

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Арбузовская средняя общеобразовательная школа  
имени кавалера ордена Мужества майора Попова С.Н.»

«Согласовано» Заместитель директора по УВР 30.08 . 2023г. _____ О.А.Эртель	«Утверждаю» Директор МБОУ «Арбузовская СОШ» _____ С.В.Саблина Приказ № 130 от 30.08. 2023г.
---	--

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
учебного предмета  
**Природоведение 6 класс**  
Основное общее образование  
адаптированная  
2023 – 2024 учебный год

учитель биологии  
высшей квалификационной категории

ст. Арбузовка  
2023

Составила:  
Голубева Людмила Викторовна,

### **Пояснительная записка**

Рабочая программа по учебному предмету «Природоведение» в предметной области «Естествознание» разработана на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 1599 от 19 декабря 2014 г.

Федеральной адаптированной основной образовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026.

Адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) МБОУ «Арбузовская СОШ»

Учебного плана образовательной организации.

#### **Учебно-методический комплекс:**

Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина Природоведение. 6 класс М: Просвещение,2020 г.

#### **Цели и задачи обучения и коррекции:**

**Цель программы:** расширить кругозор и подготовить обучающихся к усвоению систематических биологических и географических знаний.

**Основными задачами курса «Природоведение» являются:**

#### **Образовательные:**

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;

#### **Коррекционно - развивающие:**

на коррекцию недостатков умственного развития учащихся;

в процессе знакомства с живой и неживой природой развиваются у учащихся наблюдательность, речь и мышление;

дети имеют возможность устанавливать простейшие причинно - следственные отношения и -

#### **Воспитательные:**

воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;

воспитание социально значимых качеств личности.

#### **Ценностные ориентиры содержания учебного предмета**

В процессе изучения природоведческого материала у обучающихся развивается наблюдательность, память, воображение, речь и, главное, логическое мышление, умение анализировать, обобщать, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи и зависимости. Первые природоведческие знания умственно отсталые обучающиеся получают в дошкольном возрасте и в младших классах. При знакомстве с окружающим миром у учеников специальной коррекционной образовательной организации формируются первоначальные

знания о природе: они изучают сезонные изменения в природе, знакомятся с временами года, их признаками, наблюдают за явлениями природы, сезонными изменениями в жизни растений и животных, получают элементарные сведения об охране здоровья человека.

Курс "Природоведение" не только обобщает знания о природе, осуществляет переход от первоначальных представлений, полученных на I этапе, к систематическим знаниям по географии и естествознанию, но и одновременно служит основой для них.

### **Общая характеристика организации учебного процесса:**

#### **Используемые технологии:**

разноуровневого и дифференцированного подхода;

здоровьесберегающие;

игровые;

личностно-ориентированные;

информационно-коммуникативные.

#### **Методы обучения:**

Методы организации и осуществления учебно-воспитательной и познавательной деятельности:

словесные методы: рассказ, беседа, объяснение;

практический метод;

наглядные методы: иллюстрация, демонстрация, наблюдения учащихся;

работа с учебником.

Методы стимулирования и мотивации учебной деятельности:

методы стимулирования мотивов интереса к учению: познавательные игры, занимательность, создание ситуации новизны, ситуации успеха;

методы стимулирования мотивов старательности: убеждение, приучение, поощрение, требование.

Методы контроля и самоконтроля учебной деятельности:

устные или письменные методы контроля;

фронтальные, групповые или индивидуальные;

итоговые и текущие.

#### **Формы обучения:**

По охвату детей в процессе обучения (коллективные; групповые; индивидуальные).

По месту организации (школьные).

Традиционные (урок, экскурсия, предметные уроки, домашняя учебная работа).

Нетрадиционные формы обучения: уроки-соревнования; уроки-викторины; уроки-конкурсы; уроки-игры и т.д.

