министерство просвещения российской федерации

Министерство образования Приморского края МКУ «Управление образования Октябрьского муниципального округа» МОБУ Струговская ООШ

PACCMOTPEHO

На заседании педсовета

Протокол №1 от «29» августа2025 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Вештемова Е.Н

Приказ № 59-О от «29» августа 20

Рабочая программа

общего образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)

вариант 1

«Природоведение»

(для 6 класса)

Составитель: Быкова Мария Михайловна, учитель биологии и химии высшей квалификационной категории

І. 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 утвержденной приказом Министерства просвещения России OT 24.11.2022r. № 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 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.

Задачи обучения:

формирование элементарных научных знаний о живой и неживой природе;

- демонстрация тесной взаимосвязи между живой и неживой природой;
 - формирование специальных и общеучебных умений и навыков;
- воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам,
 знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;
 - воспитание социально значимых качеств личности.

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.

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 коррекцию лексикосемантической стороны речи (обогащение словаря, усвоение новых, ранее незнакомых слов; закрепление и уточнение значений слов; активизация словаря).
- выполнение заданий, требующих разнообразной деятельности обучающихся:сравни, опиши, объясни, запиши в тетради, зарисуй в тетради, найди на карте, рассмотри рисунок, рассмотри иллюстрации описываемого предмета; 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

No	Название раздела	Количество	Контрольные работы
Π/		часов	
П			
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

III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные:

- 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.

Предметные:

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.

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.

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. Критерии оценки предметных результатов за устный ответ:

Оценка «5» ставится обучающемуся, если он:

- даёт правильные ответы на все поставленные вопросы, может подтвердить правильность ответа предметно практическими действиями;
 - грамотно строит предложения;
 - адекватно использует терминологию;
 - умеет подводить итоги.

Оценка «4» ставится обучающемуся, если:

- при ответе допускает отдельные неточности, оговорки, нуждается в дополнительных вопросах, помогающих ему уточнить ответ;
 - допускает незначительные речевые ошибки;
 - частично использует терминологию;
 - подводит итоги с незначительной помощью учителя.

Все недочёты ученик исправляет при незначительной помощи учителя, если ученик в ходе ответа замечает и самостоятельно исправляет допущенные ошибки, то ему может быть поставлена оценка «5».

Оценка «3» ставится обучающемуся, если он:

- при помощи учителя или учащихся даёт правильные односложные ответы на поставленные вопросы;
- в речи не использует изученную терминологию;
- подводит итоги только при максимальной помощи учителя.

O ψ енка «2» - не ставится.

Оценка письменных ответов.

Оценка «5» ставится - при самостоятельном безошибочном выполнении всех заданий.

Оценка «4» ставится - при выполнении задании, в случае двух негрубых недочётов или одной ошибки; допускается незначительная помощь учителя.

Оценка «З» ставится — при более двух грубых недочетов и одной ошибки выполненных заданий; при использовании преимущественной помощи учителя, материала учебника.

Оценка «2» - не ставится.

IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

No	Тема	9 %	Программное содержание	Дифференциация	видов деятельности
		Кол-во часов		Минимальный уровень	Достаточный уровень
			Вве	едение - 1час	
1	Живая природа: растения, животные, человек	1	Формирование представлений о предметах и явлениях живой природы, умения дифференцировать живую и неживую природу	Узнают объекты живой природы на иллюстрациях и фотографиях, относят к объектам живой или неживой природе. Называют изученные объекты. В рабочих тетрадях обводят картинки с изображением живых организмов	Выделяют существенные 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 организмов
2	Danvase	1		ный мир – 17 часов	11
2	Разнообразие растительного мира	1	Формирование представлений о многообразии растительного мира. Разнообразие растений. Дикорастущие и культурные растения. Значение растений	Узнают растения на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты; рассказывают о значении растений. Дописывают в тетрадь определения, используя текст учебника: дикорастущие, культурные. Зарисовывают в тетрадь овощи и фрукты	Называют представителей растительного мира, выделяют признаки дикорастущих и культурных растений, относят растения к разным группам на основании этих признаков; рассказывают о значении растений и их роли в окружающем мире. В рабочих тетрадях рассматривают рисунки, заполняют таблицу, используя слова для справок, записывают название культурных и дикорастущих растений

3	Среда обитания	1	Формирование	Узнают растения леса, водоемов,	Знают места произрастания
	растений		представлений о среде	садов, огородов на иллюстрациях	растений, узнают и называют 2-3
			обитания растений и	и фотографиях, называют	представителя растений леса,
			многообразии	изученные объекты, относят	луга, водоемов, полей, садов,
			растительного мира.	растения к разным группам	огородов. Заполняют схему
			Растения леса (деревья,	(растения леса, водоемов, садов,	«Среда обитания растений»,
			травянистые растения).	огородов).	рассказывают, где встречаются
			Растения луга (травы:	Выполняют задание в рабочей	эти растения
			клевер, васильки,	тетради: продолжи предложения.	
			лютики). Растения	Записывают среду обитания	
			водоемов (камыш, рогоз,	растений	
			кувшинки). Растения		
			полей, садов, огородов		
			(пшеница, рожь, овощи,		
			фрукты)		
4	Строение растений	1	Формирование	Узнают части растений на	Узнают и называют части
			представлений о частях	иллюстрациях и фотографиях,	растений, и показывают их на
			растений и их функциях.	называют изученные объекты,	натуральных объектах, картинах,
			Части растения: цветок,	рассказывают о назначении	схемах, знают функции частей
			стебель, лист, корень.	органов растений.	растений и их значение для
			Внешний вид. Значение	Раскрашивают части растений на	растения.
				рисунке в рабочей тетради,	Выполняют задания:
				соединяют части растения и его	раскрашивают части растений в
				название, используя помощь	рабочей тетради и подписывают
				учителя	их; узнают растения по их
					контуру, соединяют части
					растения и его название

