Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Альметьевская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья»

Принято

на педагогическом совете ГБОУ «Альметьевская школа-интернат» протокол № 1 от "29" августа 2025 г. Введено в действие приказом № 115-о от «1» сентября 2025 г.

Утверждаю:

Директор государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Альметьевская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья» Л.Р. Мартынова

Рабочая программа по предмету МИР ПРИРОДЫ И ЧЕЛОВЕКА для 4 класса (обучающихся с интеллектуальными нарушениями)

2часа в неделю; 68 часов в год

Составитель: Сайфутдинова Л.Ю., учитель начальных классов, высш. кв.категории

Согласовано:		
согласовано. Зам. Директора по УІ)	И.Б.Шарифуллина
, , ,		и.в.шарифуллина
Рассмотрено:		2025 -
На заседании ШМО,		
Руководитель ШМО	JI.R.	 Сайфутдинова



Альметьевск 2025г.



Пояснительная записка

Рабочая программа разработана на основе:

- Федерального закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» №273 –Ф3;
- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ОВЗ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014г. № 1598 (далее ФГОС ОВЗ);
- Федеральной адаптированной образовательной программы начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденной 24.11.2022 г. приказом Минпросвещения РФ под № 1023;
- Адаптированной основной образовательной программы начального общего образования Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Альметьевская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья»;
- Учебного плана Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Альметьевская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья»;
- Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Альметьевская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья»;
- Рабочей программы воспитания Альметьевской школы-интерната;
- Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях.

Общая характеристика курса

Данный предмет является специфическим для обучения младших школьников с нарушением интеллекта. Его введение в учебный план специальных (коррекционных) образовательных учреждений обусловлено значительным отставанием этих детей, в общем, и речевом развитии от своих сверстников с нормальным интеллектом. Занятия, по этому учебному предмету имеют интегрированный характер, рассматриваются как коррекционные. Их целью является направление исправление дефектов общего и речевого развития детей, их познавательной деятельности.

У учащихся формируются элементарные представления и понятия, необходимые при обучении другим учебным предметам, расширяется и обогащается представление о непосредственно окружающем мире, они получают некоторые представления о мире, который находится вне поля их чувствительного опыта.

Обучение способности видеть, сравнивать, обобщать, конкретизировать, делать элементарные выводы, устанавливать несложные причинно-следственные связи и закономерности способствует развитию аналитико-синтетической деятельности учащихся, коррекции их мышления.

В связи с расширением и уточнением круга представлений о предметах и явлениях окружающей действительности обогащается словарный запас учащихся: вводятся соответствующие термины, наглядно дифференцируется значение слов (стебель-ствол, трава- куст- дерево), показывается различие между видовым и родовым понятием (роза- цветок), ученики упражняются в адекватном и более точном сочетании слов, обозначающих предметы, их признаки и действия. В процессе непосредственных наблюдений реальной действительности обогащается словарь учащихся, при организации беседы он активизируется, т.е. усвоенные слова включаются в речь.

Разговорная устная речь представляет собой сложный вид речевой деятельности. Она включает себя ответы на вопросы и диалог, описание предметов и явлений, собственных действий и впечатлений и т.д.



Основным методом обучения является беседа. Беседы организуются в процессе ознакомления с предметами и явлениями окружающей действительности на предметных уроках, экскурсиях, во время наблюдений за сезонными изменениями в природе и труде людей, на основе имеющегося опыта, практических работ, демонстрации учебных диафильмов, предметных и сюжетных картин.

Главным компонентом беседы является речь самих учащихся. Учитель руководит речевой деятельностью детей, активизирует её, исправляет ошибки, учит сосредотачивать внимание на определённых предметах и явлениях, правильно наблюдать и устанавливать связи, выражать свои впечатления и суждения в словесной форме. При формулировании ответов на вопросы у учащихся закрепляется умение правильно строить предложения; описывая предметы, явления, рассказывая о виденном, они учатся связному высказыванию.

На экскурсиях учащиеся знакомятся с предметами и явлениями в естественной обстановке; на предметных уроках — на основе непосредственных чувственных восприятий. Наблюдая, дети учатся анализировать, находить сходство и различие, делать простейшие выводы и обобщения. Практические работы помогают закреплению полученных знаний и умений. Наблюдения за погодой и сезонными изменениями в природе расширяют представления об окружающем мире, развивают внимание, наблюдательность, чувственное восприятие.

Правильная организация занятий, специфические методы и приёмы обучения способствуют развитию речи и мышления учащихся.

Цель:

- углубление сведений, раскрывающих причинные, следственные, временные и другие связи между объектами, явлениями и состояниями природы;
- формирование основы для изучения в дельнейшем предметов «Естествознание» и «География», создание преемственной системы знаний между названными предметами.