#### **Виды деятельности:**

обогащение и уточнение словаря;

наблюдение за процессами жизнедеятельности животных;

чтение литературы по изучаемому материалу;

называние и характеристика органов и систем органов животных по их строению и выполняемым функциям;

сравнение органов и систем органов между собой, их классификация, установление взаимосвязи между строением и выполняемыми функциями;

активное участие в беседе;

составление рассказов с опорой на план;

связное высказывание по затрагиваемым в беседе вопросам;

дополнение высказываний собеседников на основе материала личных наблюдений и прочитанного;

составление небольших рассказов на предложенную учителем тему;

использование в своей речи вновь усвоенных слов и оборотов речи;

освоение на практике полученных знаний.

### **Место учебного предмета в учебном плане**

Учебный предмет «Природоведение» (предметной области «Естествознание») и является обязательной частью учебного плана.

Согласно учебному плану всего на изучение учебного предмета «Природоведение» (предметной области «Естествознание») в 6 классе (Вариант 1) выделяется 2 часа в неделю - 68 часов в год.

### **Планируемые результаты освоения учебного предмета**

Освоение обучающимися предмета природоведения предполагает достижение ими двух видов результатов: *личностных и предметных*.

#### **К личностным результатам освоения учебной программы относятся:**

Осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину.

Формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре народов населяющих территорию нашей страны.

Принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности.

Формирование интереса к предметам и явлениям живой и неживой природы, к своей стране, её населению, традициям, обычаям, культурным и историческим достопримечательностям.

Развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях. Формирование умения обращаться за помощью к учителю или одноклассникам в случае возникновения затруднений при выполнении практических работ, заданий в тетради на печатной основе, работе со статьёй учебника, наглядным материалом (иллюстрациями, образцами полезных ископаемых, гербариями).

Формирование готовности обращаться к взрослым и сверстникам в бытовых ситуациях на прогулке, в парке, в столовой.

Формирование готовности к самостоятельной жизни. Формирование знаний о правилах поведения в быту и в природе (соблюдение правил пользования водой в быту, правила проветривания помещений).

Формирование стремления соблюдать и вести здоровый образ жизни.

Овладение социально – бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни. Формирование знаний безопасного (правильного) поведения в природе и в быту (например, соблюдение техники безопасности при пользовании газовой плитой, проветривание помещений, мер, принимаемых для очистки воды и поддержания чистоты воздуха, измерение температуры воды, воздуха).

Формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям. Знакомство с многонациональным населением страны, традициями и обычаями населения, природными и культурными достопримечательностями нашей страны, достижениями науки (полёты в космос, переработка

полезных ископаемых), формирование стремления поддерживать и соблюдать традиции своего региона и своей страны, формирование бережного отношения к природным богатствам (ресурсам) нашей страны – экологическое воспитание.

Овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире. Развитие навыков социальной адаптации через знакомство со своим краем (природа, достопримечательности, население, традиции, обычаи).

### **Предметные результаты освоения учебного предмета**

Программа определяет два уровня овладения предметными результатами: *минимальный и достаточный*.

#### Минимальный уровень:

узнавание и называние изученных объектов на иллюстрациях, фотографиях;

представление о назначении изученных объектов, их роли в окружающем мире;

отнесение изученных объектов к определенным группам (осина - лиственное дерево леса);

называние сходных объектов, отнесенных к одной и той же изучаемой группе (полезные ископаемые);

соблюдение режима дня, правил личной гигиены и здорового образа жизни, понимание их значения в жизни человека;

соблюдение элементарных правил безопасного поведения в природе и обществе (под контролем взрослого);

выполнение несложных заданий под контролем педагогического работника;

адекватная оценка своей работы, проявление к ней ценностного отношения, понимание оценки педагогического работника.

#### Достаточный уровень:

узнавание и называние изученных объектов в натуральном виде в естественных условиях, знание способов получения необходимой информации об изучаемых объектах по заданию педагогического работника;

представление о взаимосвязях между изученными объектами, их месте в окружающем мире;

отнесение изученных объектов к определенным группам с учетом различных оснований для классификации (клевер - травянистое дикорастущее растение, растение луга, кормовое растение, медонос, растение, цветущее летом);

называние сходных по определенным признакам объектов из тех, которые были изучены на уроках, известны из других источников; объяснение своего решения;

выделение существенных признаков групп объектов;

