

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗАВОДОУКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«НОВОЗАИМСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА В.М.ВАЖЕНИНА»
(МАОУ «Новозаимская СОШ»)

РАССМОТРЕНО

на заседании ШМО учителей
начальных классов
Рук. ШМО С.Б.Пачежирцева/
Протокол №1 от 30.08.2024

СОГЛАСОВАНО

заместитель директора по
УВР
Ж.В.Ваганова
Протокол МС от 30.08.2024

УТВЕРЖДАЮ

Директор школы
Л.Н.Рычкова
30.08.2024



Адаптированная основная общеобразовательная
программа начального общего образования по
предмету «Мир природы и человека», вариант 8.3
3 «Е» класс

на 2024 - 2025 учебный год

Составитель:
Крупко Лилия Максимовна,
учитель начальных классов

с. Новая Заимка, 2024 г.

МИР ПРИРОДЫ И ЧЕЛОВЕКА

3 класс (1 час в неделю; 34 часа в год)

Пояснительная записка

Статус документа.

Рабочая программа по курсу «Мир природы и человека» составлена для учащихся с расстройствами аутистического спектра (далее - РАС) на основе ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ и примерной адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования обучающихся с РАС (вариант 8.3).

Основания разработки рабочей программы:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014 № 1598;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.07.2015 № 26 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья" (СанПиН 2.4.2.3286-15).

Структура документа

Рабочая программа включает следующие разделы: пояснительную записку, требования к уровням освоения учащимися предметными результатами, краткий учебный курс, календарно-тематическое планирование учебного курса, формы текущего контроля, контрольно-измерительные материалы, учебно-методический комплекс.

Общая характеристика предмета.

Учебный предмет «Мир природы и человека» включён в федеральный компонент образовательной области «Естествознание» учебного плана для учащихся с РАС и лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Курс «Мир природы и человека» является начальным звеном формирования естествоведческих знаний, пропедевтическим этапом формирования у учащихся умений наблюдать, анализировать, взаимодействовать с окружающим миром.

Содержание дисциплины предусматривает знакомство с объектами и явлениями окружающего мира и дает возможность постепенно раскрывать причинно-следственные связи между природными явлениями и жизнью человека.

Пояснительная записка

Цель: подготовка к жизни в современном обществе обучающихся с РАС и лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), формирование у них первоначальных знаний о живой и неживой природе; понимания простейших взаимосвязей, существующих между миром природы и человека.

Задачи:

- расширение и обогащение представлений об окружающем мире,
- формирование элементарных представлений и понятий, необходимых при обучении другим предметам,
- формирование умения использовать знания о свойствах и качествах предмета в быту;
- выработка умений наблюдать природные явления;
- формирование способности видеть, сравнивать, обобщать, конкретизировать, делать элементарные выводы,
- формирование умения устанавливать несложные причинно-следственные связи и закономерности,
- обогащение словаря учащихся,
- воспитание бережного отношения к окружающему миру.

Срок реализации рабочей программы и максимально допустимый объем образовательной нагрузки.

Рабочая программа составляется на один учебный год, конкретизируется, уточняется после проведения обследования (мониторинга) обучающихся.

Продолжительность урока в 3 классе составляет 40 минут.

Межпредметные связи курса «Мир природы и человека» прослеживаются со всеми предметами учебного плана: математика, чтение, русский язык, рисование, ручной труд, речевая практика.

Планируемые результаты изучения курса.

Освоение обучающимися АООП, которая создана на основе ФГОС, предполагает достижение ими двух видов результатов: личностных и предметных.

Предметные результаты АООП по данному курсу включают освоение обучающимися с РАС специфических умений, знаний и навыков для данной предметной области и готовность их применения. Предметные результаты обучающихся данной категории не являются основным критерием при принятии решения о переводе обучающегося в следующий класс, но рассматриваются как одна из составляющих при оценке итоговых достижений.