Задачи:

- уточнить имеющиеся у детей представления о неживой и живой природе, дать новые знания об основных ее элементах;
- на основе наблюдений и простейших опытных действий расширить представления о взаимосвязи живой и неживой природы, формах приспособленности живого мира к условиям внешней среды;
- выработать умения наблюдать природные явления, сравнивать их, составлять устные описания, использовать в речи итоги наблюдений и опытных работ, отмечать фенологические данные;
- сформировать знания учащихся о природе своего края;
- сформировать первоначальные сведения о природоохранительной деятельности человека, научить учащихся бережному отношению к природе;

Связь с рабочей программой воспитания школы

Программа воспитания школы-интерната призвана создать организационно-педагогические условия для достижения личностных образовательных результатов, указанных в ФГОС УО (ИН) и ФАОП УО (ИН).

Реализация воспитательного потенциала уроков (урочной деятельности, аудиторных занятий в рамках максимально допустимой учебной нагрузки) предусматривает:

- максимальное использование воспитательных возможностей содержания уроков для формирования у обучающихся российских традиционных духовно-нравственных и социокультурных ценностей, российского исторического сознания на основе исторического просвещения; подбор соответствующего содержания уроков, заданий, вспомогательных материалов, проблемных ситуаций для обсуждений;
 - включение в содержание уроков целевых ориентиров результатов воспитания, их учет в определении воспитательных задач уроков, занятий;
- выбор методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания, целевыми ориентирами результатов воспитания; реализацию приоритета воспитания в учебной деятельности;
- привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках предметов, явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего мнения, выработки своего личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам;



- применение интерактивных форм учебной работы интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дискуссий, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления;
- побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогическими работниками, соответствующие укладу школы, установление и поддержку доброжелательной атмосферы;
- организацию наставничества мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, в том числе с особыми образовательными потребностями, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;
- инициирование и поддержку исследовательской деятельности обучающихся, планирование и выполнение индивидуальных и групповых проектов воспитательной направленности.

Личностные и предметные результаты освоения учебного предмета

Личностные результаты освоения программы по предмету мир природы и человека в 4 классе включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки:

- осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России.
- формирование уважительного отношения к иному мнению, истории культуре других народов;
- развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- принятие и освоение социальной роли обучающегося;
- формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей.
- формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
- формирование готовности к самостоятельной жизни.

Предметные результаты

Минимальный и достаточный уровни освоения программы по предмету «Окружающий мир» в 4 классе.

Минимальный уровень:

- относить изученные объекты к определенным группам (корова домашнее животное);
- называть сходные объекты, отнесенные к одной и той же изучаемой группе (фрукты; птицы; зимняя одежда);
 - знать требования к режиму дня школьника и понимать необходимость



его выполнения;

- знать основные правила личной гигиены;
- иметь представления об элементарных правилах безопасного поведения в природе и обществе;

Достаточный уровень:

- узнавать и называть изученные объекты в натуральном виде в естественных условиях;
- относить изученные объекты к определенным группам с учетом различных оснований для классификации (волк дикое животное, зверь (млекопитающее), животное, санитар леса);
- знать правила гигиены органов чувств;
- проявлять активность в организации совместной деятельности и ситуативного общения с детьми; адекватно взаимодействовать с объектами окружающего мира;

Рабочая программа рассчитана на 68 часов (2 урока в неделю).

Содержание учебного предмета

Сезонные изменения в природе.

Закрепление представлений о влиянии солнца на смену времён года. Наблюдение за высотой солнца над горизонтом в разное время года: направление солнечных лучей, количество тепла и света. Изменение продолжительности дня и ночи. Восход, заход солнца. Продолжение наблюдений за погодой, их описание. Растения и животные в разное время года. Наблюдения за растениями сада и леса в разное время да: яблоня, осина, липа, акация, орешник. Увядание и появление цветов и трав (медуница). Птицы зимующие и перелётные. Насекомые в осенний период. Домашние животные в разное время года. Лесные животные. Сезонные работы в саду, огороде, труд людей в разное время года.

Неживая природа.

Почва. Состав почвы. Как человек обрабатывает почву. Камни. Рельеф.

Живая природа. Растения.

Сравнение и распознавание растений по их признакам: деревья, кустарники, травы. Части растений: корень, стебель (ствол), ветки, почки, листья, цветы. Растения сада. Сад. Фруктовые деревья (2—3 названия); ягодные кустарники (2—3 названия). 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 и травы полезные и травы опасные. Лекарственные растения. Красная книга.

Животные.

Дикие обитатели леса: кабан, лось, заяц. Внешний вид, питание, повадки, образ жизни, детёныши. Приспособление диких животных к природным условиям.

Домашние животные: свинья, овца, корова, кролик. Внешний вид, питание, детёныши. Уход за домашними животными. Сравнение диких и домашних животных. Птицы. Внешний вид, питание, повадки, образ жизни.

Строение гнёзд, забота о потомстве. Птицы перелётные и зимующие: ласточка, дрозд, галка, дятел. Хищные птицы: ястреб, коршун. Певчие птицы: соловей, жаворонок. Насекомые. Пчела. Насекомые-вредители.

Человек.

Мозг человека. Элементарные представления о строении и работе мозга.



Что нужно мозгу для нормальной работы. Окружающая среда и здоровье человека. Питание человека. Употребление в пищу овощей, фруктов, молочных продуктов, мяса. Приготовление и хранение пищи. Профилактика пищевых отравлений. Режим дня.

