Администрация муниципального района «Сыктывдинский» Республики Коми Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Шошкинская средняя общеобразовательная школа» «Сёськаса шöр школа» муниципальнöй велöдан сьöмкуд учреждение

Согласовано Зам. дир. по УВР Утверждаю директор школы

М.В. Шрейдер

Н.А.Попова

Протокол № 1 от «29» августа 2023 г.

Приказ № 178 от «29» августа 2023 г.

Рабочая программа учебного предмета
«Природоведение»
для 5-6 классов
для детей с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями)
Вариант 1

Срок реализации – 2 года

Классы -5-6

Программу составила: Савельева Т.Б.

Шошка 2023

Пояснительная записка

Рабочая программа по природоведению для 5- 6 класса составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);
- Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);
- Адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с легкой и умеренной умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) МБОУ «Шошкинская СОШ»
 - Учебного плана МБОУ «Шошкинская СОШ»

Основными целями рабочей программы по природоведению являются:

- подготовка учащихся к усвоению естествоведческих, географических и исторических знаний на последующих этапах обучения;
- формирование элементарного понимания причинно-следственных связей и отношений, временных и пространственных представлений;
- формирование у обучающихся базовых учебных действий (личностных, коммуникативных, регулятивных, познавательных) средствами предмета;
 - воспитание патриотизма, толерантности к другим народам и культурам.

Рабочая программа направлена на решение следующих задач:

- сообщение элементарных 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.

Общая характеристика учебного предмета.

Курс «Природоведение» обобщает знания о природе, полученные обучающимися в1–4 классах, осуществляет переход от первоначальных представлений к систематическим знаниям по географии и естествознанию и служит основой для них.

рабочая программа обеспечена соответствующим программе учебно-методическим комплектом:

- учебник: «Природоведение» для учащихся 5 класса для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы ФГОС ОВЗ.авторы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина, Москва «Просвещение», 2020г.
- учебник: «Природоведение» для учащихся 6 класса для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы ФГОС ОВЗ. авторы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина, Москва «Просвещение»,2020г.

Программа курса «Природоведение» состоит из шести разделов: «Вселенная», «Наш дом—Земля», «Есть на Земле страна Россия», «Растительный мир», «Животный мир», «Человек».

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

В разделе «**Наш** д**ом-Земля**» изучаются оболочки Земли—атмосфера, литосфера и гидросфера, основные свойства воздуха, воды, полезных ископаемых и почвы, меры, принимаемые человеком для их охраны .Этот раздел программы предусматривает также знакомство с формами поверхности Земли и видами водоемов.

Раздел «Есть на Земле страна Россия» завершает изучение неживой природы в классе и готовит учащихся к усвоению курса географии. Учащиеся знакомятся с наиболее значимыми географическими объектами, расположенными на территориинашей страны (например, Черное и Балтийское моря, Уральские и Кавказские горы, реки Волга, Енисей, крупные города или другие объекты по усмотрению учителя в зависимости от региона). Изучение данного материала имеет ознакомительный характер и не требует от учащихся географической характеристики этих объектов и их нахождения на географической карте. При проведении уроков используется глобус и физическая карта (принципы ее построения не раскрываются) для демонстрации территории России, крупных форм рельефа, морей и рек.

При изучении растительного и животного мира Земли углубляются и систематизируются знания, полученные в I—IV классах. Приводятся простейшие классификации растений и животных. Обращается внимание учащихся на характерные признаки каждой группы растений и животных ,показывается взаимосвязь всех живых организмов нашей планеты и, как следствие этого, необходимость охраны растительного и животного мира. В содержании указываются представители флоры и фауны разных климатических поясов, но значительная часть времени отводится на изучение растений и животных нашей страны и своего края. При знакомстве с домашними животными, комнатными и декоративными растениями идет опора на личный опыт учащихся, воспитание экологической культуры, бережное отношение к объектам природы, умение видеть её красоту.