Требования к контролю и оценке знаний определены двумя уровнями – в зависимости от индивидуальных особенностей и психофизических возможностей учащихся. Достаточный уровень предполагает овладение программным материалом по указанному перечню

требований, минимальный уровень – предусматривает уменьшенный объём обязательных умений. Достаточный уровень освоения предметных результатов не является обязательным для всех обучающихся.

Минимальный уровень:

- правильно называть изученные объекты и явления;
- различать растения сада, леса;
- называть по 2-3 растения, наиболее распространенных в данной местности;
- различать ягоды, орехи, грибы;
- различать домашних и диких животных, птиц;
- знать правила употребления в пищу грибов и ягод;
- знать правила предупреждения простудных заболеваний;
- знать требования по профилактике пищевых отравлений;
- соотносить сезонные изменения в неживой природе с изменениями в жизни растений, животных, человека.

Достаточный уровень:

- правильно называть изученные объекты и явления;
- сравнивать и различать растения сада и леса
- различать различные группы растений: деревья (хвойные и лиственные), кустарники, травы; ягоды, грибы; плоды и семена разных растений;
- сравнивать и различать домашних и диких животных, птиц; описывать их повадки и образ жизни;
- соблюдать правила питания; правила приготовления пищи и хранение продуктов питания;
- соблюдать требования по профилактике пищевых отравлений;
- соотносить сезонные изменения в неживой природе с изменениями в жизни растений, животных, человека;
- определять по сезонным изменениям время года;
- определять силу и направление ветра.

Личностные результаты

- развитие положительного отношения к школе;
- развитие мотивации к обучению;
- овладение элементарными социально-бытовыми навыками;
- сформированность навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в учебных ситуациях;

- принятие социальной роли обучающегося;
- сформированность соответствующих возрасту навыков здорового образа жизни;

Формы текущего контроля

Дата	Контрольно-оценочная деятельность	
	Достаточный уровень	Минимальный уровень
1 четверть		
	Ответы на вопросы по теме	Ответы на вопросы по теме с опорой на иллюстративный и словарный материал
2 четверть		
	Ответы на вопросы по теме	Ответы на вопросы по теме с опорой на иллюстративный и словарный материал
3 четверть		
	Ответы на вопросы по теме	Ответы на вопросы по теме с опорой на иллюстративный и словарный материал
4 четверть		
	Ответы на вопросы по теме	Ответы на вопросы по теме с опорой на иллюстративный и словарный материал

Критерии оценивания

Знания и умения, учащихся по курсу «Мир природы и человека» оцениваются по результатам их индивидуального опроса.

«**Оценка 5**» - ставится ученику, если он дает правильный, логически законченный ответ с опорой на непосредственные наблюдения в природе и окружающем мире, раскрывает возможные взаимосвязи, умеет применять свои знания на практике.

«**Оценка 4**» - ставится, если ответ ученика в основном соответствует требованиям, установленным для оценки «5», но ученик допускает отдельные неточности в изложении фактического материала, неполно раскрывает взаимосвязи или испытывает трудности в применении знаний на практике.

«**Оценка 3**» - ставится, если ученик излагает материал с помощью наводящих вопросов учителя, частично использует в ответах наблюдения в природе и окружающем мире, ограничивается фрагментарным изложением фактического материала и не может применять самостоятельно знания на практике.

Контрольно-измерительные материалы.

1 четверть

1. Исправь ошибки в режиме дня школьника.
2. Назови летние и осенние месяца
3. Что происходит осенью с неживой природой?
4. Какие изменения происходят осенью в живой природе?
5. От чего зависят изменения в природе в разное время года?