знание и соблюдение правил безопасного поведения в природе и обществе, правил здорового образа жизни;

участие в беседе, обсуждение изученного; проявление желания рассказать о предмете изучения, наблюдения, заинтересовавшем объекте;

выполнение задания без текущего контроля педагогического работника (при наличии предваряющего и итогового контроля), осмысленная оценка своей работы и работы обучающихся, проявление к ней ценностного отношения, понимание замечаний, адекватное восприятие похвалы;

совершение действий по соблюдению санитарно-гигиенических норм в отношении изученных объектов и явлений;

выполнение доступных возрасту природоохранительных действий;

осуществление деятельности по уходу за комнатными и культурными растениями.

### **на уроках «Природоведения» формируются следующие БУД:**

Личностные	базовые	учебно-познавательный интерес к новому учебному материалу и способам решения новых задач;
------------	---------	---

учебные действия	<p>положительное отношение к окружающей действительности, готовность к организации взаимодействия с ней и эстетическому ее восприятию;</p> <p>целостный, социально ориентированный взгляд на мир в единстве его природной и социальной частей;</p> <p>самостоятельность в выполнении учебных заданий, поручений, договоренностей;</p> <p>понимание личной ответственности за свои поступки на основе представлений об этических нормах и правилах поведения в современном обществе;</p> <p>готовность к безопасному и бережному поведению в природе и обществе.</p>
Регулятивные базовые учебные действия	<p>адекватно использовать ритуалы школьного поведения (поднимать руку, вставать и выходить из-за парты и т.д.);</p> <p>работать с учебными принадлежностями и организовывать рабочее место;</p> <p>принимать цели и произвольно включаться в деятельность,</p> <p>следовать предложенному плану и работать в общем темпе;</p> <p>активно участвовать в деятельности, контролировать и оценивать свои действия и действия одноклассников;</p> <p>соотносить свои действия и их результаты с заданными образцами, принимать оценку деятельности, оценивать ее с учетом предложенных критериев, корректировать свою деятельность с учетом выявленных недочетов.</p>
Познавательные базовые учебные действия	<p>умение выделять существенные, общие и отличительные свойства предметов;</p> <p>устанавливать видо-родовые отношения предметов;</p> <p>делать простейшие обобщения, сравнивать,</p> <p>классифицировать на наглядном материале;</p> <p>пользоваться знаками, символами;</p> <p>наблюдать;</p> <p>работать с информацией (понимать изображение, текст, устное высказывание, элементарное схематическое изображение, таблицу, предъявленные на бумажных и электронных и других носителях).</p>
Коммуникативные базовые учебные действия	<p>вступать в контакт и работать в коллективе (учитель - ученик, ученик – ученик, ученик – класс, учитель-класс);</p> <p>использовать принятые ритуалы социального взаимодействия с одноклассниками и учителем;</p> <p>обращаться за помощью и принимать помощь;</p> <p>слушать и понимать инструкцию к учебному заданию в разных видах деятельности и быту;</p> <p>сотрудничать с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;</p> <p>доброжелательно относиться, сопереживать, конструктивно взаимодействовать с людьми;</p> <p>договариваться и изменять свое поведение с учетом поведения других участников спорной ситуации.</p>

### Содержание учебного предмета

№ п/п урока	Наименование разделов и тем	Количе ство часов	Из них			
			Контрол ьные работы	Самост оятель ные работы	Практи ческие и лабора торные работы	Экскурсии
1	Растительный мир Земли	18	-	-		
2	Животный мир	33	-	-		
3	Человек	17	-	-		
		68	-	-		

Программа по природоведению 6 класса состоит из трёх разделов: "Растительный мир Земли", "Животный мир Земли", "Человек".

1. Растительный мир Земли.

Живая природа. Биосфера: растения, животные, человек.

Разнообразие растительного мира на нашей планете.

Среда обитания растений (растения леса, поля, сада, огорода, луга, водоемов).

Дикорастущие и культурные растения. Деревья, кустарники, травы.

Деревья.

Деревья лиственные (дикорастущие и культурные, сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).

Деревья хвойные (сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).

Кустарники (дикорастущие и культурные, сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).