5	Деревья,	1	Закрепление, уточнение и	Узнают деревья, кустарники,	Выполняют классификацию
	кустарники, травы		расширение	травы на иллюстрациях и	растений и признаки разных
			представлений о деревьях,	фотографиях, называют	групп, относят растения к разным
			кустарниках, травах	изученные объекты, относят	группам на основании основных
				растения к разным группам –	признаков.
				деревьям, кустарникам, травам,	Заполняют таблицу в рабочей
				называют представителей разных	тетради, приводят примеры
				групп растений.	растений (деревья, кустарники,
				Дописывают предложения в	травы) своей местности
				рабочей тетради: о каких	-
				деревьях говорится в	
				предложениях	
6	Лиственные	1	Закрепление, уточнение и	Называют лиственные растения	Знают классификацию растений,
	деревья		расширение	на иллюстрациях и фотографиях.	знают признаки лиственных
			представлений о	Показывают изученные объекты,	растений, относят растения к
			лиственных деревьях,	относят растения к изучаемой	лиственным на основании
			формирование	группе. Называют лиственные	основных признаков. Называют
			представления о видах	дикорастущие и культурные	представителей лиственных
			лиственных деревьев.	деревья (по 2 представителя).	дикорастущих и культурных
			Признаки лиственных	В рабочей тетради подчеркивают	растений (по 3–4 представителя).
			деревьев. Листопад.	названия лиственных деревьев;	Относят лиственные растения к
			Дикорастущие и	раскрашивают деревья на	разным группам с учетом
			культурные лиственные	рисунках	различных оснований для
			деревья		классификации (лиственное,
					дикорастущее, культурное).
					Выполняют задание в рабочей
					тетради: определяют дерево по
					описанию. Соединяют описание с
					названием дерева

	3 7 •	1	n	17 7	n
/	Хвойные деревья	1	Закрепление, уточнение и	Узнают хвойные растения на	Знают признаки хвойных
			расширение	иллюстрациях и фотографиях,	растений, относят растения к
			представлений о	называют изученные объекты,	хвойным на основании основных
			лиственных деревьях.	относят растения к изучаемой	признаков. Называют
			Признаки хвойных	группе, называют хвойные	представителей хвойных растений
			деревьев. Хвойный лес.	деревья (по 2 представителя).	(3 представителя).
			Тайга	На рисунках подписывают	Относят хвойные растения к
				названия хвойных деревьев.	разным группам с учетом
				Записывают в тетрадь ответ на	различных оснований для
				вопрос: как называется хвойный	классификации (хвойное,
				лес, используя рисунок	дикорастущее).
					В рабочей тетради на рисунках
					подписывают названия хвойных
					деревьев; сравнивают ель и сосну.
					Называют сходство и различия
8	Дикорастущие	1	Формирование	Узнают дикорастущие	Узнают и называют дикорастущие
	кустарники		представлений о	кустарники на иллюстрациях и	кустарники (не менее 3),
			дикорастущих	фотографиях, называют	выделяют существенные
			кустарниках	изученные объекты, относят	признаки дикорастущих
				растения к изучаемой группе,	кустарников, относят изученные
				называют дикорастущие	растения к различным группам
				кустарники	(кустарники, дикорастущие
				(2 представителя).	кустарники) с учетом оснований
				В рабочей тетради выполняют	для классификации.
				задание «Четвертый лишний»,	В тетради подписывают на
				зачеркивают лишние слова в	рисунке части кустарника.
				предложенном перечне	
				дикорастущих растений	

9	Культурные	1	Формирование	Знают классификацию растений,	Узнают и называют культурные
	кустарники		представлений о	признаки кустарников. Узнают	кустарники
			культурных	культурные кустарники на	(не менее 3), выделяют
			кустарниках	иллюстрациях и фотографиях,	существенные признаки
				называют изученные объекты,	культурных кустарников, относят
				относят растения к изучаемой	изученные растения к различным
				группе, называют культурные	группам
				кустарники (2–3 представителя),	(кустарники, культурные
				имеют представление о значении	кустарники) с учетом оснований
				культурных кустарников.	для классификации.
				Выполняют в тетради задание	Составляют рассказ о целебных
				«Четвертый лишний», зачеркивают	свойствах ягод, растущих в саду на
				лишние слова в предложенном	кустарниках
				перечне культурных растений	
10	Травы	1	Закрепление,	Узнают и называют дикорастущие	Знают классификацию растений,
			уточнение и	и культурные травы (не менее 5),	признаки трав. Узнают
			расширение	относят изученные растения к	дикорастущие и культурные травы
			представлений о	различным группам (травы	на иллюстрациях и фотографиях,
			травах.	дикорастущие и культурные) с	называют изученные объекты,
			Формирование	учетом оснований для	относят травы к изучаемой группе,
			представлений о	классификации.	называют дикорастущие и
			дикорастущих и	Раскрашивают в тетради рисунки с	культурные травы
			культурных травах.	изображением травянистых	(подорожник, ромашка, укроп,
			Использование	растений; называют культурные и	петрушка).
			человеком	дикорастущие травы	В тетради подписывают рисунки
			культурных растений		названиями известных травянистых
					растений; рассказывают какие
					культурные травы выращивает
					человек на огороде, как использует

11	Покоротирина	1	Формирования	Valleton halfanemunia a nectalling the	Valletat il mani ingloti ilakonetiinii ia
11	Декоративные	1	Формирование	Узнают декоративные растения на	Узнают и называют декоративные
	растения		представлений о	иллюстрациях и фотографиях,	растения
			декоративных	называют изученные объекты (2-3),	(не менее 5), выделяют
			растениях	относят растения к изучаемой	существенные признаки
				группе, называют декоративные	декоративных растений. Используя
				растения, рассказывают о значении	текст учебника, дописывают в
				лекарственных растений.	рабочую тетрадь определение
				Выполняют задание в рабочей	декоративных растений. В тетради
				тетради: выписывают буквы с	заполняют таблицу, используя
				одинаковых лепестков и	слова для справок: выписывают
				составляют названия цветов;	названия декоративных цветов,
				рисуют букет для мамы, используя	кустарников, деревьев
				предложенные рисунки цветов	-
12	Лекарственные	1	Формирование	Узнают лекарственные растения	Узнают и называют лекарственные
	растения		представлений о	(ромашка, шиповник, календула) на	растения, относят изученные
			лекарственных	иллюстрациях и фотографиях,	растения к различным группам
			растениях. Лечебные	называют изученные объекты,	(дикорастущие и культурные) с
			свойства. Правила их	относят растения к изучаемой	учетом оснований для
			использования	группе, рассказывают о значении	классификации.
				лекарственных растений. По	Используя рисунки в рабочей
				картинкам в тетради собирают	тетради, собирают травы для
				лекарственные травы для домашней	домашней аптечки; объясняют, как
				аптечки	они лечат разные болезни
13	Комнатные	1	Закрепление,	Узнают комнатные растения на	Узнают и называют комнатные
	растения. Уход за		уточнение и	иллюстрациях и фотографиях,	растения, относят изученные
	комнатными		расширение	называют изученные объекты,	растения к комнатным на
	растениями		представлений о	имеют представление о значении	основании сходных признаков,
	T		комнатных растениях,	комнатных растений, относят	осуществляют деятельность по
			формирование умения	отдельные растения к группе	уходу за комнатными растениями
			ухаживать за	комнатных растений, выполняют	Jacques Reministration Partellinimi
			улаживать за комнатными	действия по уходу за растениями	
			растениями	под контролем учителя	
			растепилми	под коптролем учителя	

