## министерство просвещения российской федерации

# Министерство образования Свердловской области Управление образования Березовского муниципального округа

#### БМАОУ СОШ №21

РАССМОТРЕНО СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДЕНО

Руководитель ШМО Зам. директора Директор БМАОУ

Михайлова О.Б. Кулешова Н.М. СОШ №21

Ковалева И.Ю.

Протокол № 5 Протокол № 18 Приказ № 59-о от «25» июня 2025 г. от «26» июня 2025 г. от «27» июня 2025 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по учебному предмету «Природоведение»

6 класс

Вариант 1

#### І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с нарушением интеллекта (далее ФАООП УО, вариант (1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026 (https://clck.ru/33NMkR) и адресована обучающимся с нарушением интеллекта с учетом реализации особых образовательных потребностей.

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 6 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 — освоение знаний о многообразии природных объектов, развитие интереса к изучению природы, воспитание положительного эмоционально-личностного отношения к природе и применение практических сведений в повседневной жизни учащимися с нарушениями интеллекта.

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе определяет следующие задачи:

- формирование правильного понимания природных явлений;
- формирование у обучающихся знаний об основных элементах неживой природы (воде, воздухе, полезных ископаемых, почве) и живой природы (о строении и жизни растений и животных, а также об организме человека и его здоровье);
- формирование правильного понимания таких природных явлений, как дождь, снег, ветер, туман, осень, зима, весна, лето в жизни растений и животных;
- формирование умения наблюдать, видеть и слышать, сравнивать и обобщать, устанавливать несложные причинно-следственные связи и закономерности;
  - формирование и отработка практических навыков и умений.

### **II.** СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Программа по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе состоит из трёх разделов: «Растительный мир», «Животный мир», «Человек».

При изучении растительного и животного мира Земли углубляются и систематизируются знания, полученные в начальной школе. Приводятся простейшие классификации растений и животных. Учитель должен обратить внимание обучающихся на характерные признаки каждой группы растений и животных, показать взаимосвязь всех живых организмов нашей

планеты и, как следствие этого, необходимость охраны растительного и животного мира. В содержании могут быть указаны представители флоры и фауны разных климатических поясов, но значительная часть времени должна быть отведена на изучение растений и животных нашей страны и своего края.

При знакомстве с домашними животными, комнатными и декоративными растениями следует обязательно опираться на личный опыт обучающихся, воспитывать экологическую культуру, бережное отношение к объектам природы, умение видеть её красоту.

Раздел «Человек» включает простейшие сведения об организме, его строении и функционировании. Основное внимание требуется уделять пропаганде здорового образа жизни, предупреждению появления вредных привычек и формированию необходимых санитарно-гигиенических навыков.

Завершают курс обобщающие уроки, которые систематизируют знания о живой и неживой природе, полученные в процессе изучения учебного предмета «Природоведение».

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

№ п/п	Название раздела, темы	Количество часов	Контрольные работы
1	Введение	1	1
2	Растительный мир	17	1
3	Животный мир	35	1
4	Человек	12	1
5	Обобщение	3	1
	Итого	68	5

#### ІІІ. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

#### Личностные результаты

- воспитание уважительного отношения к чужому мнению;
- формирование навыков сотрудничества со взрослыми и сверстникам в разных социальных ситуациях; формирование умений соблюдать правила здорового питания, ухаживать за комнатными растениями и домашними животными;
- формирование знаний о здоровом образе жизни, стремления соблюдать и вести здоровый образ жизни;
- овладение социально- бытовыми навыками, используемыми в повседневной жизни, формирование правильной осанки, оказании первой медицинской помощи при незначительных травмах;
- формирование бережного отношения к материальным ценностям, к предметам живой и неживой природы.

#### Уровни достижения

# предметных результатов по учебному предмету «Природоведение» на конец 6 класса

#### Предметные результаты

минимальный уровень

- узнавать и называть изученные объекты на иллюстрациях, фотографиях;
- иметь представления о назначении изученных объектов, их роли в окружающем мире;
- относить изученные объекты к определенным группам (осиналиственное дерево леса);
- называть сходные объекты, относить к одной и той же изучаемой группе (рыбы, декоративные растения, лекарственные растения);
- называть заповедники, растения и животные, занесенные в Красную книгу России;
- соблюдать режим дня, правила личной гигиены и здорового образа жизни, понимать их значение в жизни человека;
- соблюдать элементарные правила безопасного поведения в природе и обществе (под контролем взрослого);
  - выполнять несложные задания под контролем учителя;
- адекватно оценивать свою работу, проявлять к ней ценностное отношение, понимать оценку педагога. достаточный уровень
- узнавать и называть изученные объекты в натуральном виде в естественных условиях;
- уметь находить необходимую информацию об изучаемых объектах по заданию педагога;
- устанавливать взаимосвязи между изученными объектами, их месте в окружающем мире;
- относить изученные объекты к определенным группам с учетом различных оснований для классификации (клевер- травянистое дикорастущее растение, растение луга, кормовое растение, медоносное, растение, цветущее летом);
- называть сходные по определенным признакам объекты из тех, которые были изучены на уроках, известны из других источников, объяснять свое решение;
  - выделять существенные признаки групп объектов;
- знать и соблюдать правила безопасного поведения в природе и обществе, правила здорового образа жизни;
- участвовать в беседе, обсуждение изученного, проявлять желание рассказать о предмете изучения, наблюдения, заинтересовавшем объекте;
- выполнять задания без текущего контроля учителя, осмысленная оценка своей работы:
- соблюдать правила санитарно-гигиенических норм в отношении изученных объектов и явлений;
  - выполнять доступные возрасту природоохранительные действия;
- осуществлять деятельность по уходу за комнатными и культурными растениями.