2 четверть

1. Назови части суток, дни недели. Перечисли рабочие и выходные дни недели.
2. Измерь температуру воздуха с помощью термометра.
3. Определи силу и направление ветра

3 четверть

1. Назови признаки сходства (различия) между свиньей и кабаном (коровой и лосем)
2. Перечисли части дыхательной системы человека.
3. Назови главные правила профилактики заболеваний дыхательной системы

4 четверть

1. Какие изменения происходят в живой и неживой природе весной?
2. Назови части растения.
3. Соотнеси растение и его цветок (плод)

Базовые учебные действия

Группа БУД	Учебные действия и умения	
	Минимальный уровень освоения	Достаточный уровень освоения
Личностные учебные действия	<ul style="list-style-type: none"> - осознание себя как ученика; - положительное отношение к окружающей действительности; - проявление самостоятельности в выполнении простых учебных заданий; - проявление элементов личной ответственности при поведении в новом социальном окружении (классе, школе); - готовность к изучению основ безопасного и бережного поведения в природе и обществе. 	<ul style="list-style-type: none"> - осознание себя как ученика, готового посещать школу в соответствии со специально организованными режимными моментами; - способность к принятию социального окружения, своего места в нем (класс, школа); - готовность к организации элементарного взаимодействия с окружающей действительностью.
Коммуникативные учебные действия	<ul style="list-style-type: none"> - вступать в контакт и работать в паре «учитель-ученик»; - использовать принятые ритуалы социального взаимодействия с одноклассниками и учителем; - слушать и понимать инструкцию к учебному заданию в разных видах деятельности и быту; 	<ul style="list-style-type: none"> - вступать в контакт и поддерживать его в коллективе (учитель-класс, ученик-ученик, учитель-ученик); - обращаться за помощью и принимать помощь; - изменять свое поведение в соответствии с объективными требованиями учебной среды; - конструктивно взаимодействовать с людьми из ближайшего окружения.

	<ul style="list-style-type: none"> - сотрудничать со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях; - доброжелательно относиться к людям. 	
Регулятивные учебные действия	<ul style="list-style-type: none"> - адекватно соблюдать ритуалы школьного поведения (поднимать руку, вставать и выходить из-за парты и т.д.); - активно участвовать в специально организованной деятельности (игровой, творческой, учебной). 	<ul style="list-style-type: none"> - принимать цели и произвольно включаться в деятельность, следовать предложенному плану и работать в общем темпе; - соотносить свои действия и их результаты с заданными образцами, принимать оценку деятельности.
Познавательные учебные действия	<ul style="list-style-type: none"> - делать простейшие обобщения, сравнивать, классифицировать на наглядном материале. - наблюдать под руководством взрослого за предметами и явлениями окружающей действительности. 	<ul style="list-style-type: none"> - выделять некоторые существенные, общие и отличительные свойства хорошо знакомых предметов; - наблюдать самостоятельно за предметами и явлениями окружающей действительности.

Краткий учебный курс

№ п/п	Раздел	Кол-во часов	Краткое содержание курса

1	Сезонные изменения в неживой природе	9	Закрепление представлений о влиянии солнца на смену времен года. Наблюдение за высотой солнца над горизонтом в разное время года: направление солнечных лучей, количество тепла и света. Изменение продолжительности дня и ночи. Восход, закат солнца. Формирование представлений о явлениях и состояниях неживой природы: облачность, туман, небольшой дождь, заморозки, оттепель, вьюга, метель, ледоход. Продолжение наблюдение за погодой, их описание. Календарь. Знакомство с календарем. Название месяцев.
2	Растения и животные в разное время года	4	Наблюдение за растениями сада и леса в разное время года: яблоня, осина, липа, акация, орешник. Увядание и появление цветов и трав. Птицы зимующие и перелетные: клест, снегирь, соловей. Насекомые в осенний период. Домашние животные в разное время года. Лесные животные: мыши, змеи, лягушки.
3	Неживая природа	4	Воздух и его значение в жизни растений, животных, человека. Термометр. Изменение температуры воздуха. Ветер. Стороны горизонта: север, юг, запад, восток. Направление ветра.
4	Растения	8	Сравнение и распознавание растений по их признакам: деревья, кустарники, травы. Части растений: корень, стебель, ветки, почки, листья, цветы. Растения сада. Фруктовые деревья, ягодные кустарники. Внешний вид, распознавание. Плоды. Ягоды. Лес. Растения леса. Деревья хвойные и лиственные, кустарники. Семена. Орехи. Лесные ягоды. Ягоды съедобные и несъедобные. Грибы. Грибы съедобные и несъедобные. Травы полезные и травы опасные.
5	Животные	5	Дикие обитатели леса: кабан, лось, заяц. Внешний вид, питание, повадки, образ жизни, детеныши. Приспособление диких животных к природным условиям. Домашние животные: свинья, корова, кролик. Внешний вид, питание, детеныши. Уход за домашними животными. Сравнение диких и домашних животных. Сходства и различия: кабан – свинья, заяц – кролик. Птицы. Внешний вид, питание, повадки, образ жизни, детеныши. Строение гнезд, забота о потомстве. Птицы перелетные

