МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Отдел образования Администрации Тацинского района МБОУ Суховская СОШ

РАССМОТРЕНО

СОГЛАСОВАНО

от «27» 08 2025 г.

УТВЕРЖДЕНО

руководитель МС

зам. директора по УВР

директор школы

Т.Н.Грицунова

протокол № 1 от «27» 08 2025 г. Π . Г. Резникова протокол № 1

С.А.Русанова

приказ № 81 от «27» 08 2025 г.

Рабочая программа общего образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) вариант 1

«Природоведение» (для 6 класса)

на 2025-2026 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), далее ФАООП УО (вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022 г. № 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 6классе 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.

Планируемые результаты освоения рабочей программы по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе

Личностные результаты:

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

Уровни достижения предметных результатов по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе

- 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 (осина-лиственное 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 достижения обучающимися с умственной отсталостью планируемых результатов освоения рабочей программы по учебному предмету

«Природоведение» в 6 классе

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.

Критерии оценки предметных результатов

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:

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

Оиенка «3» ставится обучающемуся, если он:

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

Оценка «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 недочетов или одной ошибки; допускается незначительная помощь учителя.

Оценка «3» ставится – при более двух грубых недочетов и одной ошибки выполненных заданий; при использовании преимущественной помощи учителя, материала учебника.

Оценка «2» - не ставится.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Программа по учебному предмету «Природоведение» в 6 классе состоит из трèх 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 еè 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 санитарногигиенических 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 лексико- семантической 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

$N\!$	Название раздела	Количество	Контрольные работы
П		часов	
1.	Введение	1	
2.	Растительный мир	17	1
3.	Животный мир	35	1
4.	Человек	12	1
5.	Обобщение	3	1
	Итого:	68	4

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема	Дата проведения урока	Кол-во часов
	Введение – 1 ч.		
1	Живая природа: растения, животные, человек	02.09	1
	Растительный мир — 17 ч.	1	
2	Разнообразие растительного мира	03.09	1
3	Среда обитания растений	09.09	1
4	Строение растений	10.09	1
5	Деревья, кустарники, травы	16.09	1
6	Лиственные деревья	17.09	1
7	Хвойные деревья	23.09	1
8	Дикорастущие кустарники	24.09	1
9	Культурные кустарники	30.09	1
10	Травы	01.10	1
11	Декоративные растения	07.10	1
12	Лекарственные растения	08.10	1
13	Комнатные растения. Уход за комнатными растениями	14.10	1
14	Комнатные растения: герань, бегония, фиалка, традесканция	15.10	1
15	Растительный мир разных районов Земли	21.10	1
16	Растения нашей страны	22.10	1
17	Растения своей местности: дикорастущие и культурные	04.11	1
18	Красная книга России и своего края	05.11	1
	Животный мир – 35 ч		
19	Разнообразие животного мира	11.11	1
20	Среда обитания животных	12.11	1
21	Животные: насекомые, рыбы, земноводные,	18.11	1
22	пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие Насекомые	19.11	1
23	Бабочки, стрекозы, жуки	25.11	1
		26.11	1
	Кузнечики, муравьи, пчелы Рыбы	02.12	_
			1
	Морские и речные рыбы	03.12	1
27	Земноводные. Лягушки. Жабы	09.12	1
	Пресмыкающиеся. Змеи, ящерицы, крокодилы	10.12	1
29	Птицы	16.12	1

30	Ласточки, скворцы, снегири, орлы	17.12	1
31	Лебеди, журавли, чайки	23.12	1
32	Птицы своего края. Охрана птиц	24.12	1
33	Млекопитающие	30.12	1
34	Млекопитающие суши	13.01	1
35	Млекопитающие морей и океанов	14.01	1
36	Домашние животные в городе и деревне	20.01	1
37	Сельскохозяйственные животные: лошади	21.01	1
38	Сельскохозяйственные животные: коровы	27.01	1
39	Сельскохозяйственные животные: козы, овцы, свиньи	28.01	1
40	Домашние птицы: куры, утки, индюки	03.02.	1
41	Уход за животными в живом уголке или дома	04.02	1
42	Аквариумные рыбки	10.02	1
43	Канарейки, попугаи	11.02	1
44	Морские свинки, хомяки, черепахи	17.02	1
45	Домашние кошки	18.02	1
46	Собаки	24.02	1
47	Животные холодных районов Земли	25.02	1
48	Животные умеренного пояса	03.03	1
49	Животные жарких районов Земли	04.03	1
50	Животный мир нашей страны	10.03	1
51	Охрана животных. Заповедники. Красная книга России	11.03	1
52	Животные вашей местности. Красная книга области (края)	17.03	1
	Человек — 12 ч		
53	Как устроен наш организм	18.03	1
54	Как работает наш организм	24.03	1
55	Здоровый образ жизни человека	25.03	1
56	Осанка	07.04	1
57	Органы чувств	08.04	1
58	Правила гигиены и охрана органов чувств	14.04	1
58 59	Правила гигиены и охрана органов чувств Здоровое питание	14.04 15.04	1
59	Здоровое питание	15.04	1
59 60	Здоровое питание Дыхание. Органы дыхания. Правила гигиены	15.04 21.04	1
59 60 61	Здоровое питание Дыхание. Органы дыхания. Правила гигиены Оказание первой медицинской помощи	15.04 21.04 22.04	1 1 1

65	Телефоны экстренной помощи	06.05	1	
Обобщение – 3 ч.				
66	Обобщающий урок: «Неживая природа»	12.05	1	
67	Обобщающий урок: «Живая природа»	13.05	1	
68	Обобщающий урок: «Живая природа»	19.05	1	

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Природоведение. 6 класс/Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы/ Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина- 6-е издание. М.: Просвещение, 2023 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

- 1. Природоведение. 6 класс/Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы/ Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина- 6-е издание. М.: Просвещение, 2023 г.
- 2. Методические рекомендации по природоведению. 5-6 класс. /Т.М. Лифанова, Е.Н. Соломина. М.: Просвещение
- 3. Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. 5-9 класс, под редакцией И.М. Бгажноковой.
- 4. Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5 9 классы, сборник 1, под редакцией В.В. Воронковой, 2021.

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

- 1. Географические карты http://www.tourua.com/ru/maps
- 2. Географические карты http://www.planetolog.ru/
- 3. Географические сайты http://geo.historic.ru/catalog/ (Человек и подводный мир, Библиотека о природе и географии, энциклопедии о физической и политической географии, географо- этнографические материалы по народам мира, книги о мире животных и растений, экологии и исследовании космоса, Мир животных)
- 4. География http://www.geografia.ru/ (новости географии, Информация по странам, Россия матушка)
- 5. История географии http://traditio.ru/wiki/География
- 6. Каталог сайтов по географии -http://edu.of.ru/geografiabykovo15/default.asp?ob_no=11926
- 7. Науки о Земле http://geographer.ru/index.shtml
- 8. Путешествия и открытия http://pyty.ru/