Раздел «**Человек**» включает простейшие сведения об организме, его строении и функционировании. Основное внимание уделяется пропаганде здорового образа жизни, предупреждению появления вредных привычек и формированию необходимых санитарногигиенических навыков.

Завершают курс обобщающие уроки, на которых систематизируются знания о живой и неживой природе, полученные в курсе «Природоведение».

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

Рабочая программа учитывает преемственность обучения, поэтому в ней отражены межпредметные связи, на которые опираются учащиеся при изучении природоведческого материала (живой мир, чтение, ИЗО, ручной труд), а также те, которые формируются в процессе знакомства с данным курсом (чтение, русский язык, математика, домоводство, физическая культура, профильный труд).

В рабочей программе заложен принцип коррекционной направленности обучения, т. е. особое внимание обращается на коррекцию недостатков общего, речевого, физического развития и нравственного воспитания обучающихся с интеллектуальными нарушениями. Рабочая программа составлена с учетом психофизических особенностей учащихся с легкими и умеренными интеллектуальными нарушениями и направлена на развитие у учащихся наблюдательности ,памяти, воображения, речи и, главное, логическое мышление,

Умение анализировать, обобщать, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи и зависимости.

Описание места учебного предмета в учебном плане.

Учебный предмет «Природоведение» входит в предметную область «Естествознание» и относится к обязательной части учебного плана образования обучающихся с легкой и умеренной умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Класс	5класс	6класс
Количество часов в неделю	2часа	2часа
Итог года	68часов	68часов

С целью формирования у учащихся мотивации к изучению предмета в программе отведено время на организацию тематических экскурсий, проведение опытов.

Планируемые результаты освоения учебного предмета

Личностные результаты освоения рабочей программы по природоведению обучающимися 5 класса с легкими и умеренными интеллектуальными нарушениями включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные)компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки. К ним относятся:

ценностн	ные установки. К ним относятся:
	осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;
	формирование уважительного отношение к культуре других народов;
- d	формирование навыков коммуникации и принятых норм социального
	ваимодействия; принятие и освоение социально роли обучающегося, формирование и развитие социально х мотивов учебной деятельности;
	празвитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных

ситуациях;							
□ воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;							
развитие этических чувств,	доброжелательности и эмоционально-						
нравственной отзывчивости, понимания и сопереж	ивания чувствам других людей;						
□ формирование установки на безопасны	ий, здоровый образ жизни, наличие мотивации к						
творческому труду, работе на результат, береж	ному отношению к материальным и духовным						
ценностям;							
□ формирование негативного отношен	ия к факторам риска здоровью (сниженная						
двигательная активность ,курение, алкоголь, и	наркотики и другие психоактивные вещества,						
инфекционные заболевания).							
Предметные результаты освоения программы по природоведению обучающимися с							
легкими и умеренными интеллектуальными нарушениями включают освоенные ими знания, умения							
и готовность их применения и представлены двумя уровнями: минимальным и достаточным.							
Минимальный уровень Достаточный уровень							

- узнавание и называние изученных объектов на иллюстрациях, фотографиях;
- представления о назначении изученных объектов, их роли в окружающем мире;
- отнесение изученных объектов к определенным группам (осина- лиственное дерево леса);
- называние сходных объектов, отнесенных к одной и той же изучаемой группе (полезные ископаемые);
- соблюдение режима дня, правил личной гигиены и здорового образа жизни, понимание их значение в жизни человека;
- соблюдение элементарных правил безопасного поведения в природе и обществе (под контролем взрослого);
- выполнение не сложных заданий под контролем учителя;
- адекватная оценка своей работы, проявление к ней ценностного