					7
14	Комнатные	1	Формирование	Узнают герани, бегонии, фиалки,	Узнают и называют изученные
	растения: герань,		представлений о	традесканции на иллюстрациях и	комнатные растения, выделяют
	бегония, фиалка,		многообразии	фотографиях, называют изученные	существенные признаки комнатных
	традесканция		комнатных растений,	объекты,	растений, называют сходные по
			формирование умение	выполняют действия по уходу за	внешним признакам объекты,
			ухаживать за	растениями под контролем учителя.	известные из других источников,
			комнатными	Выполняют задание в рабочей	объясняют свое решение.
			растениями	тетради: узнают на рисунках	Выполняют задание в рабочей
				комнатные растения и	тетради:рассмотри рисунки,
				подписывают их названия,	напиши на стрелках, что
				используя слова для справок	необходимо для роста растений.
				_	Напиши в рабочей тетради, как
					надо ухаживать за комнатными
					растениями
15	Растительный мир	1	Формирование	Узнают и называют изученные	Узнают растения разных районов
	разных районов		представлений о	растения (по 1-2 растения),	Земли – (холодных районов, с
	Земли		разнообразии	выделяют существенные признаки	умеренным климатом, жарких
			растительного мира	растений холодного и жаркого	районов) на иллюстрациях и
			Земли, о зависимости	районов Земли, называют сходные	фотографиях, называют изученные
			внешнего вида	по внешним признакам объекты,	объекты, относят изученные
			растений от среды	известные из других источников,	растения к разным группам по
			обитания	объясняют свое решение, имеют	месту произрастания, называют
				представления о взаимосвязях	растения, произрастающие в
				внешнего вида растения и места	районах с умеренным климатом.
				обитания.	В тетради заполняют таблицу:
				Называют по рисункам растения,	выписывают названия растений,
				произрастающие в районах с	которые растут в районах с
				холодным, умеренным и жарким	холодным, умеренным и жарким
				климатом	климатом
	1		į		

16	Растения нашей страны	1	Формирование представлений о многообразии растительного мира России	Узнают и называют 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 местности по плану, используя опорные слова	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
17	Растения своей местности: дикорастущие и культурные	1	Закрепление знаний о растительном мире России. Обобщение знаний о растениях своей местности, формирование представлений о растительном мире своего края	Узнают растения своей местности на иллюстрациях и фотографиях. Называют изученные объекты. Относят изученные растения к разным группам, называют растения своей местности. Описывают один из кустарников по плану, используя помощь учителя	местности по плану 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 природы (растительного мира), знакомство с Красной книгой	Узнают растения Красной книги (ландыш, колокольчик, кувшинка) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют растения из Красной книги своей местности, рассказывают о значении Красной книги	Называют растения, включенные в Красную книгу России, известные из других источников, знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе, выполняют доступные возрасту природоохранительные действия

			Жив	отный мир – 35 часов	
19	Разнообразие животного мира	1	Формирование представлений о многообразии животного мира	Узнают животных на иллюстрациях и фотографиях. Называют животных. Относят животных к разным группам в зависимости от классификации	Называют представителей животного мира, выделяют признаки животных. Относят 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 мира с опорой на предложения и иллюстративный материал, предложенный учителем	зависимости от классификации (размер, способ передвижения, питание, места обитания, выведение потомства). Составляют рассказ о разнообразии животного мира по плану; заполняют таблицу, приводя примеры названий животных с разными способами передвижения
20	Среда обитания животных	1	Формирование представлений о среде обитания животных и многообразии животного мира	Узнают животных суши, водоемов и птиц на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных к разным группам (животные суши, водоемы, птицы). Выполняют задание в рабочей тетради: соедини стрелками рисунок с местом обитания животных	Узнают и называют представителей животного мира, обитающих на суше, в воздухе, почве, водоемах; называют животных, известных из других источников, объясняют свое решение. Сравнивают по рисункам животных разных мест обитания, делают вывод о разных способах приспособления к местам обитания. Пользуясь текстом учебника, заполняют таблицу о местах обитания животных

21	Животные: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие	1	Формирование представлений о многообразии животного мира на основе имеющихся у школьников знаний	Узнают насекомых, рыб, земноводных, пресмыкающихся, птиц, млекопитающих на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных к разным группам. Заполняют таблицу в рабочей тетради, соотнося название животного с названием группы.	Узнают и называют представителей животного мира, относят животных к разным группам с учетом основных признаков, выделяют существенные признаки разных групп животных. Заполняют в рабочей тетради таблицу: распределяют животных по группам, используя иллюстрации и рисунки.
22	Насекомые	1	Формирование представлений о многообразии насекомых	Узнают насекомых на иллюстрациях и фотографиях. называют изученные объекты, имеют представление о значении насекомых в природе. Раскрашивают рисунки с изображением насекомых	Узнают и называют насекомых. Выделяют существенные признаки насекомых. Подписывают на рисунках в 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	Уточнение и расширение представлений о бабочках, стрекозах, жуках	Узнают жуков, бабочек, стрекоз на иллюстрациях и фотографиях, относят жуков, бабочек, стрекоз к 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	Узнают и называют 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 насекомых по плану и иллюстрациям. Заполняют

					TO STULLY D. TOTO THE HOTO HE DVG OTODO
				особенности каждой группы	таблицу в тетради, используя слова
				насекомых	для справок: выписывают
					отличительные особенности
					каждой группы насекомых,
					обосновывают свой выбор
24	Кузнечики,	1	Уточнение и	Узнают кузнечиков, пчел, муравьев	Узнают и называют насекомых
	муравьи, пчелы		расширение	на иллюстрациях и фотографиях,	(кузнечики, пчелы, муравьи) в
			представлений о	называют изученные объекты,	натуральном виде, естественных
			кузнечиках, муравьях,	относят к изученной группе	условиях, картинах; выделяют
			пчелах	животных, имеют представление о	существенные признаки
				значении кузнечиков, пчел,	насекомых, знают и соблюдают
				муравьев в природе.	правила безопасного поведения в
				Рисуют муравейник, рассказывают	природе.
				о жизни обитателей муравейника	Описывают внешний вид
				-	кузнечика по плану
25	Рыбы	1	Уточнение и	Узнают рыб на иллюстрациях и	Узнают и называют рыб, выделяют
			расширение	фотографиях, называют изученные	существенные признаки рыб,
			представлений о	объекты, имеют представление о	имеют представление о
			рыбах	значении рыб в природе.	взаимосвязях между изученными
				Называют части тела рыбы по	объектами (рыбами) и их местом в
				рисунку	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
					вид и оораз жизни рыо
1					