Безопасное поведение.

Правила поведения дома. Правила поведения в школе. Правила дорожного движения. Дорога. Пешеходный переход. Транспорт. Мы – пассажиры.

$N_{\underline{o}}$	Наименование раздела	Количество часов
1	Сезонные изменения в природе	25
2	Неживая природа	6
3	Живая природа	11
3	Животные	8
4	Человек	8
5	Безопасное поведение	10
	всего	68

Календарно-тематическое (поурочное) планирование

	Тема урока	Характеристика деятельности обучающихся	Электрон- ные(цифровые)	Дата пр ния	оведе-
			образовательные	План	факт
			ресурсы		_
1	Времена года. Осень	Рассматривание рисунка. Составление рассказа по схеме Чтение текста учеб-	РЭШ		
		ника. Нахождение в тексте и название осенних месяцев, признаков осени.	https://resh.edu.ru		
		Определение по рисункам признаков осени.	МЭШ, ЦОК		
2	Растения осенью	Составление рассказа об осенних месяцах.	РЭШ		
			https://resh.edu.ru		
			МЭШ, ЦОК		
3	Влияние Солнца на		РЭШ		
	смену времен года.		https://resh.edu.ru		
	Признаки осени		МЭШ, ЦОК		
4	Насекомые и рыбы	Отгадывание загадок. Сравнение рисунков, нахождение различий. Объяснение	РЭШ		
	осенью	причин признаков осени. Нахождение и название знакомых цветов, овощей. Со-	https://resh.edu.ru		
		ставление рассказа об использовании овощей.	МЭШ, ЦОК		