# Примерные планируемые результаты формирования базовых учебных действий (БУД):

Личностные учебные действия:

На основе знания и представлений о нормах социально одобряемого поведения (при внешнем контроле взрослого) может:

- испытывать чувство гордости за свою страну;
- гордиться школьными успехами и достижениями как собственными, так и своих товарищей
- адекватно эмоционально откликаться на произведения литературы, музыки, живописи и др.;
- уважительно и бережно относиться к людям труда и результатам их деятельности;
  - активно включаться в общеполезную социальную деятельность;
- бережно относиться к культурно-историческому наследию родного края и стран.

Коммуникативные учебные действия:

В ситуации взаимодействия между детьми, под контролем взрослого способен:

- вступать и поддерживать коммуникацию в разных ситуациях социального взаимодействия (учебных, трудовых, бытовых и др.);
- 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:

По инструкции взрослого в деятельности на уроке может:

- 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:

В совместной со сверстником деятельности, по подражанию, под контролем учителя способен:

- дифференцированно воспринимать окружающий мир, его временно-пространственную организацию;
- использовать усвоенные логические операции (сравнение, анализ, синтез, обобщение, классификацию, установление аналогий, закономерностей, причинно-следственных связей) на наглядном, доступном вербальном материале, основе практической деятельности в соответствии с индивидуальными возможностями;

• использовать в жизни и деятельности некоторые межпредметные знания, отражающие несложные, доступные существенные связи и отношения между объектами и процессами.

## **IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

№	Тема		Программное содержание	Дифференциация видов дея	ятельности				
		во часов		Минимальный уровень	Достаточный уровень				
Вв	Введение - 1час								
1	Живая природа: растения, животные, человек	1		природы на иллюстрациях и фотографиях, относят к объектам живой или неживой природе. Называют изученные объекты. В рабочих	признаки объектов живой природы, относят объекты к живой или к неживой природе, устанавливают взаимосвязи между живой и неживой природой. Выписывают в тетрадь общие признаки живых				
Pa	стительный мир – 17 час	ОВ							
2	Разнообразие растительного мира	1	Формирование представлений о многообразии растительного мира. Разнообразие растений. Дикорастущие и культурные растения. Значение растений	иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты; рассказывают о значении растений. Дописывают в	рассказывают о значении растений и их роли в окружающем мире. В рабочих тетрадях рассматривают				

					записывают название культурных и дикорастущих растений
3	Среда обитания растений	1	многообразии растительного мира. Растения леса (деревья, травянистые растения). Растения луга (травы: клевер, васильки, лютики). Растения водоемов (камыш, рогоз,	водоемов, садов, огородов на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к разным группам (растения леса, водоемов, садов, огородов). Выполняют	растений, узнают и называют 2—3 представителя растений леса, луга, водоемов, полей, садов, огородов. Заполняют схему «Среда обитания растений», рассказывают, где встречаются
4	Строение растений	1	Формирование представлений о частях растений и их функциях. Части растения: цветок, стебель, лист, корень. Внешний вид. Значение	иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, рассказывают о назначении органов растений. Раскрашивают части растений на рисунке в рабочей тетради,	растений, и показывают их на натуральных объектах, картинах, схемах, знают функции частей растений и их значение для растения. Выполняют задания: раскрашивают части растений в рабочей тетради и подписывают их; узнают растения по их
5	Деревья, кустарники,	1	Закрепление, уточнение и	Узнают деревья,	Выполняют классификацию

Г		1		
	травы	расширение представлений о	кустарники, травы на	растений и признаки разных
		деревьях, кустарниках, травах	1.	групп, относят растения к
			фотографиях, называют	разным группам на основании
			изученные объекты,	основных признаков. Заполняют
			относят растения к	таблицу в рабочей тетради,
			разным группам –	приводят примеры растений
			деревьям, кустарникам,	(деревья, кустарники, травы)
			травам, называют	своей местности
			представителей разных	
			групп растений.	
			Дописывают предложения	
			в рабочей тетради: о каких	
			деревьях говорится в	
			предложениях	
6	6 Лиственные деревья 1	Закрепление, уточнение и	Называют лиственные	Знают классификацию растений,
	, , ,	расширение представлений о		
		лиственных деревьях,	I	растений, относят растения к
		формирование представления о		лиственным на основании
				основных признаков. Называют
		Признаки лиственных		представителей лиственных
		_		дикорастущих и культурных
		Дикорастущие и культурные		растений (по 3–4
		лиственные деревья	культурные деревья (по 2	\
		знатвенные деревы		лиственные растения к разным
				группам с учетом различных
				оснований для классификации
			деревьев; раскрашивают	I ,
			деревья на рисунках	культурное). Выполняют
			деревы на рисупках	задание в рабочей тетради:
				_
				определяют дерево по