26	Морские и речные	1	Формирование	Узнают морских и пресноводных	Узнают и называют морских и
	рыбы		представлений о	рыб (сельдь, камбала, лосось, сом,	речных рыб (не менее 6) в
			морских и речных	щука) на иллюстрациях и	натуральном виде, естественных
			рыбах	фотографиях, называют изученные	условиях, картинах; выделяют
				объекты, относят сельдь, треску,	существенные признаки морских и
				камбалу, лосося, карася, окуня,	речных рыб, имеют представления
				сома, щуку к изученной группе	о взаимосвязях между изученными
				животных. Относят изученных рыб	объектами и их местом в
				к морским и пресноводным.	окружающем мире; относят рыб к
				Составляют рассказ об одной из	различным группам с учетом
				рыб по плану и опорным	различных оснований для
				предложениям. В рабочей тетради	классификации (пресноводные,
				обводят рисунок самой крупной	морские, хищные).
				пресноводной рыбы и называют ее.	Заполняют таблицу, пользуясь
					текстом учебника, название
					пресноводных и морских рыб
					Составляют рассказ об одной из
27	n	1	*	***	рыб по плану
27	Земноводные.	1	Формирование	Узнают земноводных – лягушек и	Узнают и называют земноводных,
	Лягушки. Жабы		представлений о	жаб – на иллюстрациях и	выделяют существенные признаки
			земноводных	фотографиях, называют изученные	земноводных – жаб и лягушек;
			животных на примере	объекты, относят лягушек и жаб к	имеют представления о
			жабы и лягушки	изученной группе животных, имеют	взаимосвязях между изученными
				представление о значении жаб и	животными и их местом в
				лягушек в природе	окружающем мире.
					В рабочей тетради соединяют
					линией описание с названием
					животных

28	Пресмыкающиеся. Змеи, ящерицы, крокодилы	1	Формирование представлений о пресмыкающихся животных на примере змей, ящериц, крокодилов	Узнают пресмыкающихся — змей, ящериц, крокодилов на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят змей, ящериц, крокодилов к изученной группе животных, имеют представление о значении	Выделяют существенные признаки пресмыкающихся, выделяют существенные признаки змей, ящериц, крокодилов; имеют представления о взаимосвязях между изученными объектами и их местом в окружающем мире.
				пресмыкающихся в природе. Выполняют задание в рабочей	В рабочей тетради соединяют линией описание с названием групп
				тетради: зачеркивают в каждом	животных; подписывают
				ряду названий групп животных	представителей
				лишнее слово, пишут обобщающее	
				слово для остальных названий животных	
29	Птицы	1	Уточнение и	Узнают птиц на иллюстрациях и	Узнают и называют птиц (ворона,
	·		расширение	фотографиях, называют изученные	синица, воробей, голубь, утка).
			представлений о	объекты, называют птиц, имеют	Выделяют существенные признаки
			птицах. Места	представление о значении птиц в	птиц. Относят птиц к различным
			обитания. Значение	природе.	группам: перелетные, зимующие.
			птиц в природе	Рассматривают рисунок птицы в	Подписывают на рисунках в
				рабочей тетради и подписывают	рабочих тетрадях части тела птицы
				части тела птицы, используя слова для справок	
30	Ласточки, скворцы,	1	Формирование	Узнают птиц: ласточек, скворцов,	Узнают и называют птиц (ласточки,
	снегири, орлы		представлений о	снегирей, орлов на иллюстрациях	скворцы, снегири, орлы).
			многообразии птиц.	и фотографиях. Называют	Выделяют существенные признаки
			Формирование	изученные объекты, относят	птиц. Рассказывают о взаимосвязях
			представлений о	ласточек, скворцов, снегирей, орлов	между птицами и их местом в
			ласточках, скворцах,	к изученной группе животных.	окружающем мире. Относят птиц к
			снегирях, орлах	Относят изученных птиц к	различным группам: перелетные,
				перелетным или зимующим.	зимующие, хищные.
				Выполняют задание на карточке:	В рабочих тетрадях подписывают

				заканчивают предложение об особенностях внешнего вида птиц	рисунки с изображением птиц, соединяют изображения птиц с местами их обитания
31	Лебеди, журавли, чайки	1	Формирование представлений о многообразии птиц. Формирование представлений о лебедях, журавлях, чайках	Узнают и называют птиц (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 рисунках в рабочей тетради.	Узнают и называют птиц (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, водоплавающие. Называют морских, речных птиц, птиц, живущих около водоемов, известных из других источников. Соединяют в рабочей тетради изображения птиц с местами их обитания; объясняют свой выбор
32	Птицы своего края. Охрана птиц	1	Расширение и уточнение знаний о птицах своей местности. Типичные птицы своего края. Охрана птиц	Называют птиц, обитающих в своей местности. Относят птиц, обитающих в своей местности, к различным группам с учетом различных оснований для классификации: перелетные — зимующие, водоплавающие (с помощью учителя). Называют и соблюдают правила безопасного поведения в природе. Рисуют в тетради рядом с кормушкой одну из зимующих птиц	Называют птиц, обитающих в своей местности, выделяют существенные признаки птиц. Относят птиц, обитающих в своей местности, к различным группам с учетом различных оснований для классификации: перелетные — зимующие, водоплавающие. Называют и соблюдают правила безопасного поведения в природе, выполняют доступные возрасту природоохранительные действия. Выписывают в тетрадь названия птиц своего края

