МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Ростовской области

Администрация Милютинского района

МБОУ Маньково-Березовская СОШ

PACCMOTPEHO

Руководитель

школьного

методического

объединения учителей

естественно-

математического цикла

Дейнекина О.И.

Протокол №2 от «27» августа 2025 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебной работе

Горелова Н.В. Протокол №2 от «27»

августа 2025 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор школы

Борисова Е.В.

Приказ №120 от «27» августа 2025 г.

Адаптированная рабочая программа по окружающему природному миру для обучающихся с тяжелыми множественными нарушениями развития

(Вариант 2)

начальное общее образование 4 класс

Количество часов <u>68</u> Учитель <u>Дейнекина</u> Ольга Ивановна

сл. Маньково-Березовская 2025

Пояснительная записка

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий природный мир» для обучающихся 4 класса разработана в соответствии:

- учебным планом общего образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) на 2025-2026 учебный год 4-е классы (II вариант);
- на основе адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с средней и тяжелой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) 1-4 класс (вариант 2) МБОУ Маньково-Березовской СОШ
- Программой специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1-4 классы. / Под редакцией В.В.Воронковой.-М., 2024 г.

Важным аспектом обучения детей с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью и с ТМНР является расширение представлений об окружающем природном мире.

Подобранный программный материал по предмету «Окружающий природный мир» рассчитан на формирование у обучающегося представлений о природе, её многообразии, о взаимосвязи живой, неживой природы и человека.

Цель обучения — формирование представлений о живой и неживой природе, о взаимодействии человека с природой, бережного отношения к природе.

Основными задачами программы являются:

формирование представлений об объектах и явлениях неживой природы,

формирование временных представлений,

формирование представлений о растительном и животном мире.

Описание места предмета в учебном плане

Учебный предмет «Окружающий природный мир» входит в предметную область «Окружающий мир» и относится к обязательной части учебного плана.

На изучение предмета «Окружающий природный мир» в 4 классе отводится 2 часа в неделю и 68 часов в год (34 учебные недели).

Планируемые результаты (личностные и предметные) освоения учебного предмета: окружающий природный мир.

Предметные результаты:

Достаточный уровень:	Минимальный уровень:			
1. Временные представления.	1. Временные представления.			
Соотнесение частей суток с видами	Узнавание (различение) дней недели			
деятельности				
Узнавание (различение) дней недели	Представление о неделе как о			
	последовательности 7 дней			
Представление о неделе как о	Различение выходных и рабочих дней			
последовательности 7 дней				
Различение выходных и рабочих дней	Узнавание (различение) времен года			
	(весна, лето, осень, зима) по характерным			
	признакам			
Соотнесение дней недели с определенными	Представление о годе как о			
видами деятельности	последовательности сезонов			
Узнавание (различение) месяцев.				
Представление о годе как о				
последовательности 12 месяцев				
поченения та почения				
Соотнесение месяцев с временами года				

Узнавание (различение) календарей (настенный, настольный и др.)	
Ориентация в календаре (определение года, текущего месяца, дней недели, предстоящей даты и т.д.)	
Узнавание (различение) времен года (весна, лето, осень, зима) по характерным признакам	
Представление о годе как о последовательности сезонов	
2. Животный мир:	2. Животный мир:
Знание строения животного (голова, туловище, лапы, ноги, рога, хвост, копыта, грива, шерсть, вымя, пятачок, уши) Знание строения птицы	Знание строения животного (голова, туловище, лапы, ноги, рога, хвост, копыта, грива, шерсть, вымя, пятачок, уши) Узнавание (различение) зимующих птиц
	(голубь, ворона, воробей, дятел, синица, снегирь, сова)
Установление связи строения тела птицы с ее образом жизни	Узнавание (различение) перелетных птиц (аист, ласточка, дикая утка, дикий гусь, грач, журавль)
Знание питания птиц	Узнавание (различение) водоплавающих птиц (лебедь, утка, гусь, пеликан)
Узнавание (различение) зимующих птиц (голубь, ворона, воробей, дятел, синица, снегирь, сова)	
Узнавание (различение) перелетных птиц (аист, ласточка, дикая утка, дикий гусь, грач, журавль)	
Объединение перелетных птиц в группу «перелетные птицы»	
Объединение зимующих птиц в группу «зимующие птицы»	
Знание значения птиц в жизни человека, в природе	
Знание значения птиц в жизни человека, в природе	
Узнавание (различение) водоплавающих птиц (лебедь, утка, гусь, пеликан)	
Знание значения птиц в жизни человека, в природе	
3. Объекты природы:	3. Объекты природы:
Узнавание Солнца Знание значения солнца в жизни человека и в природе	Узнавание Солнца Узнавание Луны