					описанию. Соединяют описание с названием дерева
7	Хвойные деревья	1	расширение представлений о лиственных деревьях.	фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к изучаемой группе, называют хвойные деревья (по 2 представителя). На рисунках подписывают названия хвойных деревьев. Записывают в тетрадь ответ на вопрос:	растений, относят растения к хвойным на основании основных признаков. Называют представителей хвойных растений (3 представителя). Относят хвойные растения к разным группам с учетом различных оснований для классификации (хвойное, дикорастущее). В рабочей
8	Дикорастущие кустарники	1	Формирование представлений о дикорастущих кустарниках	иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к изучаемой группе, называют дикорастущие кустарники (2 представителя). В рабочей тетради выполняют	дикорастущие кустарники (не менее 3), выделяют существенные признаки дикорастущих кустарников, относят изученные растения к различным группам

				лишний», зачеркивают лишние слова в предложенном перечне дикорастущих растений	
9	Культурные кустарники	1	Формирование представлений о культурных кустарниках	растений, признаки кустарников. Узнают культурные кустарники на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят растения к изучаемой группе, называют культурные кустарники (2–3	Узнают и называют культурные кустарники (не менее 3), выделяют существенные признаки культурных кустарников, относят изученные растения к различным группам (кустарники, культурные кустарники) с учетом оснований для классификации. Составляют рассказ о целебных свойствах ягод, растущих в саду на кустарниках
10	Травы	1	расширение представлений о травах. Формирование представлений о дикорастущих и культурных травах.	дикорастущие и культурные травы (не менее 5), относят изученные растения к	Знают классификацию растений, признаки трав. Узнают дикорастущие и культурные травы на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят

			культурных растений	культурные) с учетом оснований для классификации. Раскрашивают в тетради рисунки с изображением травянистых растений;	культурные травы (подорожник, ромашка, укроп, петрушка). В тетради подписывают рисунки
11	Декоративные растения	1	Формирование представлений о декоративных растениях	растения на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты (2–3), относят растения к изучаемой группе, называют декоративные растения, рассказывают о значении лекарственных растений. Выполняют задание в рабочей	декоративные растения (не менее 5), выделяют существенные признаки декоративных растений. Используя текст учебника, дописывают в рабочую тетрадь
12	Лекарственные растения	1	Формирование представлений о	Узнают лекарственные	Узнают и называют

			лекарственных растениях.		лекарственные растения,
					относят изученные растения к
			использования	1	различным группам
					(дикорастущие и культурные) с
				изученные объекты,	•
				_	классификации. Используя
					рисунки в рабочей тетради, собирают травы для домашней
				<u> </u>	аптечки; объясняют, как они
				По картинкам в тетради	
				собирают лекарственные	лечат разные облезни
				травы для домашней	
				аптечки	
13	Комнатные растения.	1	, ,		Узнают и называют комнатные
	Уход за комнатными		расширение представлений о	растения на	растения, относят изученные
	растениями		_ ·	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	растения к комнатным на
					основании сходных признаков,
			ухаживать за комнатными	1	осуществляют деятельность по
			растениями	имеют представление о	
					растениями
				растений, относят	
				отдельные растения к	
				группе комнатных	
				растений, выполняют	
				действия по уходу за	
				растениями под	
				контролем учителя	
14	Комнатные растения:	1	Формирование представлений о	Узнают герани, бегонии,	Узнают и называют изученные
	герань, бегония, фиалка,		многообразии комнатных	фиалки, традесканции на	комнатные растения, выделяют
	традесканция		растений, формирование	иллюстрациях и	существенные признаки

_			T	Т	T
			умение ухаживать за комнатными растениями	изученные объекты,	комнатных растений, называют сходные по внешним признакам
					объекты, известные из других
				уходу за растениями под	источников, объясняют свое
				контролем учителя.	решение. Выполняют задание в
				Выполняют задание в	рабочей тетради: рассмотри
				рабочей тетради: узнают	рисунки, напиши на стрелках,
				на рисунках комнатные	что необходимо для роста
				растения и подписывают	растений. Напиши в рабочей
				их названия, используя	тетради, как надо ухаживать за
				слова для справок	комнатными растениями
1.	5 Растительный мир	1	Формирование представлений о	Узнают и называют	Узнают растения разных
	разных районов Земли		разнообразии растительного	изученные растения (по	районов Земли –(холодных
			мира Земли, о зависимости	1-2 растения), выделяют	районов, с умеренным
			внешнего вида растений от	существенные признаки	климатом, жарких районов) на
			среды обитания	растений холодного и	иллюстрациях и фотографиях,
				жаркого районов Земли,	называют изученные объекты,
				называют сходные по	относят изученные растения к
				внешним признакам	разным группам по месту
				объекты, известные из	произрастания, называют
				других источников,	растения, произрастающие в
				-	районах с умеренным климатом.
				имеют представления о	В тетради заполняют таблицу:
					выписывают названия растений,
				вида растения и места	которые растут в районах с
				обитания. Называют по	холодным, умеренным и жарким
				рисункам растения,	климатом
				произрастающие в	
				районах с холодным,	
				умеренным и жарким	