33	Млекопитающие	1	Формирование понятия млекопитающие на основе уточнения и расширения имеющихся представлений: признаки, внешний вид, детеныши, среда обитания (суша и вода)	Узнают и называют млекопитающих на иллюстрациям и фотографиям. Относят млекопитающих к разным группам, имеют представление о значении млекопитающих в природе. Дополняют предложения в рабочей тетради об отличительных особенностях млекопитающих, используя иллюстрации и опорные понятия	Узнают и называют млекопитающих в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Выделяют существенные признаки млекопитающих. Называют млекопитающих из тех, которые были изучены на уроках, или известных из других источников. Относят млекопитающих к различным группам с учетом различных оснований для классификации: обитающие в воде и на суше, хищные, травоядные, всеядные.
					Заполняют таблицу в рабочей тетради «Различия по способу питания», используя словарь для справок
34	Млекопитающие суши	1	Формирование представлений о млекопитающих суши на основе имеющихся знаний. Животные лесов, степей, пустынь	Узнают млекопитающих суши на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты. Узнают животных суши на рисунках в рабочей тетради, по контуру соединяют линиями с местами их обитания	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	Узнают млекопитающих морей и океанов (китов, дельфинов) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют млекопитающих морей и океанов. Выписывают в тетрадь, используя текст учебника, как приспособился организм млекопитающих животных к обитанию в морях и океанах	Узнают и называют млекопитающих морей и океанов (киты, тюлени, дельфины) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах. Имеют представления о взаимосвязях между млекопитающими морей и океанов (внешний вид, образ жизни) и их местом в окружающем мире. Называют млекопитающих морей и океанов из тех, которые были изучены на уроках, или известных из других источников, объясняют свой выбор. Подчеркивают в тексте рабочей тетради отличительные особенности водных млекопитающих; называют признаки сходства; чем морские млекопитающие отличаются от сухопутных
36	Домашние животные в городе и деревне	1	Расширение и уточнение представлений о домашних животных:	Узнают домашних животных на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, называют домашних животных,	Узнают и называют домашних животных в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные
			признаки, внешний вид	относят домашних животных к разным группам (птицы, млекопитающие), имеют представление о значении домашних животных.	признаки домашних животных, называют домашних животных из тех, которые были изучены на уроках или известных из других источников, объясняют свой выбор.

37	Сельскохозяйствен ные животные:	1	Расширение и уточнение	Выписывают в таблицу рабочей тетради названия диких и домашних животных из стихотворения Узнают лошадей на иллюстрациях и фотографиях,	Выписывают в таблицу рабочей тетради, используя свои примеры, названия диких и домашних животных Узнают и называют лошадей в натуральном виде в естественных
	лошади		представлений о лошадях. Формирование представлений о сельскохозяйственны х животных: внешний вид, питание, использование человеком	называют изученные объекты, относят лошадей к домашним животным, имеют представление о значении лошадей. Включаются в дидактическую игру «Где чей детеныш?»	условиях и на картинах, выделяют существенные признаки лошадей, относят лошадей к разным группам с учетом различных оснований для классификации (перевозка грузов, спортивные соревнования, цирк, полиция). Сформированы представления к самостоятельной жизни. Выполняют задание в рабочей тетради: вписывают названия животных и их детенышей
38	Сельскохозяйствен ные животные: коровы	1	Расширение и уточнение представлений о коровах. Формирование представлений о сельскохозяйственны х животных: внешний вид, питание, использование человеком, уход и содержание	Узнают коров на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят коров к домашним животным, имеют представление о значении коров в жизни человека. Описывают внешний вид коровы по плану и опорным словам	Узнают и называют коров в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки коров, относят коров к определенным группам животных с учетом различных оснований для классификации (млекопитающие, домашние, сельскохозяйственные животные). Описывают внешний вид коровы по плану

39	Сельскохозяйствен ные животные:	1	Расширение и уточнение	Узнают и называют коз, овец, свиньях на иллюстрациях и	Узнают и называют коз, овец, свиней в натуральном виде в
	козы, овцы, свиньи		представлений о козах, овцах, свиньях.	фотографиях, относят коз, овец, свиней к домашним животным,	естественных условиях и на картинах, выделяют существенные
			Формирование	имеют представление о значении	признаки изученных животных.
			представлений о	коз, овец, свиней.	Составляют рассказ об одном из
			сельскохозяйственны	Рассказывают об одном из	животных по плану
			х животных	животных с опорой на предложения	
				и иллюстративный материал,	
				предложенный учителем	
40	Домашние птицы:	1	Расширение и	Узнают кур, уток, индюков на	Узнают и называют домашних птиц
	куры, утки, индюки		уточнение	иллюстрациях и фотографиях,	(кур, уток, индюков) в натуральном
			представлений о	называют изученные объекты,	виде в естественных условиях и на
			курах, утках,	относят кур, уток, индюков к	картинах, выделяют существенные
			индюках.	домашним птицам, имеют	признаки изученных животных,
			Формирование	представление о значении кур, уток,	относят домашних птиц к
			представлений о	индюков.	определенным группам с учетом
			сельскохозяйственны	В рабочей тетради узнают на	различных оснований для
			х птицах: внешний	рисунках домашних птиц и	классификаций (птицы, домашние,
			вид, использование	подписывают их названия.	водоплавающие).
			человеком, уход и		В рабочей тетради узнают на
			содержание		рисунках домашних птиц и
					подписывают их названия;
					сравнивают утку и домашнюю
					курицу, делают вывод о сходстве
					по внешнему виду
41	Уход за	1	Формирование	Узнают животных «живого уголка»	Узнают и называют животных
	животными в		представлений о	на иллюстрациях и фотографиях,	«живого уголка» в натуральном
	живом уголке или		«живом уголке»,	называют изученные объекты,	виде в естественных условиях и на
	дома		правилах ухода за	знакомятся с правилами	картинах, относят животных
			животными в «живом	выполнения несложных действий	«живого уголка» к определенным
			уголке».	по уходу за животными в «живом	группам (птицы, рыбы,