Узнавание Луны	Узнавание (различение) небесных тел		
эзнавание луны	(планета, звезда)		
Знание значения луны в жизни человека и в	Узнавание глобуса – модели Земли		
природе	· · ·		
Узнавание (различение) небесных тел	Различение земли, неба		
(планета, звезда)			
Узнавание изображения Земли из космоса	Определение месторасположения земли и		
V	неба		
Узнавание глобуса – модели Земли	Определение месторасположения объектов		
Знание свойств воздуха	на земле и небе		
·			
Знание значение воздуха в природе и жизни человека			
Различение земли, неба			
Определение месторасположения земли и неба			
Определение месторасположения объектов на земле и небе			
4. Растительный мир:	4. Растительный мир:		
Узнавание (различение) деревьев (берёза, дуб, клён,	Узнавание (различение) деревьев (берёза, дуб,		
ель, осина, сосна, ива, каштан)	клён, ель, осина, сосна, ива, каштан)		
Знание строения дерева (ствол, корень, ветки,	Узнавание (различение) плодовых деревьев		
листья)	(вишня, яблоня, груша, слива)		
Узнавание (различение) плодовых деревьев (вишня,	Узнавание (различение) лиственных и хвойных		
яблоня, груша, слива)	деревьев		
Узнавание (различение) лиственных и хвойных	Узнавание (различение) кустарников (орешник,		
деревьев	шиповник, крыжовник, смородина, бузина,		
	боярышник)		
Знание значения деревьев в природе и жизни	Узнавание (различение) фруктов (яблоко, банан,		
человека	лимон, апельсин, груша, мандарин, персик,		
	абрикос, киви) по внешнему виду (вкусу,		
	запаху)		
Узнавание (различение) кустарников (орешник,	Узнавание (различение) овощей (лук,		
шиповник, крыжовник, смородина, бузина,	картофель, морковь, свекла, репа, редис, тыква,		
боярышник)	кабачок, перец) по внешнему виду (вкусу,		
,	запаху)		
Знание особенностей внешнего строения	Узнавание (различение) ягод (смородина,		
кустарника	клубника, малина, крыжовник, земляника,		
	черника, ежевика, голубика, брусника, клюква)		
	по внешнему виду (вкусу, запаху)		
Узнавание (различение) лесных и садовых	Узнавание (различение) грибов (белый гриб,		
кустарников	мухомор, подберёзовик, лисичка, подосиновик,		
J 1	опенок, поганка, вешенка, шампиньон) по		
	внешнему виду		
Знание значения кустарников в природе и жизни	3 13		
триродо и жизии			

