



Муниципальное общеобразовательное учреждение
Крестовогородищенская средняя школа
имени Героя Советского Союза Михаила Федоровича Вахрамеева
(МОУ Крестовогородищенская СШ)

Рассмотрено
на ШМО
руководитель
№ 1 от 29.08.2023

(М.П. Лифанова)

Согласовано
зам.директора по УР
№ 1 от 29.08.2023
 (Т.Ф. Сурина)

Утверждено
директор
 (О.А. Киселева)
От 30.08.2023 № 56-о



Рабочая программа по окружающему миру

Класс 3

Учитель: Лобашева Екатерина Сергеевна

Количество часов: всего- 68 часов; в неделю – 2 часа

2023-2024 учебный год

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты:

У обучающихся сформируются:

- умение оценивать жизненные ситуации (поступки людей) с точки зрения общепринятых норм и ценностей: учиться отделять поступки от самого человека.
- умение объяснять с позиции общечеловеческих нравственных ценностей, почему конкретные простые поступки можно оценить как хорошие или плохие. Самостоятельно определять и высказывать самые простые общие для всех людей правила поведения (основы общечеловеческих нравственных ценностей).
- в предложенных ситуациях, опираясь на общие для всех правила поведения, делать выбор, формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;

Получат возможность для формирования:

развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;

установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям, развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки, в том числе в информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе;

Метапредметные результаты:

Регулятивные:

Обучающиеся научатся:

самостоятельно формулировать цели урока после предварительного обсуждения.

совместно с учителем обнаруживать и формулировать учебную проблему.

составлять план решения проблемы (задачи) совместно с учителем.

работая по плану, сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки с помощью учителя.

Получат возможность научиться:

в диалоге с учителем вырабатывать критерии оценки и определять степень успешности выполнения своей работы и работы всех, исходя из имеющихся критериев.

Коммуникативные:

Обучающиеся научатся:

доносить свою позицию до других: оформлять свои мысли в устной и письменной речи с учётом своих учебных и жизненных речевых ситуаций. Доносить свою позицию до других: высказывать свою точку зрения и пытаться её обосновать, приводя аргументы.

слушать других, пытаться принимать другую точку зрения, быть готовым изменить свою точку зрения.

читать вслух и про себя тексты учебников и при этом: вести «диалог с автором» (прогнозировать будущее чтение; ставить вопросы к тексту и искать ответы; проверять себя); отделять новое от известного; выделять главное; составлять план.

Получат возможность научиться:

договариваться с людьми: выполняя различные роли в группе, сотрудничать в совместном решении проблемы (задачи).

учиться уважительно относиться к позиции другого, пытаться договариваться.

Познавательные:

Обучающиеся научатся:

ориентироваться в своей системе знаний: самостоятельно предполагать, какая информация нужна для решения учебной задачи в один шаг.

отбирать необходимые для решения учебной задачи источники информации среди предложенных учителем словарей, энциклопедий, справочников.

добывать новые знания: извлекать информацию, представленную в разных формах (текст, таблица, схема, иллюстрация и др.).

перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать факты и явления; определять причины явлений, событий. Перерабатывать полученную информацию: делать выводы на основе обобщения знаний.

Получат возможность научиться:

преобразовывать информацию из одной формы в другую: составлять простой план учебно-научного текста.

преобразовывать информацию из одной формы в другую: представлять информацию в виде текста, таблицы, схемы.

Предметные результаты:

Обучающиеся научатся:

пониманию особой роли России в мировой истории, воспитание чувства гордости за национальные свершения, открытия, победы;

сформированности уважительного отношения к России, родному краю, своей семье, истории, культуре, природе нашей страны, её современной жизни;

осознанию целостности окружающего мира, освоение основ экологической грамотности, элементарных правил нравственного поведения в мире природы и людей, норм здоровьесберегающего поведения в природной и социальной среде;

Получат возможность научиться:

освоению доступных способов изучения природы и общества (наблюдение, запись, измерение, опыт, сравнение, классификация и др., с получением

информации из семейных архивов, от окружающих людей, в открытом информационном пространстве);
развитию навыков устанавливать и выявлять причинно-следственные связи в окружающем мире.