Минотпые осенью Петене текста. Накождение объектов на рисунке. Чтение вопросов, построение ответов. Разгадывание загадок. Накождение и показ на рисунке знакомых объектов. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК PЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК			T	T =	
6 Труд людей осенью. 17 Труд людей осенью. 17 Торд людей осенью. 18 Труд людей осенью. 18 Труд людей осенью. 18 Труд людей осенью. 19 Труд людей зимой. 19 Труд людей зимой 19 Труд людей зимой зимой 19 Труд людей зимой зимой 19 Труд людей зимой	5	Животные осенью	Чтение текста. Нахождение объектов на рисунке. Чтение вопросов, построение	РЭШ	
ВЭШ Национальной ВРЗП Национальной ВРЗП Национальной ВРЗП Национальной Национальной Национальной ВРЗП Национальной			ответов. Разгадывание загадок. Нахождение и показ на рисунке знакомых объ-		
Туру подей зимой Ответы на вопросы по рисункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар). Составление рассказа по рисункам Объяснение рассказа о зимних месяцах с опорой на рисунска. Рассматривание объектов на рисунка. Отределение признаков зимы. Объяснение схем. Чтенов по заданию. Прослучишвание и чтение текста накождение объектов по заданию. Прослучишвание и чтение текста накождение объектов по заданию. Прослучишвание и чтение текста накождение объектов по заданию. Прослучишвание объектов на рисунке. В тексте учебника. Рассматривание объектов на рисунке. В тексте учетние рассказа по унсункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар). РЭШ https://resh.edu.ru м/ЭШ, ДОК РЭШ природе. Зама. За крепление. В тексте объектов природь. Составление признаков всены по рисункам. Наблюдение за потодой. РЭШ природе. В сения рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отработка названий весении дветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рисунков. Отр			ектов.		
Темприоде. Осельные изменения в природе. Осель Закрепление. Темприоде. Осель Закрепление. Темприоде. Зима Природе. Зи	6	Труд людей осенью.		РЭШ	
РЭШ https://resh.edu.ru MJII, IJOK PDII https://resh.edu.ru MJII, IJOK PDII https://resh.edu.r				https://resh.edu.ru	
природе. Осень. За- крепление.				МЭШ, ЦОК	
Крепление. MЭШ, ЦОК	7	Сезонные изменения в		РЭШ	
Крепление. MЭШ, ЦОК		природе. Осень. За-		https://resh.edu.ru	
8 Сезонные изменения в природе. Зима Рассматривание рисунка. Определение признаков зимы. Объяснение схем. Чтение текста, ответы навопросы. Составление рассказа о зимних месяцах с опорой на рисунки. Нитры и природе. Зима информации. Просм и рассказа. Нахождение объектов и рисунков. Составление описательного рассказа. Нахождение объектов и расуниривание объектов и расуниривание объектов на рисунке. Называние знакомых объектов. Составление рассказа о жизни растений и животных зимой. РЭШ https://resh.edu.ru м/ЭШ. ЦОК 10 Животные зимой Ответы на вопросы по рисункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар). Составление рассказа по рисункам РЭШ https://resh.edu.ru м/ЭШ. ЦОК 11 Труд людей зимой Ответы на вопросы по рисункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар). Составление рассказа по рисункам РЭШ https://resh.edu.ru м/ЭШ. ЦОК 12 Сезонные изменения в природе. Зима. Закрепление. Определение признаков зимы. Объяснение схем. Составление рассказа о зимних месяцах с опорой на рисунки. РЭШ https://resh.edu.ru м/ЭШ. ЦОК 13 Сезонные изменения в природе. Весна природе. Весна природе. Весна объектов присункам. Чтение рассказа. Определение свойств объекта по рисунку с доказательством выбора. Оттадывание загадок. РЭШ https://resh.edu.ru м/ЭШ. ЦОК 14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. РЭШ https://resh.edu.ru м/ЭШ. ЦОК 15 Растения				МЭШ, ЦОК	
природе. Зима ние текста, ответы навопросы. Составление рассказа о зимних месяцах с опорой на рисунки. м/2	8		Рассматривание рисунка. Определение признаков зимы. Объяснение схем. Чте-	РЭШ	
Растения зимой. Сравнение рисунков. Составление описательного рассказа. Нахождение объектов по заданию. Прослушивание и чтение текста Нахождение ответа на вопросы в тексте учебника. Рассматривание объектов на рисунке. Называние знакомых объектов. Составление рассказа о жизни растений и животных зимой. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК		природе. Зима		https://resh.edu.ru	
9 Растения зимой. Сравнение рисунков. Составление описательного рассказа. Нахождение объектов по возданию. Прослушивание и чтение текста Нахождение ответа на вопросы в тексте учебника. Рассматривание объектов на рисунке. Называние знакомых объектов. Составление рассказа о жизни растений и животных зимой. МЯШ, ЦОК № № № № № № № № № № № № № № № № № № №					
тов по заданию. Прослушивание и чтение текста Нахождение ответа на вопросы в тексте учебника. Рассматривание объектов на рисунке. Называние знакомых объектов. Составление рассказа о жизни растений и животных зимой. 11 Труд людей зимой Ответы на вопросы по рисункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар). Составление рассказа по рисункам Отвернате признаков зимы. Объяснение схем. Составление рассказа о зимних природе. Зима. Закрепление. 12 Сезонные изменения в природе. Зима. Закрепление. 13 Сезоные изменения в природе. Весна признаков всены по рисункам. Наблюдение за погодой. Работа по схемам. Чтение рассказа. Определение свойств объекта по рисунку с доказательством выбора. Оттадывание загадок. 14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. 15 Растения весной Наскомые и птицы весной Наскомые представа на вопосной на выпосные за погодой. Выпосные за погодой вестеринары. Выпосные за погодой. Выпосные за погодой ветеринары. Выпосные за погодой выпосные за погодой ветеринары. Вы	9	Растения зимой.		- ' '	
В тексте учебника. Расматривание объектов на рисунке. Называние знакомых объектов. Составление рассказа о жизни растений и животных зимой. PЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК PЭШ https://resh.edu.ru MЭ				https://resh.edu.ru	
10 Животные зимой Объектов. Составление рассказа о жизни растений и животных зимой. РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК 11 Труд людей зимой Ответы на вопросы по рисункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар). Составление рассказа по рисункам РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК 12 Сезонные изменения в природе. Зима. Закрепление. МЭШ, ЦОК МЭШ, ЦОК МЭШ, ЦОК 13 Сезонные изменения в природе. Весна Работа по схемам. Чтение рассказа. Определение свойств объекта по рисунку с доказательством выбора. Оттадывание загадок. Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. МЭШ, ЦОК 14 Растения весной РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной Насекомые и птицы весной МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной Насекомые и птицы весной МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 17 РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК МЭШ, ЦОК					
11 Труд людей зимой	10	Животные зимой			
Труд людей зимой				https://resh.edu.ru	
11 Труд людей зимой Ответы на вопросы по рисункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар). Составление рассказа по рисункам РЭШ https://resh.edu.ru M3III, ЦОК 12 Сезонные изменения в природе. Зима. Закрепление. Определение признаков зимы. Объяснение схем. Составление рассказа о зимних месяцах с опорой на рисунки. РЭШ https://resh.edu.ru M3III, ЦОК 13 Сезонные изменения в природе. Весна Определение признаков весны по рисункам. Наблюдение за погодой. Работа по схемам. Чтение рассказа. Определение свойств объекта по рисунку с доказательством выбора. Отгадывание загадок. РЭШ https://resh.edu.ru M5III, ЦОК 14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. МЭШ, ЦОК 15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru M5III, ЦОК 16 Насскомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru M5III, ЦОК					
Составление рассказа по рисункам https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК MMЭШ, ЦОК MMЭШ, ЦОК MMЭШ, ЦОК MMMBH, LICK MMMBH,	11	Труд людей зимой	Ответы на вопросы по рисункам. Чтение текста. Словарная работа (ветеринар).		
12 Сезонные изменения в природе. Зима. Закрепление. Определение признаков зимы. Объяснение схем. Составление рассказа о зимних месяцах с опорой на рисунки. MЭШ, ЦОК				https://resh.edu.ru	
природе. Зима. За- крепление. 13 Сезонные изменения в природе. Весна 14 Растения весной 15 Растения весной 16 Насекомые и птицы весной 16 Насекомые и птицы весной 17 Весной 18 Растения весной 18 Растения весной 19 Растения весной 10 Определение признаков весны по рисункам. Наблюдение за погодой. Работа по схемам. Чтение рассказа. Определение свойств объекта по рисунку с доказательством выбора. Оттадывание загадок. 19 Растения весной 10 Определение признаков весны по рисункам. Наблюдение за погодой. Работа по схемам. Чтение рассказа. Определение свойств объекта по рисунку с доказательством выбора. Оттадывание загадок. 16 Растения весной 17 Растения весной 18 Растения весной 19 Определение признаков весны по рисункам. Наблюдение за погодой. РЭШ https://resh.edu.ru https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК PЭШ PЭШ P P P P P P P P P P P P P P P P P P				МЭШ, ЦОК	
природе. Зима. За-крепление. месяцах с опорой на рисунки. месяцах с опорой на рисунки. https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 13 Сезонные изменения в природе. Весна Определение признаков весны по рисункам. Наблюдение за погодой. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК	12	Сезонные изменения в	Определение признаков зимы. Объяснение схем. Составление рассказа о зимних	РЭШ	
Крепление. МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК МЭШ, ЦОК М		природе. Зима. За-		https://resh.edu.ru	
13 Сезонные изменения в природе. Весна Определение признаков весны по рисункам. Наблюдение за погодой. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК					
природе. Весна Работа по схемам. Чтение рассказа. Определение свойств объекта по рисунку с доказательством выбора. Отгадывание загадок. https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК 14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК 15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК	13		Определение признаков весны по рисункам. Наблюдение за погодой.		
Доказательством выбора. Отгадывание загадок. МЭШ, ЦОК 14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. Cоставление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. MЭШ, ЦОК 15 Растения весной Название детенышей животных. PЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 17 Растения весной МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 18 Растения весной МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 19 МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК 10 МЭШ, ЦОК РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК		природе. Весна		https://resh.edu.ru	
14 Растения весной Сравнение рисунков. Отработка названий весенних цветов Нахождение в тексте объектов природы. РЭШ https://resh.edu.ru 15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК МЭШ, ЦОК					
объектов природы. Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. 15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК РЭШ Весной РЭШ Весной РЭШ МЭШ, ЦОК РЭШ МЭШ, ЦОК	14	Растения весной		РЭШ	
Составление рассказа по рисункам. Зарисовка муравейника в тетрадь. МЭШ, ЦОК				https://resh.edu.ru	
15 Растения весной Название детенышей животных. РЭШ https://resh.edu.ru 16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК					
16 Насекомые и птицы весной РЭШ мЭШ, ЦОК 16 https://resh.edu.ru https://resh.edu.ru мЭШ, ЦОК	15	Растения весной	Название детенышей животных.		
MЭШ, ЦОК PЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК MЭШ, ЦОК PЭШ https://resh.edu.ru MЭШ, ЦОК MЭШ, ЦО				https://resh.edu.ru	
16 Насекомые и птицы весной РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК мЭШ, ЦОК				МЭШ, ЦОК	
весной https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК	16	Насекомые и птины	1		
МЭШ, ЦОК		·		https://resh.edu.ru	
	17	Животные весной		, ,	