				климатом	
16	Растения нашей страны	1	Формирование представлений о многообразии растительного мира России	различные районы нашей страны (тундра, леса, степь, пустыня) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют растения, произрастающие в нашей стране. Описывают одно из деревьев своей	Узнают и называют изученные растения (по 2–3 растения), выделяют существенные признаки растений разных районов России, называют растения, произрастающие в России, известные из других источников, имеют представления о взаимосвязях внешнего вида растения и места обитания. Описывают одно из деревьев своей местности по плану
17	Растения своей местности: дикорастущие и культурные	1	растительном мире России. Обобщение знаний о растениях	иллюстрациях и фотографиях. Называют изученные объекты. Относят изученные растения к разным группам, называют	Называют растения, произрастающие в своей местности. Относят растения своей местности к различным классификациям (деревья, кустарники, травы; дикорастущие, культурные; декоративные). Описывают один из кустарников по плану
18	Красная книга России и своей области (края)	1	Формирование представлений о необходимости охраны		Называют растения, включенные в Красную книгу

			природы (растительного мира), знакомство с Красной книгой	на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют растения из	доступные возрасту природоохранительные
				о значении Красной книги	
Жі	ивотный мир – 35 часов				
19	Разнообразие животного мира	1	Формирование представлений о многообразии животного мира	иллюстрациях и фотографиях. Называют животных к разным группам в зависимости от классификации (размер, способ передвижения, питание, места обитания, выведение потомства) с опорой на учебник. Составляют рассказ о разнообразии животного	
20	Среда обитания	1	Формирование представлений о	Узнают животных суши,	Узнают и называют

				1	1
	животных		среде обитания животных и		представителей животного мира,
			многообразии животного мира	_	обитающих на суше, в воздухе,
				фотографиях, называют	
				изученные объекты,	животных, известных из других
				относят животных к	источников, объясняют свое
				разным группам	решение. Сравнивают по
				`	рисункам животных разных
				водоемы, птицы).	мест обитания, делают вывод о
				Выполняют задание в	разных способах
				рабочей тетради: соедини	приспособления к местам
				стрелками рисунок с	обитания. Пользуясь текстом
				местом обитания	учебника, заполняют таблицу о
				животных	местах обитания животных
21	Животные: насекомые,	1	Формирование представлений о	_	
	рыбы, земноводные,		многообразии животного мира		представителей животного мира,
	пресмыкающиеся,		на основе имеющихся у		относят животных к разным
	птицы, млекопитающие		школьников знаний	The state of the s	группам с учетом основных
				1	признаков, выделяют
					существенные признаки разных
					групп животных. Заполняют в
				относят животных к	рабочей тетради таблицу:
					распределяют животных по
				Заполняют таблицу в	группам, используя
				рабочей тетради, соотнося	иллюстрации и рисунки.
				название животного с	
				названием группы.	
22	Насекомые	1	Формирование представлений о	Узнают насекомых на	Узнают и называют насекомых.
			многообразии насекомых		Выделяют существенные
				фотографиях. называют	признаки насекомых.
					Подписывают на рисунках в

				значении насекомых в природе. Раскрашивают	рабочей тетради части тела насекомого, используя слова для справок. Считают сколько ног у насекомых, делают вывод об отличительных особенностях насекомых
23	Бабочки, стрекозы, жуки	1		изученной группе животных, называют изученные объекты, имеют представление о значении жуков, бабочек, стрекоз в природе. Рассказывают по рисункам, что общего у всех насекомых. Заполняют таблицу в тетради, используя слова для справок: выписывают отличительные	представителей насекомых (жуки, бабочки, стрекозы) в натуральном виде, естественных условиях, рисунках; выделяют существенные признаки насекомых, имеют представления о взаимосвязях между изученными объектами и их местом в окружающем мире. Описывают особенности внешнего вида одного из
24	Кузнечики, муравьи, пчелы	1	Уточнение и расширение представлений о кузнечиках, муравьях, пчелах	муравьев на иллюстрациях и фотографиях, называют	Узнают и называют насекомых (кузнечики, пчелы, муравьи) в натуральном виде, естественных условиях, картинах; выделяют существенные признаки

				группе животных, имеют представление о значении	насекомых, знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе. Описывают внешний вид кузнечика по плану
25	Рыбы	1	Уточнение и расширение представлений о рыбах	иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, имеют представление о значении рыб в природе.	Узнают и называют рыб, выделяют существенные признаки рыб, имеют представление о взаимосвязях между изученными объектами (рыбами) и их местом в окружающем мире. В рабочей тетради на рисунке подписывают части тела рыбы, называют отличительные особенности рыб. Заполняют пропуски на карточке: внешний вид и образ жизни рыб
26	Морские и речные рыбы	1	Формирование представлений о морских и речных рыбах	пресноводных рыб (сельдь, камбала, лосось, сом, щука) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят сельдь, треску,	Узнают и называют морских и речных рыб (не менее 6) в натуральном виде, естественных условиях, картинах; выделяют существенные признаки морских и речных рыб, имеют представления о взаимосвязях между изученными объектами и их местом в окружающем мире;