- узнавание и называние изученных объектов в натуральном виде в естественных условиях; знание способов получения необходимой информации об изучаемых объектах по заданию педагога;
- представления о взаимосвязях между изученными объектами, их месте в окружающем мире;
- отнесение изученных объектов к определенным группам с учетом раз-личных оснований для классификации (клевер—травянистое дикорастущее растение; растение луга; кормовое растение ;медонос; растение, цветущее летом);
- называние сходных по определенным признакам объектов из тех, которые были изучены на уроках, известны из других источников; объяснение своего решения;
- выделение существенных признаков групп объектов; знание и соблюдение правил безопасного поведения в природе и обществе, правил

отношения, понимание оценки педагога Здорового образа жизни; Участие в беседе; обсуждение изученного; проявление желания рассказать о предмете изучения, наблюдения, заинтересовавшем объекте; - выполнение задания без текущего контроля учителя (при наличии предваряющего и итогового контроля), осмысленная оценка своей работы и работы одноклассников, проявление к ней ценностного отношения, понимание замечаний, адекватное восприятие похвалы; совершение действий ПО соблюдению санитарно-гигиенических норм в отношении изученных объектов и явлений; - выполнение доступных возрасту природоохранительных действий; осуществление деятельности по уходу за комнатными и культурными растениями.

Дифференцированный уровень включает уч-ся, имеющих в силу своего психо-физического состояния значительные трудности по усвоению учебного материала:

- узнавание и называние изученных объектов на иллюстрациях, фотографиях;
- представления о назначении изученных объектов;
- называние сходных объектов отнесенных к одной и той же изучаемой группе (полезные ископаемые);
- соблюдение режима дня, правил личной гигиены и здорового образа жизни (под контролем взрослого);
- соблюдение элементарных правил безопасного поведения в природе и обществе (под *контролем взрослого*);
 - выполнение несложных заданий под контролем учителя

Содержание учебного предмета

Рабочая программа по природоведению состоит из шести разделов:

«Вселенная», «Наш дом—Земля», «Растительный мир», «Животный мир», «Человек», «Есть на Земле страна Россия».

5класс.

Введение(2ч)

Что такое природоведение. Знакомство с учебником, тетрадью. Зачем надо изучать природу. Живая и неживая природа. Предметы и явления неживой природы.

Вселенная(6ч)

Солнечная система. Солнце. Небесные тела: планеты, звезды. Исследование космоса. Спутники. Космические корабли. Первый полет в космос. Современные исследования. Цикличность изменений в природе. Зависимость изменений в природе от Солнца. Сезонные изменения в природе. Наш дом — Земля. Планета Земля. Форма Земли. Оболочки Земли: атмосфера, гидросфера, литосфера. Соотношение воды и суши на Земле.

Воздух и его охрана. (8ч) Состав воздуха. Значение для жизни на Земле.

Полезные ископаемые. (15ч.) Виды полезных ископаемых: нефть, уголь, газ, торф и др. Свойства, значение. Способы добычи.

Вода. (13ч) Свойства. Вода в природе: осадки, воды суши. Воды суши. Ручьи, реки, озера, болота, пруды. Сезонные изменения. Моря и океаны. Свойства морской воды. Значение морей и океанов в жизни человека. Обозначение морей и океанов на карте.

Поверхность суши. (7ч.) Равнины, горы, холмы, овраги. Почва (охрана почвы). Свойства почвы.

Есть на Земле страна- Россия(13ч)

Россия—Родина моя. Место России на земном шаре Важнейшие географические объекты. Население России. Городское и сельское население. Народы России. Столица Москва. Санкт-Петербург. Города России. Многообразие городов. Нижний Новгород, Новосибирск, Владивосток (или другие города по усмотрению учителя). Золотое кольцо. Древние русские города. Исторические и культурные достопримечательности. Разнообразие растительного мира. Типичные представители России края. Животный растительного мира И своего мир на территории наше страны. Типичные представители животного мира России и своего края. Заповедники. Заказники. Охрана природы. Наш город (село, деревня). Достопримечательности. Растения и животные своей местности. Занятия населения. Ведущие предприятия.

6класс

Введение(1ч)

Растительный мир Земли (17ч.)