			https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
18	Труд людей весной	Рассматривание рисунков. Определение объектов на рисунке. Составление	РЭШ
	Tpjd meden beenen	рассказа о труде людей. Разучивание стихотворения. Составление рассказа	https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
		о весне по рисункам. Словарная работа (многолетние растения, садовые	Wom, Hor
		инструменты).	
19	Сезонные изменения в	Составление рассказа о весне по рисункам. Прослушивание текста, ответы на	РЭШ
	природе. Весна. За-	вопросы. Словарная работа.	https://resh.edu.ru
	крепление.		МЭШ, ЦОК
20	Лето.	Нахождение признаков объекта по рисункам. Работа со схемами. Чтение расска-	РЭШ
		за, ответы на вопросы. Нахождение в тексте определений явлений природы.	https://resh.edu.ru
		Определение весенних месяцев по рисункам, знакомых растений. Определение	МЭШ, ЦОК
21	Растения летом.	и разучивание названий растений сада и огорода. Зарисовка растений. Работа со	РЭШ
		стихотворным текстом. Называние знакомых насекомых. Нахождение знакомых	https://resh.edu.ru
		насекомых на рисунках. Составление рассказа о животных с опорой на рисунки,	МЭШ, ЦОК
22	Растения летом	по опорному плану. Составление рассказа о ферме.	РЭШ
			https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
23	Животные летом.		РЭШ
			https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
24	Труд людей летом	Нахождение объекта на рисунке (газонокосилка, коса, сенокосилка). Чтение	РЭШ
	-1,7,	рассказа, ответы на вопросы по тексту. Составление рассказа о работе людей	https://resh.edu.ru
		летом. Чтение стихотворения, нахождение ответа на вопрос в тексте. Составле-	МЭШ, ЦОК
25	Сезонные изменения в	ние рассказа о правилах купания. Запись предложения в тетрадь.	PƏIII
	природе. Лето. За-		https://resh.edu.ru
	крепление.		МЭШ, ЦОК
26	Неживая природа.	Чтение текста учебника. Составление рассказа по рисункам об обработке	POIII
20	Почва. Состав почвы.	земли в огороде, поле. Запись в тетрадь названий садовых инструментов.	https://resh.edu.ru
	TIO IDM. COULUD ITO IDDI.	Рассматривание и отбор садового инструмента	МЭШ, ЦОК
27	Почва. Обработка поч-	(натуральных объектов). Определение, чем могут быть опасны садовые инстру-	РЭШ
2,	ВЫ.	менты. Зарисовка садового инструмента.	https://resh.edu.ru
	Правила обращения с	mentali suprisodita sugodoto interpymenta.	МЭШ, ЦОК
	садовым инструмен-		тиэш, цок
	TOM.		
28	Песок, глина	Опыт: свойства песка (пропускает воду, сыпуч). Чтение текста учебника. Со-	РЭШ