Узнавание (различение) фруктов (яблоко, банан, лимон, апельсин, груша, мандарин, персик, абрикос, киви) по внешнему виду (вкусу, запаху) Различение съедобных и несъедобных частей фрукта Знание значения фруктов в жизни человека Знание способов переработки фруктов Узнавание (различение) овощей (лук, картофель,
киви) по внешнему виду (вкусу, запаху) Различение съедобных и несъедобных частей фрукта Знание значения фруктов в жизни человека Знание способов переработки фруктов
Различение съедобных и несъедобных частей фрукта Знание значения фруктов в жизни человека Знание способов переработки фруктов
фрукта Знание значения фруктов в жизни человека Знание способов переработки фруктов
Знание значения фруктов в жизни человека Знание способов переработки фруктов
Знание способов переработки фруктов
Узнавание (различение) овощей (лук, картофель,
морковь, свекла, репа, редис, тыква, кабачок, перец)
по внешнему виду (вкусу, запаху)
Различение съедобных и несъедобных частей овоща
Знание значения овощей в жизни человека
Знание способов переработки овощей
Узнавание (различение) ягод (смородина, клубника,
малина, крыжовник, земляника, черника, ежевика,
голубика, брусника, клюква) по внешнему виду
(вкусу, запаху)
Различение лесных и садовых ягод
Знание значения ягод в жизни человека
Знание способов переработки ягод
Узнавание (различение) грибов (белый гриб,
мухомор, подберёзовик, лисичка, подосиновик,
опенок, поганка, вешенка, шампиньон) по
внешнему виду
Знание строения гриба (ножка, шляпка
Различение съедобных и несъедобных грибов
Знание значения грибов в природе и жизни человека
Знание способов переработки грибов

Личностные результаты:

Создание благоприятной обстановки, способствующей формированию положительной мотивации пребывания в образовательной организации и эмоциональному конструктивному взаимодействию с взрослыми (родственник, специалист, ассистент и др.) и сверстниками:

- Перемещение в новой среде без проявлений дискомфорта.
- Принятие контакта, инициированного взрослым.
- Установление контакта с педагогом и другими взрослыми, участвующими в организации учебного процесса.
- Планирование учебного дня.
- Ориентация в расписании дня (последовательности событий/занятий, очередности действий).
- Следование расписанию дня.
- Формирование учебного поведения:
- Направленность взгляда на лицо взрослого, на выполняемое задание.

- Выполнение простых речевых инструкций (дай, возьми, встань, сядь, подними и др.)
- Выполнение соотнесения предмета с соответствующим изображением (по образцу)
- Выполнение простых действий по наглядным алгоритмам (расписаниям) (по образцу)
- Сидение за столом в течение определенного периода времени на групповом занятии
- Выполнение движений и действий с предметами по подражанию и по образцу на групповом занятии
- Выполнение речевых инструкций на групповом занятии
- Выполнение задания в течение определенного временного промежутка на групповом занятии
- Принятие помощи учителя на групповом занятии
 Формирование умения выполнять задания в соответствии с определенными характеристиками:
- Выполнение задания полностью (от начала до конца)
- Выполнение задания с заданными качественными параметрами
- Переход от одного задания (операции, действия) к другому в соответствии с расписанием занятий, алгоритмом действия и т.д.

Содержание учебного предмета:

_

- Программа представлена следующими разделами:
- «Животный мир»,
- «Растительный мир»,
- «Временные представления»,
- «Объекты неживой природы».

Формы организации учебных занятий:

- Урок.
- Уроки формирования новых знаний:
- Уроки обучения умениям и навыкам.
- Комбинированный урок.
- Практикумы.
- Уроки повторения, обобщения, закрепления знаний.
- Основные виды учебной деятельности: индивидуальная работа (совместно с педагогом).

Тематическое планирование

No	Название темы	Кол-во	Экскурсии	Практические
		часов		работы.
1.	Растительный мир	22	5	2
2.	Животный мир	28		
3.	Объекты природы	10	1	
4.	Временные представления	3	1	
5.	Повторение (резерв)	5	2	
	Итого	68	9	2

Учебно-методическое обеспечение учебного курса:

Основной учебник:

Н.Б. Матвеева, И.А. Ярочкина и др. «Мир природы и человека» Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы. в 2 ч. М: Просвещение: 2024.

Дидактические пособия для учащихся:

Презентации, раздаточный материал, демонстрационный материал

Дидактические и методические пособия для учителя:

- Ю. Орлов «Времена года». «Эксмо-пресс» 2010г.
- Н.Н. Павлов «Развитие речи». «Эксмо-пресс» Москва 2010г.
- Ю. Соколова «Развитие речи». «Эксмо» Москва 2012г.