Травы (дикорастущие и культурные). Внешний вид, места произрастания.

Декоративные растения. Внешний вид, места произрастания.

Лекарственные растения. Внешний вид. Места произрастания. Правила сбора лекарственных растений. Использование.

Комнатные растения. Внешний вид. Уход. Значение.

Растительный мир разных районов Земли (с холодным, умеренным и жарким климатом.).

Растения, произрастающие в разных климатических условиях нашей страны.

Растения своей местности: дикорастущие и культурные.

Красная книга России и своей области (края).

2. Животный мир Земли.

Разнообразие животного мира. Среда обитания животных. Животные суши и водоемов.  
 Понятие животные: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие.  
 Насекомые. Жуки, бабочки, стрекозы. Внешний вид. Место в природе. Значение. Охрана.  
 Рыбы. Внешний вид. Среда обитания. Место в природе. Значение. Охрана. Рыбы, обитающие в водоемах России и своего края.  
 Птицы. Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни. Значение. Охрана. Птицы своего края.  
 Млекопитающие. Внешний вид. Среда обитания. Образ жизни. Значение. Охрана. Млекопитающие животные своего края.  
 Животные рядом с человеком. Домашние животные в городе и деревне. Домашние питомцы. Уход за животными в живом уголке или дома.  
 Собака, кошка, аквариумные рыбы, попугаи, морская свинка, хомяк, черепаха. Правила ухода и содержания.  
 Животный мир разных районов Земли (с холодным, умеренным и жарким климатом). Животный мир России. Охрана животных.  
 Заповедники. Красная книга России. Красная книга своей области (края).  
 3. Человек.  
 Как устроен наш организм. Строение. Части тела и внутренние органы.  
 Как работает (функционирует) наш организм. Взаимодействие органов.  
 Здоровье человека (режим, закаливание, водные процедуры).  
 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.  
 Скорая помощь (оказание первой медицинской помощи). Помощь при ушибах, порезах, ссадинах. Профилактика простудных заболеваний.  
 Обращение за медицинской помощью.  
 Медицинские учреждения своего населенного пункта. Телефоны экстренной помощи. Специализация врачей.

### Тематическое планирование

№	№	Наименование разделов, тем урока	Кол. часов
<b>1. Растительный мир Земли. (18 часов)</b>			
1	1.1	Инструктаж по технике безопасности. Живая природа. Биосфера: растения, животные, человек.	1
2	1.2	Разнообразие растительного мира на нашей планете.	
3	1.3	Среда обитания растений (растения леса, поля, сада, огорода, луга, водоемов).	1
4	1.4	Дикорастущие и культурные растения. Деревья, кустарники, травы.	1
5	1.5	Деревья лиственные (дикорастущие и культурные, сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).	1
6	1.6	Деревья хвойные (сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).	1
7	1.7	Кустарники (дикорастущие и культурные, сезонные изменения, внешний вид, места произрастания).	1



8	1.8	Травы (дикорастущие и культурные). Внешний вид, места произрастания.	1
9	1.9	Декоративные растения. Внешний вид, места произрастания.	
10	1.10	Лекарственные растения. Внешний вид. Места произрастания. Правила сбора лекарственных растений. Использование.	1
11	1.11	Комнатные растения. Внешний вид. Уход. Значение.	1
12	1.12	Растительный мир разных районов Земли (с холодным климатом.).	1
13	1.13	Растительный мир разных районов Земли (с умеренным и жарким климатом.).	1
14	1.14	Растения, произрастающие в разных климатических условиях нашей страны.	1
15	1.15	Растения своей местности: дикорастущие и культурные.	1
16	1.16	Красная книга России и своей области (края).	1
17	1.17	Обобщающий урок "Растения своей местности"	
18	1.18	Обобщающий урок по теме "Растительный мир Земли"	1
<b>3. Животный мир (33 часа)</b>			
19	3.1	Разнообразие животного мира.	
20	3.2	Среда обитания животных.	1
21	3.3	Животные суши и водоемов.	1
22	3.4	Понятие животные: насекомые, рыбы, земноводные.	1
23	3.5	Понятие животные: пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие.	1
24	3.6	Насекомые. Жуки, бабочки, стрекозы. Внешний вид.	1
25	3.7	Насекомые. Место в природе. Значение. Охрана.	1
26	3.8	Рыбы. Внешний вид. Среда обитания.	1
27	3.9	Рыбы. Место в природе. Значение. Охрана.	1
28	3.10	Рыбы, обитающие в водоемах России и своего края.	1
29	3.11	Птицы. Внешний вид. Среда обитания.	1
30	3.12	Птицы. Образ жизни. Значение. Охрана.	1
31	3.13	Птицы своего края.	1
32	3.14	Млекопитающие. Внешний вид.	1
33	3.15	Млекопитающие. Образ жизни.	1
34	3.16	Млекопитающие. Значение. Охрана.	1
35	3.17	Млекопитающие животные своего края.	1
36	3.18	Животные рядом с человеком.	1
37	3.19	Домашние животные в городе и деревне.	1
38	3.20	Домашние питомцы.	1