	_		I	T	<del> </del>
				изученной группе животных. Относят изученных рыб к морским и пресноводным. Составляют рассказ об одной из рыб по плану и опорным предложениям.	хищные). Заполняют таблицу, пользуясь текстом учебника, название пресноводных и морских рыб Составляют рассказ об одной из рыб по плану
27	Земноводные. Лягушки. Жабы	1	Формирование представлений о земноводных животных на примере жабы и лягушки	лягушек и жаб — на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят лягушек и жаб к изученной группе животных, имеют	земноводных, выделяют существенные признаки земноводных — жаб и лягушек; имеют представления о
28	Пресмыкающиеся. Змеи, ящерицы, крокодилы	1	Формирование представлений о пресмыкающихся животных на примере змей, ящериц, крокодилов	<ul> <li>змей, ящериц,</li> <li>крокодилов на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты,</li> </ul>	Выделяют существенные признаки пресмыкающихся, выделяют существенные признаки змей, ящериц, крокодилов; имеют представления о взаимосвязях между изученными объектами и

				группе животных, имеют представление о значении пресмыкающихся в	их местом в окружающем мире. В рабочей тетради соединяют линией описание с названием групп животных; подписывают представителей
				слово, пишут обобщающее слово для остальных названий животных	
29	Птицы	1	Уточнение и расширение представлений о птицах. Места обитания. Значение птиц в природе	иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют птиц, имеют представление о значении птиц в природе.	существенные признаки птиц. Относят птиц к различным группам: перелетные, зимующие. Подписывают на рисунках в рабочих тетрадях
30	Ласточки, скворцы, снегири, орлы	1	Формирование представлений о многообразии птиц. Формирование представлений о ласточках, скворцах, снегирях, орлах	скворцов, снегирей, орлов на иллюстрациях и фотографиях. Называют	Узнают и называют птиц (ласточки, скворцы, снегири, орлы). Выделяют существенные признаки птиц. Рассказывают о взаимосвязях между птицами и

				Т	
				скворцов, снегирей, орлов к изученной группе животных. Относят изученных птиц к перелетным или зимующим. Выполняют	зимующие, хищные. В рабочих тетрадях подписывают рисунки
31	Лебеди, журавли, чайки	1	Формирование представлений о многообразии птиц. Формирование представлений о лебедях, журавлях, чайках	(лебеди, журавли, чайки) на иллюстрациях и фотографиях. называют изученные объекты. Выделяют существенные признаки птиц с помощью учителя. Относят изученных птиц к перелетным или зимующим. Подписывают название птиц на	(лебеди, журавли, чайки). Выделяют существенные признаки птиц, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом и образом жизни птиц и их средой обитания. Относят птиц к различным группам: перелетные, зимующие,
32	Птицы своего края.	1	Расширение и уточнение	Называют птиц,	Называют птиц, обитающих в

г	- 1	ı				1				Ī			
		Охрана птиц		знаний о	птицах		обитающих			своей местн			еляют
										существенные	-		
				своего края. О	храна птиц		обитающих	В	в своей	Относят пти	ц, об	битаюц	цих в
							местности,	к р	азличным	своей местно	сти, к	с разли	ичным
							группам	c	учетом	группам с у	четом	разл	ичных
							различных	основ	ваний для	оснований дл	я кла	ссифи	кации:
							классифика	ции:		перелетные		-зиму	ющие,
							перелетные	-3I	имующие,	водоплавающ	иe. I	Называ	и топ
							водоплаваю	ощие	(c	соблюдают пр	авила	безопа	асного
							помощью		учителя).	поведения	В	пр	ироде,
							Называют	и со	облюдают	выполняют до	оступн	ные во	зрасту
							правила	бе		природоохран	ителы	ные	
							поведения	В	природе.	действия.	Выпи	сывают	Г В
							Рисуют в то	етраді	и рядом с	тетрадь назва	пия Т	птиц (	своего
							кормушкой	Ο,	дну из	края			
							зимующих	птиц					
	33	Млекопитающие	1	Формирование	е п	пткно	Узнают	И	называют	Узнают	И	наз	ывают
				млекопитающі	ие на	основе	млекопитак	ощих	на	млекопитающ	их в	натура	льном
				уточнения	и расш	ирения	иллюстраци	ИЯМ	И	виде в естести	венных	х услог	виях и
				имеющихся	представ	лений:	фотография	IM.	Относят	на картин	ax.	Выд	еляют
				признаки,	внешний	вид,	млекопитак	ощих	к разным	существенные		при	изнаки
				детеныши,	среда об	итания	группам,		имеют	млекопитающ	их.	Наз	ывают
				(суша и вода)			представлен	ние о	значении	млекопитающ	их из	тех, ко	торые
							млекопитак	ощих	В	были изученн	и на	уроках	к, или
							природе.	Д	токниопо]	известных	ИЗ	Д	цругих
							предложени	ІЯ В	рабочей	источников.		O	тносят
									нительных	млекопитающ	их к	разлі	ичным
							особенност	ЯХ		группам с у	четом	разл	ичных
							млекопитак	ощих,	,	оснований дл	я кла	ссифи	кации:
							используя и	иллюс	страции и	обитающие в	воде	и на	суше,

				опорные понятия	хищные, травоядные, всеядные. Заполняют таблицу в рабочей тетради «Различия по способу питания», используя словарь для справок
34	Млекопитающие суши	1	млекопитающих суши на основе имеющихся знаний.	суши на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты. Узнают животных суши на рисунках в рабочей тетради, по контуру	Узнают и называют (не менее 5) млекопитающих суши (лесов, степей, пустынь) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, имеют представления о взаимосвязях между млекопитающими и их местом в окружающем мире, называют млекопитающих из тех, которые были изучены на уроках или известных из других источников. Заполняют таблицу в рабочей тетради: вписывают слова, которые подходят для рассказа о разных млекопитающих суши
35	Млекопитающие морей и океанов	1	Формирование представлений о млекопитающих морей и океанов: признаки, внешний вид	морей и океанов (китов, дельфинов) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют млекопитающих морей и	млекопитающих морей и океанов (киты, тюлени, дельфины) в натуральном виде в естественных условиях и на