Разнообразие растительного мира. Части растения.

Среда обитания растений (растения леса, поля, сада, огорода, луга, в одоемов). Деревья, кустарники, травы. Части растения.

Дикорастущие и культурные растения.

Деревья. Деревья лиственные (дикорастущие и культурные, сезонные изменения). Береза, клен, тополь, дуб, липа. Яблоня, груша ,вишня.

Деревья хвойные (сезонные изменения). Ель, сосна, лиственница.

Кустарники (дикорастущие и культурные, сезонные изменения). Лещина, боярышник, жасмин, сирень, смородина, крыжовник, малина.

Травы (дикорастущи е и культурные). Подорожник. Одуванчик, ромашка, укроп, петрушка.

Декоративные растения. Астра, пион, роза, флокс, гвоздика и др. Внешний вид. Места произрастания.

Лекарственные растения. Алоэ, зверобой и др. Правила сбора. Использование. Комнатные растения. Герань, бегония, фиалка и др. Уход. Значение.

Береги растения (Почему нужно беречь растения. Красная к нига)

Практическиеработы:

- 1.Зарисовки деревьев, кустарников, трав. Выделение составных частей (органов) растений.
- 2.Изготовление гербариев отдельных растений.
- 3. Сезонные наблюдения за растениями. Зарисовка растений в разные времена года. Игры на классификацию растений по месту произрастания.
 - 4.Уход за комнатными растениями. Приготовление отвара лекарственных трав.

Экскурсии в парк, сквер.

Животный мир Земли (34ч.)

Разнообразие животного мира. Среда обитания животных. Животные суши и водоемов.

Понятие животные: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, звери (млекопитающие).

Насекомые. Жуки, бабочки, стрекозы. Внешний вид. Место в природе. Значение. Охрана.

Рыбы. Внешний вид. Среда обитания. Место в природе. Значение. Охрана .Птицы .Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни. Значение. Охрана.

Звери(млекопитающие). Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни. Значение. Охрана.

Животные рядом с человеком. Домашние животные в городе и деревне.

Уход за животными в живом уголке или дома. Собака, кошка, аквариумные рыбы, морская свинка, хомяк, черепаха. Правила ухода и содержания.

Охрана животных. Заповедники. Красная книга.

Практические работы:

- 1.Зарисовки животных разных групп. Выделение главных частей (органов) тела.
- 2.Наблюдения за животными в разное время года. Зарисовка животных в разные времена года.
 - 3.Игры на классификацию животных по месту обитания.
 - 4. Уход за домашним питомцем.
 - 5. Экскурсии в зоопарк, зоологический музей.

Человек (13ч.)

Как устроен наш организм. Строение. Части тела и внутренние органы. Как работает (функционирует) наш организм. Взаимодействие органов. Здоровье человека (режим, закаливание, водные процедуры и т. д.).

Осанка (гигиена, костно-мышечная система).

Гигиена органов чувств. Охрана зрения. Профилактика нарушений слуха. Правила гигиены.

Здоровое (рациональное) питание. Режим. Правила питания. Меню на день. Витамины.

Дыхание .Органы дыхания. Вред курения. Правила гигиены.

Практические работы:

- 1.Скорая помощь (оказание первой медицинской помощи).
- 2.Помощь при ушибах, порезах ,ссадинах. Профилактика простудных заболеваний.

Календарно – тематическое планирование 5 класс

No	Наименования тем	кол – во часов		асов	ЭОР
		всего	к.р.	п.р.	
1	Введение	2		экск.	
	Вселенная	6			
	Воздух и его охрана.	8		1	
	Полезные ископаемые.	15		3	
	Вода.	13		2	
	Поверхность суши.	7		2	
	Есть на Земле страна - Россия	13	1	2	

Календарно – тематическое планирование 6 класс

№	Наименования тем	кол –	кол – во часов		ЭОР
		всего	к.р.	п.р.	
1	Введение	1			
	Растительный мир Земли	17		5	
	Животный мир Земли	34		5	
	Человек	13	1	2	