			и зимующие: ласточка, дрозд, галка, дятел. Хищные птицы: ястреб, коршун. Певчие птицы: соловей, жаворонок.
6	Человек.	4	Дыхание человека. Элементарные представления о строении и работе легких. Температура тела человека. Градусник и его назначение. Профилактика простудных заболеваний. Сердце, кровь. Элементарные представления о строении и работе сердца. Пульс. Окружающая среда и здоровье человека.

Форма организации учебных занятий – урок.

Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Тема	Тип урока	Кол-во часов	Виды учебной деятельности	Средства обучения
I четверть (8 часов)					
1-2	Сезонные изменения: лето. Живая и неживая природа летом	ур. смешан. типа	2	Повторение: лето – время года. Закрепление знаний об изменениях в природе летом. Закрепление знаний о явлениях природы летом.	Картинный материал, фото- и видеоматериалы, атрибуты для дидактических игр, календарь природы.
3	Режим дня школьника.	ур. смешан. типа	1	Закрепление знаний о правильном режиме дня, соблюдение режима дня как средство сохранения здоровья	Видеопрезентация, иллюстрации, дидактические игры.
4-5	Природа осенью	ур. смешан. типа	2	Осень – время года. Закрепление знаний об изменениях в живой и	Картинный материал, фото- и видеоматериалы, муляжи для

				неживой природе осенью. Закрепление знаний об осенних явлениях природы.	дидактических игр, календарь природы.
6	Труд людей осенью.	ур. смешан. типа	1	Знакомство с трудом людей осенью. Видеоэкскурсия на ферму. Осенние праздники.	Иллюстрации, предметные картинки для дидактической игры. Видеозапись.
7	Овощи и фрукты. Сбор урожая.	ур. смешан. типа	1	Дифференциация понятий «овощи» - «фрукты». Правила сбора урожая некоторых культурных растений (выкапывание, срезание и т.п.)	Иллюстрации, предметные и сюжетные картинки. Натуральные предметы и муляжи для дидактических игр
8	Грибы. Правила сбора грибов.	ур. смешан. типа	1	Названия грибов. Ядовитые и съедобные грибы. Правила сбора грибов.	Иллюстрации, картинный материал, видеопрезентация.
II четверть (8 часов)					
1	Неживая природа. Положение солнца в разное время года.	ур. смешан. типа	1	Зависимость сезонных изменений в природе и продолжительности дня и ночи от положения солнца	Иллюстрации, картинный материал, наблюдения
2	Временные представления. Сутки. Календарь	ур. смешан. типа	1	Части суток. Положение солнца в разное время суток. Время суток на циферблате часов. Дни	Иллюстрации, картинный материал, наблюдения

				недели, порядок следования, рабочие и выходные дни.	
3	Явления природы: восход и закат солнца.	открытия нового знания	1	Знакомство с явлениями природы. Положение солнца относительно сторон горизонта	Видеопрезентация, иллюстрации.
4	Воздух.	открытия нового знания	1	Понятие «воздух». Свойства воздуха.	Иллюстрации, картинный материал, видеопрезентация
5-6	Термометр. Температура воздуха.	открытия нового знания	2	Температура воздуха. Прибор для измерения температуры. Практические упражнения по измерению температуры воздуха в помещении и на улице.	Иллюстрации, картинный материал, видеопрезентация
7	Ветер. Движение воздуха.	открытия нового знания	1	Ветер, сила ветра. Направление ветра в зависимости от сторон горизонта.	Иллюстрации, картинный материал, фото- и видеопрезентация
8	Зима. Занятия людей зимой	ур. смешан. типа	1	Зимняя одежда. Игры детей зимой. Сезонные работы. Зимние виды спорта. Зимние праздники.	Иллюстрации, картинный материал, фотопрезентация, видеопрезентация. Наблюдения.
III четверть (10 часов)					