		ставление рассказа о песке с использованием текста учебника. Опыт: свойства глины (не пропускает воду, пластичная, можно использовать для лепки). Чтение текста учебника. Составление рассказа о глине с использованием текста учебника. Работа с рисунками (использование глины). Изготовление поделки из глины.	https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
29	Песок, глина	Опыт: свойства глины (не пропускает воду, пластичная, можно использовать для лепки). Чтение текста учебника. составление рассказа о глине с использованием текста учебника. Работа с рисунками (использование глины). Изготовление поделки из глины	РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
30	Рельеф.Горы, хол- мы.	Показ на рисунке объектов природы (горы, холмы, вершина). Чтение текста учебника, ответы на вопросы. Сравнение гор, холмов, нахождение сходства и различий. Зарисовка в тетради гор и холмов, подпись	РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
31	Рельеф. Равнины, овраги.	названий. Словарная работа (равнины, овраги.	РЭШ <u>https://resh.edu.ru</u> МЭШ, ЦОК
32	Живая природа. Растения. Огород.	Показ объекта на рисунке (поле, огород). Перечисление инструментов для перекопки земли. Беседа об овощах. Словарная работа (корнеплоды, овощеводы, теплица). Чтение текста учебника, нахождение ответов на вопросы в тексте.	РЭШ <u>https://resh.edu.ru</u> МЭШ, ЦОК
33	Живая природа .Лес	Чтение текста учебника, нахождение ответов в тексте. Перечисление названий лиственных и хвойных деревьев. Запись в тетрадь. Словарная работа (многолетние, однолетние, клумбы, цветоводы). Нахождение на рисунке объектов природы, определение знакомых и незнакомых объектов, их перечисление. Объяснение выбора объекта природы по признаку (деревья). Разгадывание загадок	РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
34	Живая природа .Сад	Показ садовых инструментов на рисунках, определение их предназначения. Запись названий садового инструмента в тетрадь, зарисовка одного инструмента. Составление рассказа о правилах использования садового инструмента на осно-	РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
35	Живая природа .Сад	ве рисунков и текста Нахождение определения дикорастущих и культурных растений, ответов на вопросы в тексте учебника. Сравнение рисунков.	РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
36	Растения культурные и дикорастущие		РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
37	Лекарственные растения.	Знакомство с лекарственными растениями (чтение названия и информации на аптечной упаковке), способом их применения, сроком годности. Чтение рассказа учебника, ответы на вопросы. Рассматривание иллюстраций о редких видах	РЭШ https://resh.edu.ru МЭШ, ЦОК
38	Лекарственные растения. Красная книга.	растений и животных, их описание по внешнему виду. Зарисовка в тетради одного объекта. Запись названия.	PЭШ https://resh.edu.ru