Поурочное планирование 5 класс

	Тема	Кол-во	Контр.	Практич.
		часов	работы	работы
	Введение 2ч			
1	Что такое природоведение?	1ч		
2	Предметы и явления неживой и живой природы.	1ч		экскурсия
	Вселенная 6ч	•		
3	Небесные тела :планеты, звезды	1ч		
4	Солнце.Солнечная система.	1ч		Демонстрац
				ия
5	Исследование космоса.	1ч		Видео
6	Полеты в космос.	1ч		Видео
7	Смена дн я и ночи.	1ч		П.Р.Работа с
				теллурием
8	Смена времен года.	1ч		
	Воздух и его охрана.(8ч	()		
9	Планета Земля. Оболочки Земли.	1ч		
10	Значение воздуха для жизни на Земле.	1ч		
11	Свойства воздуха.	1ч		Л.О.Свойств

				а воздуха		
12	Давление и движение воздуха.	1ч		Л.О.Движен		
12	давление и движение воздуха.	11		ие воздуха		
13	Температура воздуха. Термометр.	1ч		П.Р. Работа с		
13	температура воздуха. Термометр.			термометром		
14	Движение воздуха в природе. Ветер.	1ч		Термометром		
15	Воздух, его состав. Кислород, его значение и	1ч				
10	применение					
16	Углекислый газ, его значение. Охрана воздуха	1ч				
	Полезные	<u> </u>		1		
	ископаемые.(15ч.)					
17	Полезные ископаемые. Виды, способы добычи	1ч				
18	Полезные ископаемые в качестве строительных	1ч				
1.0	материалов. Гранит. Известняк.	1		7 -		
19	Песок. Глина	1ч		Работа с		
20	T 1	1		коллекц.		
20	Горючие полезные ископаемые. Торф.	1ч		Работа с		
0.1	10	1		коллекц.		
21	Каменный уголь	1ч		Работа с		
22	Hagarra va vana va vana va vana va	1		коллекц.		
22	Добыча и использование каменного угля.	1ч 1ч		D 6		
23	Нефть.	14		Работа с		
24	Hogawa wakawa na si wana manaya annaya	1,,,		коллекц.		
24	Добыча нефти и её использование.	1ч		Видео.		
25	Паума туу жаза Пабачуа уу уулган алаануу а	1ч		Коллек.		
25	Природный газ. Добыча и использование	14		Видео.		
26	Поруша моточни Стони Путун	1ч		Коллек		
27	Черные металлы. Сталь. Чугун. Цветные металлы. Алюминий.			Демонстр.		
	1	1ч		Демонстр.		
28	Цветные металлы. Медь.	1ч		Демонстр.		
29	Драгоценные металлы	1ч				
30	Охрана полезных ископаемых.	lч 1	T			
31	Обобщающий урок «полезные ископаемые»	1ч	Тем.			
	D (12.)		контроль			
22	Вода. (13ч)	1		Γ		
32	Вода в природе. Её рол ь в питании организмов.	1ч				
33	Свойства воды.	1ч				
34	Растворимые и нерастворимые вещества. Питьевая	1ч		П.Р.		
	вода.			Растворим. в		
25		1		воде		
35	Прозрачная и мутная вода. Очистка воды.	1ч				
36	Три состояния воды.	1ч				
37	Расширение воды при нагревании и сжатие при	1ч				
31	охлаждении.Замерзание.					
38	Работа воды в природе.	1ч				
39	Значение воды в природе и использование	1ч				
	человеком.					
40	Вода в природе. Круговорот воды.	1ч				
41	Воды суши: реки, ручьи.	1ч		П.Р.Работа с		
	, , , , , , , ,			картой		
42	Озёра,пруды,болота,водохранилища.	1ч		П.Р.Работа с		
	1 / 12 / / / / / / / / / / / / / / / / /			картой		
43	Моря и океаны.	1ч		П.Р.Работа к		
-	•			картой		
44	Охрана воды.	1ч	Тематич	1		
	•		контроль.			
	Harenyhaeth cynnu (7m	.)	1 F 2222.	1		
	Поверхность суши.(7ч.)					