1	Природа зимой	ур. смешан. типа	1	Зима – время года. Закрепление знаний об изменениях в живой и неживой природе зимой. Закрепление знаний о зимних явлениях природы.	Иллюстрации, картинный материал, фотопрезентация, видеопрезентация. Наблюдения.
2	Дикие животные: лось, кабан.	ур. смешан. типа	1	Строение тела, повадки, связь среды обитания и образа жизни животного.	Иллюстрации, картинный материал
3-4	Домашние животные: корова, свинья.	ур. смешан. типа	2	Строение тела, уточнение представлений о животноводстве, значении домашних животных в жизни человека. Сравнение диких и домашних животных	Иллюстрации, картинный материал
5	Птицы. Строение птиц.	ур. смешан. типа	1	Основные части тела. Сходства и различия в строении тела и оперении разных птиц	Иллюстрации, картинный материал
6	Зимующие птицы. Хищные птицы.	ур. смешан. типа	1	Строение, образ жизни, сходство и различия различных видов птиц	Иллюстрации, картинный материал
7	Человек. Дыхание человека.	открытия нового знания	1	Основные части дыхательной системы, первичные	Видеопрезентация, иллюстрации, схема строения тела человека

				представления о строении и значении органов	
8	Профилактика простудных заболеваний.	открытия нового знания	1	Правила профилактики простудных заболеваний. Влияние вредных привычек на здоровье дыхательной системы.	Иллюстрации, картинный материал
9	Кровеносная система.	открытия нового знания	1	Основные части кровеносной системы, первичные представления о строении и значении органов	Видеопрезентация, иллюстрации, схема строения тела человека
10	Сердце. Пульс	открытия нового знания	1	Первичные представления о строении и значении сердца. Практические упражнения по измерению пульса	Видеопрезентация, иллюстрации, муляж
IV четверть (8 часов)					
1-2	Природа весной	ур. смешан. типа	1	Закрепление знаний об изменениях в живой и неживой природе весной. Видеоэкскурсия в весенний лес	Иллюстрации, картинный материал, видеопрезентация. Видеозапись. Наблюдения.
3	Растения. Сравнение растений	ур. смешан. типа	1	Разные группы растений. Их отличительные признаки	Иллюстрации, картинный материал. Дидактические игры.
4	Части растений. Корни.	ур. смешан. типа	1	Строение растений: корни и их значение в жизни растений.	Иллюстрации, картинный материал

5	Части растений. Стебли.	ур. смешан. типа	1	Различные виды стеблей у разных растений, их значение.	Календарь, сюжетные картинки, видеопрезентация, картинки для дидактической игры.
6	Части растений. Цветы. Плоды и семена.	ур. смешан. типа	1	Плоды и семена разных растений, их значение и развитие. Соотнесение растения, его цветов и плодов (семян)	Иллюстрации, картинный материал
7	Растения леса и сада.	ур. смешан. типа	1	Виды растений леса и сада, их сходство и различие	Иллюстрации, картинный материал
8	Травы.	ур. смешан. типа	1	Многообразие трав, узнавание и название разных трав	Иллюстрации, картинный материал

Учебно-методический комплекс:

1. Н. Б. Матвеева, М. С. Котина, Т. О. Куртова Живой мир. 4 класс. М.: Просвещение 2015.
2. Матвеева Н. Б., Попова М. А. Живой мир. Рабочая тетрадь. 4 класс. М.: Просвещение 2016.