	-		05		
			Общие правила ухода	уголке» под руководством учителя,	млекопитающие,
			за животными в	имеют представление о значении	пресмыкающиеся), знают о
			«живом уголке» или	«живого уголка».	правилах по уходу за животными в
			дома	В рабочей тетради подчеркивают	«живом уголке», выполняют
				названия животных, которые могут	доступные возрасту действия по
				жить дома или в живом уголке	уходу за животными.
					В рабочей тетради подчеркивают
					названия животных, которые могут
					жить дома или в «живом уголке»
					Обосновывают свой выбор
42	Аквариумные	1	Формирование	Узнают аквариумных рыбок на	Узнают и называют аквариумных
	рыбки		представлений об	иллюстрациях и фотографиях,	рыбок (гуппи, золотые рыбки) в
			аквариумных рыбах	называют изученные объекты,	натуральном виде в естественных
			на основе имеющихся	знакомятся с правилами	условиях и на картинах, выделяют
			знаний. Правила	выполнения несложных действий	существенные признаки
			содержания и ухода за	по уходу за аквариумными рыбками	аквариумных рыбок, знают правила
			аквариумными	под руководством учителя.	ухода и содержания за
			рыбками	В рабочей тетради узнают на	аквариумными рыбами.
				рисунках аквариумных рыбок и	В рабочей тетради подписывают
				подписывают их названия;	рисунки аквариумных рыбок;
				зачеркивают лишнюю рыбку,	зачеркивают лишнюю рыбку
				используя помощь учителя	
43	Канарейки,	1	Формирование	Узнают певчих и декоративных	Узнают и называют певчих и
	попугаи		представлений о	птиц на иллюстрациях и	декоративных птиц (канарейки,
			декоративных и	фотографиях, называют изученные	попугаи) в натуральном виде в
			певчих птицах на	объекты, называют известные	естественных условиях и на
			основе имеющихся	учащимся певчих и декоративных	картинах. Выделяют существенные
			знаний: внешний вид,	птиц, знакомятся с правилами	признаки певчих и декоративных
			правила содержания и	выполнения несложных действий	птиц. Называют певчих и
			ухода дома или в	по уходу за певчими и	декоративных птиц, которые были
			«живом уголке»	декоративными птицами под	изучены на уроке и известны
				руководством учителя.	обучающимся из других

	1		1	·	
				В рабочей тетради узнают на	источников, знают правила ухода и
				рисунках птиц и подписывают их	содержания певчих и декоративных
				названия, используя слова для	птиц.
				справок. Обводят названия певчих	В рабочей тетради подписывают
				птиц, используя помощь учителя	рисунки названиями птиц,
					используя слова для справок.
					Обводят названия певчих птиц.
					Отвечают на вопрос: каких птиц
					называют певчими
44	Морские свинки,	1	Формирование	Узнают морских свинок, хомяков,	Узнают и называют животных в
	хомяки, черепахи		представлений о	черепах на иллюстрациях и	натуральном виде в естественных
	_		морских свинках,	фотографиях, называют изученные	условиях и на картинах, выделяют
			хомяках и черепахах:	объекты, знакомятся с правилами	существенные признаки морских
			внешний вид, правила	выполнения несложных действий	свинок, хомяков, черепах, знают
			ухода	по уходу за морскими свинками,	правила ухода за морскими
				хомяками, черепахами под	свинками, черепахами, хомяками и
				руководством учителя.	их содержания.
				Выполняют задание в рабочей	Выполняют задание в рабочей
				тетради: отвечают на вопросы (кого	тетради: выбирают правильные
				чем кормить) и выбирают	ответы на вопрос (кого чем
				правильные ответы соотнося их с	кормить) и записывают их рядом с
				названиями животных, используя	названием животного
				помощь учителя	
45	Домашние кошки	1	Расширение и	Выделяют существенные признаки	Узнают кошек на иллюстрациях и
			уточнение	кошек, относят кошек к	фотографиях, относят кошек к
			представлений о	определенным группам	группе домашних животных,
			домашних кошках:	(млекопитающие, домашние	знакомятся с правилами
			внешний вид, правила	животные, длинношерстные,	выполнения несложных действий
			ухода и содержания	короткошерстные)	по уходу за кошками под
			кошек в доме	Знают правила ухода и содержания	руководством учителя, имеют
				кошек.	представление о значении кошек в
				Выполняют задание в рабочей	жизни человека.

			тетради: подчеркивают в тексте	Записывают в рабочую тетрадь
			± ±	советы, как необходимо ухаживать
				за котенком
			1 2 1	
Собаки	1	Расширение и уточнение представлений о собаках: внешний вид, виды собак, правила ухода за собаками и содержания их в доме.	Узнают и называют собак на иллюстрациях и 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 рисунки в рабочих	Выделяют существенные признаки собак, относят собак к определенным группам (млекопитающие, домашние животные, служебные, охотничьи, декоративные), знают правила ухода и содержания собак. Заполняют таблицу в рабочей тетради «Породы собак», используя слова для справок. Составляют
			-	памятку об уходе за собакой,
Wynagyyya	1	Do overve over o	10	живущей в доме
животные холодных районов Земли	1	представлений о многообразии животного мира. Формирование представлений о животных холодных районов, зависимости внешнего вида и образа жизни животных от среды обитания	районов Земли (белые медведи, тюлени, моржи, северные олени, песцы, пингвины) на иллюстрациях и фотографиях. Относят животных холодных районов Земли к разным группам животных: млекопитающие, птицы. Описывают отличительные признаки внешнего вида животных, обитающих на севере	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 Земли, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом животных, их образом жизни и средой обитания. Относят изученных животных к определенным группам: млекопитающие, птицы, млекопитающие суши, млекопитающие морей и океанов.
	Животные холодных районов	Животные 1 холодных районов	уточнение представлений о собаках: внешний вид, виды собак, правила ухода за собаками и содержания их в доме. Такивотные холодных районов Земли Представлений о многообразии животного мира. Формирование представлений о животных холодных районов, зависимости внешнего вида и образа жизни животных от среды	уточнение представлений о собаках: внешний вид, виды собак, правила ухода за собаками и содержания их в доме. Животные холодных районов Земли Темра формирование представлений о животных холодных районов, зависимости внешнего вида и образа жизни животных иллюстрациях и 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 рисунки в рабочих тетрадях; заполняют схему «Группы собак» Называют животных холодных районов Земли (белые медведи, тюлени, моржи, северные олени, песцы, пингвины) на иллюстрациях и фотографиях. Относят животных холодных районов Земли к разным группам животных: млекопитающие, птицы. Описывают отличительные признаки внешнего вида животных, обитающих на севере

48	Животные умеренного пояса	1	Расширение представлений о многообразии животного мира. Формирование представлений о животных умеренного пояса, зависимости внешнего вида и образа жизни	Узнают животных умеренного пояса Земли на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, относят животных умеренных районов Земли к разным группам животных: млекопитающие, птицы. В рабочей тетради узнают на животных умеренного пояса нашей страны и подписывают их названия, используя помощь учителя	Выписывают в тетрадь, используя текст учебника, как приспособились животные к жизни в суровых условиях Узнают и называют животных умеренных районов Земли (не менее 5) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки животных умеренного пояса Земли, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом животных, их образом жизни и средой обитания, относят изученных животных к определенным группам животных —
					млекопитающие, пресмыкающиеся, птицы; травоядные, хищники. Выписывают в тетрадь название животных, обитающих в умеренном поясе нашей страны
49	Животные жарких районов Земли	1	Расширение представлений о многообразии животного мира. Формирование представлений о животных жаркого пояса, зависимости внешнего вида и образа жизни	Узнают животных 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 плану и опорным предложениям	Узнают и называют животных жарких районов Земли (лев, слон, кенгуру, жираф) в натуральном виде в естественных условиях и на картинах, выделяют существенные признаки животных жарких районов Земли, имеют представления о взаимосвязях между внешним видом животных, их образом жизни и средой обитания, относят изученных