	<u> </u>	T	Month Hold
20	-		МЭШ, ЦОК
39	Парки	Прогулка (экскурсия) в парк. Словарная работа (парк, аллея, сквер). Описание	РЭШ
		парка (сквера). Называние известных парков, расположенных вблизи место жи-	https://resh.edu.ru
		тельства	МЭШ, ЦОК
40	Растения поля	Нахождение знакомых объектов на рисунках, ответы на вопросы. Объяснение	РЭШ
		пословицы. Рассматривание натуральных объектов. Составление рассказа об	https://resh.edu.ru
		изготовлении продуктов питания из муки. Словарная работа (жатва, зернохра-	МЭШ, ЦОК
41	Растения поля	нилище, озимые, соломина, колос, метелка). Чтение текста (работа в поле в раз-	РЭШ
		ное время года), беседа по рисункам. Отгадывание загадок. Сравнение двух	https://resh.edu.ru
		объектов (пшеница и рожь; овес и гречиха). Изготовление поделки из соломы.	МЭШ, ЦОК
42	Неживая природа. За-		РЭШ
	крепление.		https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
43	Домашние животные:	Чтение названий животных в тексте учебника. Показ на рисунке знакомых жи-	РЭШ
	лошадь, корова.	вотных. Составление рассказа об известном животном. Рассматривание рисун-	https://resh.edu.ru
	•	ка с изображением лошади, коровы. Выделение частей тела. Описание живот-	МЭШ, ЦОК
44	Свинья, овца. Правила	ного по плану. Рассматривание рисунков с изображением овцы, свиньи. Выде-	РЭШ
	ухода за домашними	ление частей тела. Описание животного по плану. Рассматривание предметов	https://resh.edu.ru
	животными.	ухода за домашними животными. Составление правил ухода за домашними	МЭШ, ЦОК
		животными по вопросам	
45	Птицы. Польза и вред	Показ частей тела птиц. Составление описательного	РЭШ
	птиц.	рассказа по плану. Сравнение птиц по внешнему виду, среде обитания. Состав-	https://resh.edu.ru
46	Водоплавающие пти-	ление рассказа по вопросам о пользе и вреде птиц. Рассматривание скворечника,	МЭШ, ЦОК
	шы.	кормушек, объяснение их назначения	
	Дикие птицы.		2011
		Рассматривание птиц на рисунках. Показ и называние знакомых объектов (утка,	РЭШ
		селезень). Запись названий птиц в тетрадь. Определение птиц по контуру. Зари-	https://resh.edu.ru
		совка контура птицы. Нахождение птиц на рисунках. Составление описательно-	МЭШ, ЦОК
47	Домашние птицы	го рассказа. Определение значения курицы для человека. Сравнение диких и	РЭШ
		домашних птиц.	https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
48	Насекомые. Пчела.	Нахождение известных насекомых на рисунках. Чтение	РЭШ
		текста. Ответы на вопросы. Отгадывание загадок.	https://resh.edu.ru
		Составление описательного рассказа о насекомом по	МЭШ, ЦОК
49	Насекомые вредители	плану. Запись названий насекомых в тетрадь, зарисовка насекомого. Рассматри-	РЭШ
		вание изображения пчелы. Определение частей тела пчелы. Определение пользы	https://resh.edu.ru
		пчелы для человека. Правила поведения на пасеках.	МЭШ, ЦОК



50	Животные. Закрепле-	Показ на рисунке знакомых животных. Составление рассказа об известном жи-	РЭШ
	ние.	вотном.	https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
51	Человек. Мозг челове-	Показ на схеме частей тела человека. Чтение текста учебника. Рассматривание	РЭШ
	ка	рисунков, ответы на вопросы. Сравнение мозга собаки и лягушки по рисункам.	https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
52	Профилактика травм	Чтение текста учебника. Определение правил профилактики травм. Запись пра-	РЭШ
	головного мозга.	вил профилактики в тетрадь. Объяснение по рисункам правильного и непра-	https://resh.edu.ru
		вильного поведения. Зарисовка иллюстрацииправильного поведения.	МЭШ, ЦОК
53	Режим дня. Часы.	Работа со схемой частей суток. Определение занятий в разное время суток. Со-	РЭШ
		ставление рассказа о любимом занятии вечером. Рассматривание часов. Опреде-	https://resh.edu.ru
		ление предназначения часов(будильник, настенные, ручные, песочные). Прак-	МЭШ, ЦОК
		тическая работа по определению времени. Составление режима дня.	
54	Профилактика пере-	Практическое разучивание физкультминутки для профилактики переутомления.	РЭШ
	утомления.	Запись комплекса гимнастики в тетрадь.	https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
55	Охрана природы	Выявление причин загрязнения воздуха по рисункам.	РЭШ
		Определение действий человека по очистке воздуха. Придумывание пикто-	https://resh.edu.ru
		грамм, условных знаков, запрещающих загрязнение воздуха. Чтение текста	МЭШ, ЦОК
56	Загрязнение воздуха,	учебника, выделение ответов на вопросы. Выявление причин загрязнения воды	РЭШ
	воды,	по рисункам. Определение действий человека по очистке воды.	https://resh.edu.ru
	почвы.		МЭШ, ЦОК
57	Заповедники.	Определение понятия заповедник. Чтение понятия втексте. Запись понятия в	РЭШ
		тетрадь. Составление рассказа о занятиях людей, работающих в заповедниках,	https://resh.edu.ru
		лесничествах. Словарная работа (заповедник, лесничество).	МЭШ, ЦОК
58	Зоопарки.		РЭШ
	1		https://resh.edu.ru
			МЭШ, ЦОК
59	Правила поведения	Понимать учебную задачу урока и стремиться её выполнить; моделировать сиг-	РЭШ
	дома	налы светофора; характеризовать свои действия как пешехода при различных	https://resh.edu.ru
		сигналах; работа в паре: соотносить изображения и названия дорожных знаков,	МЭШ, ЦОК
60	Правила поведения в	обозначать соответствие стрелками, осуществлять контроль и коррекцию; отме-	РЭШ
	школе	чать фишками дорожные знаки, встречающиеся по дороге в шко-	https://resh.edu.ru
		лу; оценивать свои	МЭШ, ЦОК
61	ПДД. Дорога.	Понимать учебную задачу урока и стремиться её выполнить; работать в груп-	РЭШ
		пе: формулировать правила безопасности на основе прочитанных рассказов;	https://resh.edu.ru
		практическая работа: учиться соблюдать изученные правила безопасности под	МЭШ, ЦОК