				тетрадь, используя текст учебника, как приспособился организм млекопитающих животных к обитанию в морях и океанах	окружающем мире. Называют млекопитающих морей и океанов из тех, которые были
36	Домашние животные в городе и деревне	1	Расширение и уточнение представлений о домашних животных: признаки, внешний вид	животных на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют домашних животных, относят домашних животных к разным группам (птицы, млекопитающие), имеют представление о значении домашних животных.	Узнают и называют домашних животных в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки домашних животных, называют домашних животных из тех, которые были изучены на уроках или известных из других источников, объясняют свой выбор. Выписывают в таблицу рабочей тетради, используя свои примеры, названия диких и

				стихотворения	
37	Сельскохозяйственные животные: лошади	1	Формирование представлений о сельскохозяйственных	иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят лошадей к домашним животным, имеют представление о значении лошадей.	различных оснований для классификации (перевозка
38	Сельскохозяйственные животные: коровы	1	Формирование представлений о сельскохозяйственных	иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят коров к домашним животным, имеют представление о значении коров в жизни	классификации

					внешний вид коровы по плану
39	Сельскохозяйственные животные: козы, овцы, свиньи	1	представлений о козах, овцах, свиньях. Формирование	овец, свиньях на иллюстрациях и фотографиях, относят коз, овец, свиней к домашним животным, имеют представление о	существенные признаки изученных животных. Составляют рассказ об одном из животных по плану
40	Домашние птицы: куры, утки, индюки	1	индюках. Формирование	индюков на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят кур, уток, индюков к домашним птицам, имеют представление о значении кур, уток, индюков. В	естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки изученных животных, относят домашних птиц к определенным группам с учетом различных оснований для классификаций (птицы, домашние,

					домашнюю курицу, делают вывод о сходстве по внешнему виду
41	Уход за животными в живом уголке или дома	1	Формирование представлений о «живом уголке», правилах ухода за животными в «живом уголке». Общие правила ухода за животными в «живом уголке» или дома	«живого уголка» на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за животными в «живом уголке» под руководством учителя, имеют представление о значении «живого уголка». В рабочей тетради подчеркивают названия животных, которые могут	пресмыкающиеся), знают о правилах по уходу за животными в «живом уголке», выполняют доступные возрасту
42	Аквариумные рыбки	1	Формирование представлений об аквариумных рыбах на основе имеющихся знаний. Правила содержания и ухода за аквариумными рыбками	рыбок на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за аквариумными рыбками	аквариумных рыбок (гуппи, золотые рыбки) в натуральном виде в естественных условиях и

_	T	1	T	T	1
				тетради узнают на рисунках аквариумных	рабочей тетради подписывают рисунки аквариумных рыбок; зачеркивают лишнюю рыбку
				рыбок и подписывают их	
				названия; зачеркивают	
				лишнюю рыбку,	
				используя помощь	
				учителя	
43	Канарейки, попугаи	1	Формирование представлений о	Узнают певчих и	Узнают и называют певчих и
			декоративных и певчих птицах	декоративных птиц на	декоративных птиц (канарейки,
			на основе имеющихся знаний:	иллюстрациях и	попугаи) в натуральном виде в
			внешний вид, правила	фотографиях, называют	естественных условиях и на
			содержания и ухода дома или в	изученные объекты,	картинах. Выделяют
			«живом уголке»		существенные признаки певчих
				учащимся певчих и	и декоративных птиц. Называют
				1 2	певчих и декоративных птиц,
				_	которые были изучены на уроке
					и известны обучающимся из
				действий по уходу за	
				1	правила ухода и содержания
					певчих и декоративных птиц. В
				1	рабочей тетради подписывают
				рабочей тетради узнают	
					используя слова для справок.
				-	Обводят названия певчих птиц.
				1	Отвечают на вопрос: каких птиц
				*	называют певчими
				названия певчих птиц,	
				используя помощь	
				учителя	

11	Морские свинки,	1	Формирования працетовнаций о	Vallator Monarity Chillion	Узнают и называют животных в
44	_ ·	1	морских свинках, хомяках и	<u> </u>	
	хомяки, черепахи		_	<u> </u>	натуральном виде в естественных условиях и на
			1 -	l	1
			правила ухода		картинах, выделяют
				1	существенные признаки
				знакомятся с правилами	-
					черепах, знают правила ухода за
					-
				1 -	черепахами, хомяками и их
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	содержания. Выполняют
				1 -	задание в рабочей тетради:
					выбирают правильные ответы на
				<u> </u>	вопрос (кого чем кормить) и
				1	записывают их рядом с
				` `	названием животного
				кормить) и выбирают	
				правильные ответы	
				соотнося их с названиями	
				животных, используя	
				помощь учителя	
45	Домашние кошки	1	Расширение и уточнение	Выделяют существенные	Узнают кошек на иллюстрациях
			представлений о домашних	признаки кошек, относят	и фотографиях, относят кошек к
			кошках: внешний вид, правила	кошек к определенным	группе домашних животных,
			ухода и содержания кошек в	группам (млекопитающие,	знакомятся с правилами
			доме	домашние животные,	выполнения несложных
				длинношерстные,	действий по уходу за кошками
				короткошерстные) Знают	под руководством учителя,
				правила ухода и	имеют представление о
				содержания кошек.	значении кошек в жизни
				Выполняют задание в	человека. Записывают в