50	Животный мир нашей страны	1	Формирование представлений о многообразии животного мира России: взаимосвязь образа жизни и природных условий. Охрана природы	Узнают животных различных районов нашей страны (тундры, лесов, степей, пустынь, гор) на иллюстрациях и фотографиях. Называют животных, обитающих в нашей стране, относят животных России к разным группам (птицы, млекопитающие)	животных к определенным группам животных — травоядные, хищники. По рисункам и иллюстрациям называют особенности внешнего вида животных жарких районов Земли 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 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	Формирование представлений о необходимости охраны природы (животного мира), знакомство с Красной книгой: заповедники, заказники. Зоопарки	Узнают животных Красной книги (тигр, соболь, зубр, пеликан) на иллюстрациях и фотографиях, называют изученные объекты, имеют представление о значении Красной книги. В рабочей тетради узнают на рисунках животных, охраняемых в заповедниках, и подписывают их названия, раскрашивают их карандашами разных цветов,	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

				используя помощь учителя	
52	Животные вашей	1	Закрепление знаний о	Узнают животных своей местности	Называют животных, обитающих в
	местности. Красная		растительном мире	на иллюстрациях и фотографиях,	своей местности, относят
	книга области		России. Обобщение	называют изученные объекты,	животных своей местности к
	(края)		знаний о животных	относят животных своей местности	различным классификациям
			своей местности,	к разным группам животных	(млекопитающие, птицы, рыбы;
			формирование	(птицы, млекопитающие)	хищные, травоядные)
			представления о		
			животном мире		
			своего края		
			τ	Іеловек – 12 часов	
53	Как устроен наш	1	Расширение и	Называют части тела на	Называют части тела и органы
	организм		уточнение	иллюстрациях. Называют основные	человека (сердце, легкие, желудок,
			представлений о	органы человека (сердце, легкие,	кишечник, печень, почки, органы
			строении тела	желудок, кишечник, печень, почки,	чувств). Показывают основные
			человека.	органы чувств) на иллюстрациях, с	органы человека на схемах и
			Формирование	помощью учителя.	муляжах.
			представлений об	В рабочей тетради подписывают	В рабочей тетради соединяют
			организме человека	названия основных частей тела	точки и подписывают названия
				человека. Рассматривают рисунки,	основных частей тела человека.
				записывают в тетрадь чем	Заполняют таблицу «Части тала.
				отличаются и что общего у людей,	Внутренние органы человека»,
				изображенных на рисунках	используя слова для справок
54	Как работает наш	1	Формирование	Называют системы органов с	Имеют представления о
	организм		представлений о	опорой на учебник и иллюстрации.	взаимосвязях между органами
			внутренних органах	Рассказывают о значении систем	организма человека. Называют
			человека и их	органов в организме человека с	системы органов. Рассказывают о
			взаимодействии:	помощью учителя.	значении систем органов в
			Формирование	В рабочей тетради подписывают	организме человек и их работе.
			представлений о	названия внутренних органов	Заполняют таблицу в рабочей
			пищеварительной	человека	тетради: вписывают названия
			системе, дыхательной		отдельных органов в соответствии

			системе, кровеносной системе, выделительной системе, нервной системе; о согласованной работе организма человека		с названными системами; соединяют линией рисунки с изображением внутренних органов человека с их значением и функциями
55	Здоровый образ жизни человека	1	Формирование представлений о здоровом образе жизни: соблюдение чистоты, правильное питание, чередование работы и отдыха, закаливание, занятие спортом, отсутствие вредных привычек	Знают и соблюдают правила здорового образа жизни. Понимают значение здорового образа жизни в жизни человека, выполняют несложные задания (под контролем взрослого). Записывают правила здорового образа жизни, используя опорные предложения в рабочей тетради	Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, совершают действия по соблюдению санитарногигиенических норм. Составляют свой режим дня. Записывают в тетрадь правила здорового образа жизни, используя опорные слова
56	Осанка	1	Уточнение и расширение представлений о правильной осанке. Профилактика нарушения осанки	Узнают правильную осанку на иллюстрациях и фотографиях. Знают и соблюдают правила здорового жизни, понимают его значение в жизни человека, выполняют несложные задания (под контролем взрослого). Дорисовывают на рисунке в рабочей тетради, как надо сидеть правильно	Имеют представление о влиянии осанки на здоровье человека. Знают и соблюдают правила здорового образа жизни, совершают действия по соблюдению санитарногигиенических норм. Подчеркивают в тексте карточки те условия, при которых осанка будет правильной
57	Органы чувств	1	Расширение и уточнение представлений об органах чувств человека	Узнают органы чувств (глаза, уши, нос, язык) на иллюстрациях и схемах, называют изученные органы, имеют представление о значении органов чувств.	Узнают и называют изученные органы (глаза, уши, нос, кожа, язык), показывают их на рисунках, схемах, макетах. Относят зрение, слух, осязание,

			1	Г	T
				В рабочей тетради вставляют в	вкус к органам чувств, имеют
				предложения пропущенные слова о	представление о взаимосвязи
				значении органов чувств, используя	органов чувств в организме и их
				помощь учителя	значении.
					В рабочей тетради вставляют в
					предложения пропущенные слова о
					значении органов чувств
58	Правила гигиены и	1	Формирование знаний	Соблюдают режим дня, правила	Знают и соблюдают правила
	охрана органов		о правилах гигиены	личной гигиены и здорового образа	здорового образа жизни,
	чувств		органов чувств	жизни, понимают их значение в	совершают действия по
	•			жизни человека, выполняют	соблюдению санитарно-
				несложные задания (под контролем	гигиенических норм.
				взрослого)	Составляют правила гигиены
				- ,	органов чувств, записывают в
					тетрадь
59	Здоровое питание	1	Формирование	Соблюдают режим дня, правила	Узнают и называют продукты
	_		представлений о	личной гигиены и здорового образа	животного и растительного
			здоровом питании.	питания, понимают их значение в	происхождения, выделяют их
			расширение и	жизни человека.	признаки, относят продукты к
			уточнение знаний о	Заполняют таблицу в рабочей	соответствующим группам. Знают
			продуктах питания	тетради: записывают продукты	и соблюдают правила здорового
				растительного и животного	образа питания, совершают
				происхождения, используя слова	действия по соблюдению
				для справок и помощь учителя	санитарно-гигиенических норм.
					Заполняют таблицу в рабочей
					тетради: записывают продукты
					растительного и животного
					происхождения; что вредно и что
					полезно для организма