62	ПДД Пешеходный	руководством учителя или инструктора ДПС; формулировать выводы, отве-	РЭШ	
	переход	чать на итоговые вопросы и оценивать свои достижения на уроке	https://resh.edu.ru	
		Определение частей дорог по рисунку. Работа с опорными словами (проезжая	МЭШ, ЦОК	
63	Знаки дорожного дви-	часть, полоса движения, трамвайные пути, тротуар). Ответы на вопросы. Чтение	РЭШ	
	жения	и разучивание правил поведения на дороге. Рассматривание иллюстраций. Чте-	https://resh.edu.ru	
		ние правил перехода по «зебре» (по очереди, по цепочке). Нахождение предло-	МЭШ, ЦОК	
64	Транспорт.	жения в тексте по заданию учителя.	РЭШ	
	Мы – пассажиры		https://resh.edu.ru	
			МЭШ, ЦОК	
65	Повторение. Времена	наблюдать и сравнивать явления природы, рассказывать об изменениях, проис-	РЭШ	
	года	ходящих с природными объектами, как о природных явлени-	https://resh.edu.ru	
		ях; приводить примеры явлений неживой и живой природы, сезонных явлений;	МЭШ, ЦОК	
		рассказывать о сезонных явлениях в жизни дерева;		
66	Повторение. Неживая	Понимать учебную задачу урока и стремиться её выпол-	РЭШ	
	природа	нить; наблюдать и сравнивать объекты неживой и живой природы, обозначать	https://resh.edu.ru	
		объекты природы; приводить примеры объектов живой и неживой приро-	МЭШ, ЦОК	
		ды; работать в паре: анализировать существенные признаки живых существ,		
		осуществлять самопроверку; отвечать на итоговые вопросы и оценивать свои до-		
		стижения		
67	Повторение. Растения.	выявлять причины исчезновения изучаемых растений; предлагать и обсуждать	РЭШ	
		меры по охране; работать в группе: читать тексты учебника и использовать полу-	https://resh.edu.ru	
		ченную информацию для подготовки собственного рассказа о Красной книге;	МЭШ, ЦОК	
		составлять общий план рассказа о редком растении		
68	Повторение. Живот-	Понимать учебную задачу урока и стремиться её выполнить; сравнивать и разли-	РЭШ	
	ные	чать диких и домашних животных, обозначать соответствующие рисунки фиш-	https://resh.edu.ru	
		ками, осуществлять контроль и коррекцию; работать в группе: приводить приме-	МЭШ, ЦОК	
		ры диких и домашних животных; моделировать значение домашних животных		
		для человека; рассказывать о значении домашних животных и уходе за ними		

Итоговая контрольная работа

1.Подчеркни названия весенних месяцев.

Январь, март, август, май, февраль, сентябрь, апрель, декабрь.

- 2. Продолжи предложение: «Домашними называют животных, которые ...»
 - живут в природе и сами заботятся о себе;
 - живут возле человека и человек о них заботится.



3. Подчеркни названия диких животных.

Медведь, корова, лошадь, лось, свинья, овца, белка, лиса, заяц, кролик.

- 4. Продолжи предложение: «Зимующими называют птиц, которые ...»
 - перебираются на зиму ближе к жилью человека;
 - осенью улетают в тёплые края, а весной возвращаются;
 - зимуют в наших краях.

5. Подчеркни названия перелётных птиц.

Ворона, воробей, ласточка, скворец, голубь, кукушка, соловей, дятел, грач.

- 6. Подчеркни предложение: «Зимой хвойные растения ...»
 - сбрасывают листья.
 - остаются зелёными.
- 7.Обведите номера частей хвойного дерева.

```
- ствол- ветви- листья- хвоя- серёжки- шишки
```

8. Кто питается семенами из шишек ели?

- заяц - белка - дятел - лось - клёст

9.Обведи номера названий домашних животных.

```
- медведь - корова - лошадь - лось - свинья
- овца - белка - лиса - заяц - кролик
```

10. Что делают пчелы зимой?

```
-спят - собирают нектар - откладывают яйца
```

11 Как называется домик для пчел?

- кокон - улей - гнездо

Критерии и нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся.

Знания и умения, учащихся по живому миру оцениваются по результатам их индивидуального и фронтального 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 «З» - 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.



Оценка «2» - ставится ученику, если он обнаруживает незнание большей части программного материала, не справляется с выполнением практических работ даже с помощью учителя.

Лист корректировки рабочей программы

Класс	Название раздела, темы	Дата проведе- ния по плану	Причина корректировки	Дата проведения по факту

Лист согласования к документу № Мир природы и человек 4 кл от 01.09.2025

Инициатор согласования: Мартынова Л.Р. Директор Согласование инициировано: 18.09.2025 10:56

Лист согласования Тип согласования: последовательно					
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания	
1	Мартынова Л.Р.		□Подписано 18.09.2025 - 10:56	-	