45	Поверхность суши. Равнины, холмы, овраги	1ч	
46	Поверхность суши. Горы.	1ч	
47	Почва-верхний слой земли. Состав почвы.	1ч	Демонстр.
			коллекции
48	Разнообразие почв.	1ч	Демонстр.
			коллекции
49	Плодородие. Обработка почвы.	1ч	
50	Охрана почвы.	1ч	
51	Обобщающий урок на тему :«Поверхности суши.»	1ч	
52	Место России наземном шаре. Знакомство с картой.	1ч	П.Р.Работа к
			картой
53	Моря и океаны, омывающие берега России.	1ч	П.Р.Работа к
			картой
54	Равнины и горы на территории нашей страны.	1ч	П.Р.Работа к
			картой
55	Реки и озёра России.	1ч	П.Р.Работа к
			картой
56	Москва—столица России	1ч	Видео
57	Достопримечательности Москвы.	1ч	Видео
58	Санкт-Петербург	1ч	Видео
59	Города Золотого кольца России. Ярославль,	1ч	Видео
	Владимир ;Ростов Великий.		
60	Нижний Новгород, Казань, Волгоград.	1ч	Видео
61	Новосибирск, Владивосток.	1ч	Видео
62	Население нашей страны.	1ч	

63	Обобщающий урок на тему:« Неживая природа»	1ч	
64	Повторение тема « Оболочки Земли–Литосфера»	1ч	
65	Повторение тема «Оболочки Земли–Атмосфера»	1ч	
66	Повторение тема «Оболочки Земли–Гидросфера»	1ч	
67	ПОВТОРЕНИЕ	1ч	
68	Повторение	1ч	
	ОТОТО	68ч	

Поурочное планирование 6класс

Тема		Кол-во часов	Контр.р аботы	Практ.раб оты
1.	Живая природа :растения, животные, человек.	1ч		Экск.
2.	Растительный мир. Разнообразие растительного Мира на планете.	1ч		
3.	Среда обитания растений.	1ч		
4.	Строение растений.	1ч		
5.	Дикорастущие и культурные растения: травы, кустарники, деревья.	1ч		П.Р. Зарисовки растений
6.	Лиственные растения.	1ч		
7.	Хвойные растения.	1ч		
8.	Дикорастущие кустарники.	1ч		
9.	Культурные кустарники.	1ч		
10.	Травы.	1ч		
11.	Декоративные растения.	1ч		
12.	Лекарственные растения.	14		П.Р. Приготовление отвара
13.	Комнатные растения. Уход за комнатными растениями.	1ч		П.Р. Уход за растениям и
14.	Растительный мир разных районов Земли.	1ч		
15.	Растения нашей страны.	1ч		П.Р. Изготовле ние гербариев
16.	Растения Республики Коми: дикорастущие и культурные.	1ч		
17.	Красная книга России и Республики Коми.	1ч		
18.	Обобщающий урок: Растительный мир Земли	1ч	Тем. контрол ь	
19.	Животный мир. Разнообразие животного мира.	1ч		
20.	Среда обитания животных. Животные суши и водоемов.	1ч		
21.	Животные :насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся,рыбы,млекопитающие.	1ч		П.Р. Зарисовка животных
22.	Насекомые	1ч		Видео
23.	Бабочки, стрекозы, жуки	1ч		Видео
24.	Кузнечики, муравьи, пчелы.	1ч		Видео
25.	Рыбы.	1ч		Видео
26.	Морские и речные рыбы.	1ч		Видео
27.	Земноводные: лягушки, жабы.	1ч		Видео
28.	Пресмыкающиеся:змеи,ящерицы,крокодилы.	1ч		Видео
29.	Птицы.	1ч		Видео
30.	Ласточки, скворцы, снегири ,орлы.	1ч		Видео
31.	Лебеди, журавли, чайки.	14		Видео
32.	Птицы Республики Коми. Охрана птиц.	14		Бидсо
33.	7	14		
34.	Млекопитающие.	14 14		
	Млекопитающие суши.			
35.	Млекопитающие морей и океанов.	1ч		