				подчеркивают в тексте	рабочую тетрадь советы, как необходимо ухаживать за котенком
46	Собаки	1	представлений о собаках:	фотографиях, относят собак к группе домашних животных, знакомятся с правилами выполнения несложных действий по уходу за собаками под руководством учителя, имеют представление о значении собак в жизни человека. Рассматривают	признаки собак, относят собак к определенным группам (млекопитающие, домашние животные, служебные, охотничьи, декоративные), знают правила ухода и содержания собак. Заполняют таблицу в рабочей тетради
47	Животные холодных районов Земли	1	_	холодных районов Земли (белые медведи, тюлени, моржи, северные олени, песцы, пингвины) на иллюстрациях и фотографиях. Относят животных холодных	Называют животных холодных районов Земли (белые медведи, тюлени, моржи, северные олени, песцы, пингвины) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Выделяют существенные признаки животных холодных районов

Γ					группам животных:	Земли, имеют представления о
					1 0	взаимосвязях между внешним
					Описывают	видом животных, их образом
					1	жизни и средой обитания.
						Относят изученных животных к
					обитающих на севере	определенным группам:
						млекопитающие, птицы,
						млекопитающие суши, млекопитающие морей и
						океанов. Выписывают в тетрадь,
						используя текст учебника, как
						приспособились животные к
						жизни в суровых условиях
	48	Животные умеренного	1	Расширение представлений о	Узнают животных	Узнают и называют животных
		пояса				умеренных районов Земли (не
				Формирование представлений о	_	менее 5) в натуральном виде в
				животных умеренного пояса,		естественных условиях и на
				зависимости внешнего вида и	•	картинах, выделяют
				образа жизни	умеренных районов Земли	существенные признаки животных умеренного пояса
						Земли, имеют представления о
					животных:	взаимосвязях между внешним
					млекопитающие, птицы. В	видом животных, их образом
					-	жизни и средой обитания,
					_	относят изученных животных к
					пояса нашей страны и	_
					· ·	животных – млекопитающие, пресмыкающиеся, птицы;
					учителя	пресмыкающиеся, птицы; травоядные, хищники.
					J	Выписывают в тетрадь название
L						•

					животных, обитающих в умеренном поясе нашей страны
49	Животные жарких районов Земли	1	Формирование представлений о	жаркого пояса Земли на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных жарких районов Земли к разным группам животных: млекопитающие, птицы. Рассказывают об особенностях внешнего вида одного из животных жарких районов Земли по	существенные признаки животных жарких районов Земли, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом животных, их образом
50	Животный мир нашей страны	1		различных районов нашей страны (тундры, лесов, степей, пустынь, гор) на иллюстрациях и фотографиях. Называют животных, обитающих в	Узнают и называют животных разных районов нашей страны (по 2–3 животных), выделяют существенные признаки животных разных районов России, называют животных, обитающих в России, известных из других источников, имеют

				животных России к разным группам (птицы, млекопитающие)	представления о взаимосвязях внешнего вида животного и места обитания, относят животных к разным группам на основании различных признаков ( пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие; хищные, травоядные)
51	Охрана животных. Заповедники. Красная книга России	1	природы (животного мира), знакомство с Красной книгой:	Красной книги (тигр, соболь, зубр, пеликан) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, имеют представление о значении Красной книги.	Узнают и называют животных, включенных в Красную книгу России, знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе. В рабочей тетради подписывают рисунки животных, охраняемых в заповедниках, раскрашивают их карандашами разных цветов
52	Животные вашей местности. Красная книга области (края)	1	растительном мире России. Обобщение знаний о животных	иллюстрациях и фотографиях, называют	Называют животных, обитающих в своей местности, относят животных своей местности к различным классификациям

			животном мире своего края		(млекопитающие, птицы, рыбы; хищные, травоядные)						
Че	<b>Теловек – 12 часов</b>										
53	Как устроен наш организм	1	представлений о строении тела человека. Формирование	иллюстрациях. Называют основные органы человека (сердце, легкие, желудок, кишечник, печень, почки, органы чувств) на иллюстрациях, с помощью учителя. В рабочей тетради подписывают названия основных частей тела	желудок, кишечник, печень, почки, органы чувств). Показывают основные органы человека на схемах и муляжах. В рабочей тетради соединяют точки и подписывают названия основных частей тела человека. Заполняют таблицу «Части тала. Внутренние органы человека», используя слова для справок						
54	Как работает наш организм	1	Формирование представлений о пищеварительной системе, дыхательной системе,	органов с опорой на учебник и иллюстрации. Рассказывают о значении систем органов в организме человека с	взаимосвязях между органами						

