54)	Домашние животные в городе	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• работают в парах: сравнивают диких и домашних животных;</li> <li>• составляют рассказ рассказа о значении домашних животных и уходе за ними;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
7 (55)	Домашние животные в деревне	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• работают в парах: сравнивают диких и домашних животных;</li> <li>• составляют рассказ рассказа о значении домашних животных и уходе за ними;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
8 (56)	Сельскохозяйственные животные: лошади	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• составляют рассказ рассказа о значении домашних животных и уходе за ними;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
9 (57)	Сельскохозяйственные животные: коровы	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• составляют рассказ рассказа о значении домашних животных и уходе за ними;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
10 (58)	Сельскохозяйственные животные: козы, овцы,	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• составляют рассказ рассказа о значении домашних животных и уходе за ними;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
11 (59)	Сельскохозяйственные животные: свинье	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• составляют рассказ рассказа о значении домашних животных и уходе за ними;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
12 (60)	Домашние птицы: куры, утки, индюки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• составляют рассказ рассказа о значении домашних животных и уходе за ними;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
13 (61)	Домашние птицы: утки, индюки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• составляют рассказ о значении домашних животных и уходе за ними;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
14 (62)	Уход за животными в живом уголке или дома	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• составляют рассказ о животных живого уголка и уходе за ними;</li> <li>• характеризуют предметы ухода за животными в зависимости от их назначения;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
15 (63)	Аквариумные рыбки.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки рыб;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• выделяют существенные признаки аквариумных рыбок;</li> <li>• составляют правила ухода и содержания;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
16 (64)	Канарейки, попугаи	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки птиц;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• выделяют существенные признаки певчих птиц;</li> <li>• составляют правила ухода и содержания;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
17 (65)	Морские свинки, хомяки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки грызунов и черепах;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• выделяют существенные признаки грызунов и черепах;</li> <li>• составляют правила ухода и содержания;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
18 (66)	Черепахи	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки грызунов и черепах;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• выделяют существенные признаки грызунов и черепах;</li> <li>• составляют правила ухода и содержания;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
19 (67)	Домашние кошки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• определяют породы кошек с помощью учебника и учителя;</li> <li>• обсуждают роль кошки в хозяйстве человека и создании благоприятной психологической атмосферы в доме, объясняют необходимость ответственного отношения к домашнему питомцу;</li> <li>• составляют словесный портрет своего питомца;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
20 (68)	Собаки	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• определяют породы собак с помощью учебника и учителя;</li> <li>• обсуждают роль собаки в хозяйстве человека и создании благоприятной психологической атмосферы в доме,</li> </ul>	

			<p>объясняют необходимость ответственного отношения к домашнему питомцу;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• составляют словесный портрет своего питомца;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
21(69)	Животные холодных районов Земли	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
22 (70)	Животные умеренного пояса	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
23 (71)	Животные жарких районов Земли	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
24 (72)	Животный мир нашей страны	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
25 (73)	Охрана животных. Заповедники и заказники. Красная книга России.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают в паре: выявляют причины исчезновения изучаемых растений и животных; обсуждают меры по их охране;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• рассказывают о красной книге;</li> <li>• рассказывают о редком растении или животном по плану;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	

26 (74)	Животные вашей местности. Красная книга области (края) (на примере Ленинградской области).	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника по вопросам и заданиям</li> <li>• работают с терминологическим словариком;</li> <li>• составляют рассказ о Золотом кольце;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
27 (75)	Повторение и обобщение темы «животный мир»	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебные задачи урока и стремятся их выполнить;</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• выполняют несложные задания под контролем учителя; оценивают свою работу.</li> </ul>	<b>Тематический контроль</b>
<b>Человек</b>				
28-29 (76-77)	Как устроен наш организм.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• работают с текстом учебника, выделяют существенные признаки организма человека;</li> <li>• работают в паре: извлекают из текста учебника информацию о строении и работе внутренних органов человека, предлагают вопросы по содержанию текста, оценивать ответы одноклассников;</li> <li>• называют и показывают внешнее строение тела человека;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• определяют на муляже положение внутренних органов человека;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
30-31 (78-79)	Как работает наш организм.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• рассматривают иллюстрации учебника, извлекают из них нужную информацию;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
32 (80)	Здоровый образ жизни человека	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• рассказывают о своём режиме дня;</li> <li>• составляют рациональный режим дня школьника;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
33 (81)	Осанка.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• формулируют правила для хорошей осанки;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
--	--	--	---	--

**4 четверть**  
**7 недель, 21 урок**

<b>№</b>	<b>Тема урока.</b>	<b>Кол-во час.</b>	<b>Основные виды деятельности обучающихся</b>	<b>Тематический контроль</b>
1 (82)	Осанка.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• формулируют правила для хорошей осанки;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
2-3 (83-84)	Органы чувств.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• называют изученные органы чувств, показывают их на макетах;</li> <li>• определяют значение органов чувств;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
4-5 (85-86)	Правила гигиены и охрана органов чувств	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• формулируют правила охраны органов чувств;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
6-7 (87-88)	Здоровое питание.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• называют продукты животного и растительного происхождения, выделяют их признаки;</li> <li>• формулируют правила здорового питания;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
8(89)	Дыхание. Органы дыхания. Правила гигиены.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• формулируют правила личной гигиены;</li> <li>• характеризуют назначение предметов гигиены, выделяют среди них те, которые у каждого человека должны быть собственными;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
9(90)	Оказание первой медицинской помощи.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• знакомятся с правилами оказания первой помощи;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
10(91)	Профилактика простудных заболеваний. Обращение за медицинской помощью	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• знакомятся с правилами профилактики простудных заболеваний;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
11(92)	Специализация врачей	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• знакомятся с врачами различной специализации;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
12-13 (93-94)	Медицинские учреждения города. Телефон экстренных служб	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• читают текст и анализируют его содержание;</li> <li>• выполняют пересказ;</li> <li>• знакомятся с медицинскими учреждениями города, района;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
14 (95)	Повторение и обобщение темы «Человек»	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• анализируют успешность выполнения домашнего задания;</li> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме</li> </ul>	<b>Тематический контроль</b>

			урока; <ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
15 (96)	Неживая природа	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
16 (97)	Живая природа	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	
17-21 (98-102)	Повторение и обобщение пройденного в 6 классе	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формулируют учебную задачу, выбирают возможные способы ее достижения, планируют деятельность и стремятся осуществить план (под руководством учителя);</li> <li>• актуализируют имеющиеся теоретические знания по теме урока;</li> <li>• формулируют выводы из изученного материала, отвечают на итоговые вопросы и оценивают достижения на уроке.</li> </ul>	