36.	Обобщающий урок: Животный мир Земли	1ч		П.Р. Игры
				на
				классифик
				ацию по
				местам
				обитания
37.	Домашние животные в городе и деревне.	1ч		
38.	Сельскохозяйственные животные: лошади.	1ч		
39.	Сельскохозяйственные животные: коровы	1ч		
40.	Сельскохозяйственные животные: свиньи, козы,	1ч		
	овцы.			
41.	Домашние птицы: утки, куры, индюки.	1ч		
	Обобщающий урок: сельскохозяйственные	1ч	Тем.	
			контрол	
			Ь	

42.	Животные и птицы.			
43.	Уход за животными в живом уголке или дома.	1ч		П.Р. Уход за домашним питомцем
44.	Аквариумные рыбки.	1ч		
45.	Попугаи, канарейки.	1ч		
46.	Морские свинки, хомяки, черепахи.	1ч		
47.	Домашние кошки.	1ч		
48.	Собаки.	1ч		
49.	Обобщающий урок: Наши меньшие друзья.	1ч		П.Р. Экскурсия в зоопарк
50.	Животные холодных районов Земли.	1ч		
51.	Животные умеренного пояса 3 емли.	1ч		
52.	Животные жарких районов Земли.	1ч		
53.	Животный мир нашей страны	1ч		П.Р. Зарисовка животных из разных мест обитания
54.	Охрана животных. Заповедники. Заказники. Красная книга Республики Коми	1ч		
55.	Обобщающий урок: Животные на земном шаре.	1ч	Тем . контрол ь	
56.	Человек. Как устроен наш организм.	1ч		
57.	Как работает наш организм.	1ч		
58.	Здоровый образ жизни.	1ч		
59 .	Осанка.	1ч		
60.	Органы чувств.	1ч		
61.	Правила гигиены и охрана органов чувств.	1ч		
62.	Здоровое питание.	1ч		
63.	Дыхание. Органы дыхания. Правила гигиены	1ч		
64.	Оказание первой медицинской помощи.	1ч		П.Р. Оказание первой помощи.
65.	Профилактика простудных заболеваний.	1ч		П.Р. Профилакти ка ОРВИ
66.	Специализация врачей.	1ч		
67.	Медицинские учреждения Республики Коми. Телефоны экстренной помощи.	1ч		
68.	Обобщающий урок: здоровье человека.	1ч	-	
Итого	68	•	L	•

Учебно-методическое обеспечение

- 1.АООП для детей с нарушением интеллекта Учебник:«Природоведение» для учащихся 5-6класса для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы ФГОС ОВЗ. авторы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина, Москва«Просвещение»,2018г.
- 2.Некоторые психолого-педагогические показатели разграничения степеней умственной отсталости у детей н а начальном этапе школьного обучения. С.Д.Забрамная, Т.Н.Исаева
- 3.Развиваем руки чтоб учиться и писать, и красиво рисовать. Популярное пособие для родителей и педагогов. /ГавринаС.Е., КутявинаН.Л., ТопорковаИ.Г. ,ЩербининаС.В. Художники Г.В.Соколов, В.Н.Куров.— Ярославль: «Академия развития», 1998.
- 4.СтребелеваЕ.А. Формирование мышления у детей с отклонениями в развитии: Кн.Для педагога—дефектолога.—М.:Гуманит.Изд. Центр ВЛАДОС,2001
- 5.ОС ОВЗ. авторы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина, Москва «Просвещение»,2020г.
- 6.Материалы РЭШ