			, <u>,</u>	подписывают названия	тетради: вписывают названия отдельных органов в соответствии с названными системами; соединяют линией рисунки с изображением внутренних органов человека с их значением и функциями
55	Здоровый образ жизни человека	1	соблюдение чистоты,	правила здорового образа жизни. Понимают значение здорового образа жизни в жизни человека, выполняют несложные	совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм. Составляют свой режим дня. Записывают в тетрадь правила здорового образа жизни,
56	Осанка	1	Уточнение и расширение представлений о правильной осанке. Профилактика нарушения осанки	осанку на иллюстрациях и фотографиях. Знают и соблюдают правила здорового жизни, понимают его значение в жизни человека, выполняют несложные	здорового образа жизни, совершают действия по

				в рабочей тетради, как надо сидеть правильно	
57	Органы чувств	1	Расширение и уточнение представлений об органах чувств человека	(глаза, уши, нос, язык) на иллюстрациях и схемах, называют изученные органы, имеют представление о значении органов чувств. В рабочей тетради вставляют в предложения пропущенные слова о значении органов чувств,	ŕ
58	Правила гигиены и охрана органов чувств	1	Формирование знаний о правилах гигиены органов чувств	правила личной гигиены и здорового образа жизни, понимают их значение в жизни человека, выполняют несложные	совершают действия по
59	Здоровое питание	1	здоровом питании. расширение	правила личной гигиены и здорового образа питания, понимают их значение в жизни человека.	Узнают и называют продукты животного и растительного происхождения, выделяют их признаки, относят продукты к соответствующим группам. Знают и соблюдают правила

	1	Ī	Τ	Т	1
				записывают продукты растительного и животного происхождения,	здорового образа питания, совершают действия по соблюдению санитарногигиенических норм. Заполняют таблицу в рабочей тетради: записывают продукты растительного и животного происхождения; что вредно и что полезно для организма
60	Дыхание. Органы дыхания. Правила гигиены	1	Формирование представлений об органах дыхания и правилах гигиены органов дыхания	органы дыхания (нос, легкие) на иллюстрациях и схемах, имеют представление о значении органов чувств. Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, понимают его значение в жизни человека, соблюдают правила личной гигиены. В рабочей тетради на	имеют представление о взаимосвязи органов и систем в организме и их значении. Знают и соблюдают правил здорового образа жизни, совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм. На рисунках в рабочей тетради находят органы дыхания и
61	Оказание первой медицинской помощи	1	Формирование представлений о первой помощи и правилах ее		Знают и соблюдают правила безопасного поведения.

			оказания. Оказание помощи при порезах, царапинах, ушибах, обморожении, ожогах		помощи. Соединяют линией рисунок с нужной рекомендацией по оказанию помощи при повреждениях
62	Профилактика простудных заболеваний Обращение за медицинской помощью	1	мерах, принимаемых для	правила здорового образа жизни, правила личной гигиены, понимают их значения в жизни человека, выполняют несложные задания по оказанию первой доврачебной помощи (под контролем взрослого). По рисункам в рабочей	заболеваниях, знают и соблюдают правила профилактики простудных заболеваний, совершают действия по соблюдению санитарно-гигиенических норм. Выполняют доступные возрасту меры первой доврачебной помощи. Используя рисунки в рабочей тетради, составляют и записывают предложения о
63	Специализация врачей	1	_	иллюстрациях,	Называют специализацию врачей (педиатр, терапевт, лор, окулист), соотносят заболевания

			заболевании обращаться к врачу	Выписывают названия специализации врачей, к которым можно обратиться за помощью	внутренних органов и специализацию врача. Выписывают в тетрадь названия врачей, к которым можно обратиться за помощью при разных видах заболевания
64	Медицинские учреждения нашего города	1	Уточнение и расширение представлений о медицинских учреждениях своего города и их специализации	учреждения своего	Знают медицинские учреждения своего города, знают правила поведения в медицинских учреждениях
65	Медицинские учреждения нашего города	1	Уточнение и расширение представлений о медицинских учреждениях своего города и их специализации	учреждения своего	Знают медицинские учреждения своего города, знают правила поведения в медицинских учреждениях
Of	общение – 3 часа				
66	Неживая природа	1	Обобщение и закрепление представлений о предметах и явлениях неживой природы	изученные предметы на иллюстрациях, фотографиях, относят изученные предметы к определенным группам (вода, воздух, полезные ископаемые, почва), называют предметы,	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), выделяют существенные признаки каждой группы. Имеют представления о

	1		T		1
				свойства воды, воздуха, знают элементарные	взаимосвязях между неживой и живой природой. Знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе
67	Живая природа	1	природе, умение	объекты на иллюстрациях, фотографиях, относят изученные объекты к определенным группам (растения, животные, организм человека). называют объекты, относящиеся к растениям, животным, организму человека. Имеют	объекты живой природы к разным группам: растения (деревья, кустарники, травы, хвойные, лиственные, декоративные), животные (насекомые, рыбы, пресмыкающиеся, земноводные, млекопитающие) и организм
68	Живая природа	2	природе, умения	правила безопасного поведения в природе. Рассказывают о правилах	Называют и соблюдают правила безопасного поведения в природе. Рассказывают о правилах соблюдения режима дня, личной гигиены, здорового

	личной	гигиены,	образа жизни
	здорового образа		
	опорой на учебни	1K.	

V. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ И МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 176582781996954633309689447090513787464982389960

Владелец Ковалева Ирина Юрьевна

Действителен С 05.03.2024 по 05.03.2025