60	Дыхание. Органы	1	Формирование	Узнают и называют органы	Узнают и называют изученные
	дыхания. Правила		представлений об	дыхания (нос, легкие) на	органы (нос, легкие), показывают
	гигиены		органах дыхания и	иллюстрациях и схемах, имеют	их на рисунках, схемах, макетах.
			правилах гигиены	представление о значении органов	Относят нос, легкие к органам
			органов дыхания	чувств. Знают и соблюдают правила	дыхания, имеют представление о
			-	здорового образа жизни, понимают	взаимосвязи органов и систем в
				его значение в жизни человека,	организме и их значении. Знают и
				соблюдают правила личной	соблюдают правил здорового
				гигиены.	образа жизни, совершают действия
				В рабочей тетради на рисунках	по соблюдению санитарно-
				находят органы дыхания и	гигиенических норм.
				подписывают их	На рисунках в рабочей тетради
					находят органы дыхания и
					подписывают их; дополняют
					рассказ о значении носа для
					организма человека, вставляя
					пропущенные слова в текст
					карточки
61	Оказание первой	1	Формирование	Знают и соблюдают правила	Знают и соблюдают правила
	медицинской		представлений о	здорового образа жизни, понимают	безопасного поведения.
	помощи		первой помощи и	его значение в жизни человека,	Выполняют доступные возрасту
			правилах ее оказания.	соблюдают правила безопасного	меры первой доврачебной помощи.
			Оказание помощи при	поведения в природе и обществе	Соединяют линией рисунок с
			порезах, царапинах,	(под контролем взрослого),	нужной рекомендацией по
			ушибах,	выполняют несложные задания по	оказанию помощи при
			обморожении, ожогах	первой доврачебной помощи (под	повреждениях кожи
				контролем взрослого).	
62	Профилактика	1	Формирование	Знают и соблюдают правила	Знают и соблюдают правила
	простудных		представлений о	здорового образа жизни, правила	поведения при простудных
	заболеваний		простудных	личной гигиены, понимают их	заболеваниях, знают и соблюдают
	Обращение за		заболеваниях и мерах,	значения в жизни человека,	правила профилактики простудных
	медицинской		принимаемых для	выполняют несложные задания по	заболеваний, совершают действия

	помощью		профилактики и	оказанию первой доврачебной	по соблюдению санитарно-
			лечения.	помощи (под контролем взрослого).	гигиенических норм.
			Профилактика	По рисункам в рабочей тетради,	Выполняют доступные возрасту
			простудных	составляют и записывают	меры первой доврачебной помощи.
			заболеваний	предложения о способах	Используя рисунки в рабочей
			Suoosiebuliilii	закаливания, используя помощь	тетради, составляют и записывают
				учителя	предложения о способах
				y intesin	закаливания
63	Специализация	1	Формирование	Узнают врачей на иллюстрациях,	Называют специализацию врачей
03	врачей	1	представлений о	фотографиях, называют	(педиатр, терапевт, лор, окулист),
	Брачен		специализации врачей	специализации врачей.	соотносят заболевания внутренних
			и необходимости при	Выписывают названия	органов и специализацию врача.
			заболевании	специализации врачей, к которым	Выписывают в тетрадь названия
				_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>+</u>
			обращаться к врачу	можно обратиться за помощью при	врачей, к которым можно
				разных видах заболевания,	обратиться за помощью при разных
(1) /	1	37	используя слова для справок	видах заболевания
64	Медицинские	1	Уточнение и	Знают медицинские учреждения	Знают медицинские учреждения
	учреждения нашего		расширение	своего города, знают правила	своего города, знают правила
	города		представлений о	поведения в медицинских	поведения в медицинских
			медицинских	учреждениях	учреждениях
			учреждениях своего		
			города и их		
			специализации		
65	Медицинские	1	Уточнение и	Знают медицинские учреждения	Знают медицинские учреждения
	учреждения нашего		расширение	своего города, знают правила	своего города, знают правила
	города		представлений о	поведения в медицинских	поведения в медицинских
			медицинских	учреждениях	учреждениях
			учреждениях своего		
			города и их		
			специализации		

	Обобщение – 3 часа						
66	Неживая природа	1	Обобщение и закрепление представлений о предметах и явлениях неживой природы	Узнают и называют изученные предметы на иллюстрациях, фотографиях, относят изученные предметы к определенным группам (вода, воздух, полезные ископаемые, почва), называют предметы, относящиеся к почве, полезным ископаемым, свойства воды, воздуха, знают элементарные правила безопасного поведения в природе, имеют представление о значении неживой природы в жизни человека	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 взаимосвязях между неживой и живой природой. Знают и соблюдают правила безопасного поведения в природе		
67	Живая природа	1	Обобщение и закрепление представлений о живой природе, умение дифференцировать живую и неживую природу	Называют изученные объекты на иллюстрациях, фотографиях, относят изученные объекты к определенным группам (растения, животные, организм человека). называют объекты, относящиеся к растениям, животным, организму человека. Имеют представление о значении живой природы	Называют изученные объекты живой природы. Относят объекты живой природы к разным группам: растения (деревья, кустарники, травы, хвойные, лиственные, декоративные), животные (насекомые, рыбы, пресмыкающиеся, земноводные, млекопитающие) и организм человека. Выделяют существенные признаки разных групп растений и животных. Имеют представление о взаимосвязях между неживой и живой природой		

68	Живая природа	2	Обобщение и	Называют элементарные правила	Называют и соблюдают правила
			закрепление	безопасного поведения в природе.	безопасного поведения в природе.
			представлений о	Рассказывают о правилах	Рассказывают о правилах
			живой природе,	соблюдения режима дня, личной	соблюдения режима дня, личной
			умения	гигиены, здорового образа жизни с	гигиены, здорового образа жизни
			дифференцировать	опорой на учебник.	
			живую и неживую		
			природу		

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 291718813045304637327042788702896724730795857084

Владелец Вештемова Елена Николаевна

Действителен С 07.03.2025 по 07.03.2026