39	3.21	Уход за животными в живом уголке или дома.	1
40	3.22	Собака, кошка. Правила ухода и содержания.	1
41	3.23	Аквариумные рыбы, попугаи. Правила ухода и содержания.	1
42	3.24	Морская свинка, хомяк, черепаха. Правила ухода и содержания.	1
43	3.25	Животный мир разных районов Земли (с холодным климатом).	1
44	3.26	Животный мир разных районов Земли (с умеренным климатом).	1
45	3.27	Животный мир разных районов Земли (с жарким климатом).	1
46	3.28	Животный мир России.	1
47	3.29	Охрана животных.	1
48	3.30	Заповедники.	1
49	3.31	Красная книга России.	1
50	3.32	Красная книга Алтайского края.	1
51	3.33	Обобщающий урок "Животные своей местности".	1
<b>4.Человек. (17 часов)</b>			
52	4.1	Как устроен наш организм.	1
53	4.2	Строение. Части тела и внутренние органы.	1
54	4.3	Как работает (функционирует) наш организм. Взаимодействие органов.	1
55	4.4	Здоровье человека (режим, закаливание, водные процедуры).	1
56	4.5	Осанка (гигиена, костно-мышечная система).	1
57	4.6	Гигиена органов чувств. Охрана зрения.	1
58	4.7	Профилактика нарушений слуха. Правила гигиены.	1
59	4.8	Здоровое (рациональное) питание. Режим. Правила питания. Меню на день.	1
60	4.9	Витамины.	1
61	4.10	Дыхание. Органы дыхания.	1
62	4.11	Вред курения. Правила гигиены.	1
63	4.12	Скорая помощь (оказание первой медицинской помощи).	1
64	4.13	Помощь при ушибах, порезах, ссадинах.	1
65	4.14	Профилактика простудных заболеваний.	1
66	4.15	Обращение за медицинской помощью.	1
67	4.16	Медицинские учреждения своего населенного пункта. Телефоны экстренной помощи.	1
68	4.17	Специализация врачей.	1

## Описание материально-технического и учебно-методического обеспечения образовательной деятельности:

### *Библиографический список методических и учебных пособий, используемых в образовательном процессе*

Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы: Т.М.Лифанова, Е.Н.Соломина Природоведение. 6 класс М: Просвещение,2020 г.

### *Оборудование и приборы*

Мультимедийный проектор

Компьютер

Экран

Дидактический материал по природоведению

Набор таблиц по природоведению:

Культурные растения. Овощи.

Культурные растения. Фрукты.

Дикорастущие растения. Хвойные растения.

Дикорастущие растения. Лиственные деревья.

Набор рельефных картин домашних животных

Муляжи грибов

Гербарий культурных растений

Гербарий хвойные растения

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "АРБУЗОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ШКОЛА ИМЕНИ КАВАЛЕРА ОРДЕНА МУЖЕСТВА МАЙОРА ПОПОВА С.Н.",**  
САБЛИНА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА, Директор

23.09.23 08:44  
(MSK)

Сертификат 00C59B925B52437E75EBFECC03B8A750B5