Содержание.

Как устроен мир

Природа, ее разнообразие. Растения, животные, грибы, бактерии – царства живой природы. Связи в природе. Роль природы в жизни людей.

Человек – часть природы, разумное существо. Внутренний мир человека. Восприятие, память, мышление, воображение – ступеньки познания человеком окружающего мира.

Общество. Семья, народ, государство – части общества. Человек – часть общества. Человечество.

Мир глазами эколога. Что такое окружающая среда. Экология – наука о связях между живыми существами и окружающей их средой. Роль экологии в сохранении природного дома человечества. Воздействие людей на природу. Меры по охране природы.

Экскурсия: ознакомление с разнообразием природы, распознавание природных объектов с помощью атласа – определителя, наблюдение изменений в природе, происходящих под влиянием человека.

Эта удивительная природа

Тела, вещества, частицы. Разнообразие веществ. Твердые, жидкие, газообразные тела и вещества.

Воздух. Свойства воздуха. Состав воздуха. Значение воздуха для живых организмов. Источники загрязнения воздуха. Охрана воздуха от загрязнений.

Вода. Свойства воды. Очистка воды от примесей с помощью фильтра. Три состояния воды. Круговорот воды в природе. Значение воды для растений, животных, человека. Источники загрязнения воды. Охрана воды от загрязнений. Необходимость экономии воды при ее использовании.

Разрушение твердых пород в природе. Почва. Состав почвы. Представление об образовании почвы, роли организмов в этом процессе. Значение почвы для живых организмов. Разрушение почвы в результате непродуманной хозяйственной деятельности людей. Охрана почвы.

Разнообразие растений. Группы растений: водоросли, мхи, папоротники, хвойные, цветковые. Дыхание и питание растений. Размножение и развитие растений. Роль растений в природе и жизни человека. Влияние человека на растительный мир. Растения из Красной книги России. Охрана растений.

Разнообразие животных. Группы животных: насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, звери или млекопитающие. Растительноядные, насекомоядные, хищные, всеядные животные. Цепи питания. Сеть питания и экологическая пирамида. Размножение и развитие животных. Роль животных в природе и жизни человека. Влияние человека на животный мир. Животные из Красной книги России. Охрана животных.

Грибы, их разнообразие и строение. Роль грибов в природе и жизни человека. Съедобные и несъедобные грибы. Влияние человека на мир грибов. Грибы из Красной книги России. Охрана грибов.

«Великий круговорот жизни». Основные звенья этого круговорота: организмы-производители, организмы-потребители и организмы-разрушители. Роль почвы в круговороте жизни.

Практические работы: обнаружение крахмала в продуктах питания; изучение свойств воды, очистка загрязнённой воды с помощью фильтра; рассматривание плодов и семян растений, определение признаков их приспособленности к распространению ветром, животными; распознавание природных объектов с помощью атласа – определителя.

Мы и наше здоровье

Организм человека. Органы. Их функции в организме. Системы органов.

Нервная система, ее роль в организме человека. Органы чувств (зрения, слуха, обоняния, вкуса, осязания), их значение и гигиена.

Кожа, ее функции. Гигиена кожи. Первая помощь при небольших ранениях, ушибах, ожогах, обмороживании..

Опорно-двигательная система, ее роль в организме. Осанка. Значение физического труда и физкультуры для развития скелета и укрепления мышц.

Питательные вещества: белки, жиры, углеводы, витамины. Пищеварительная система, ее роль в организме. Гигиена питания.

Дыхательная и кровеносная системы, их роль в организме. Удаление из организма вредных продуктов жизнедеятельности; органы выделения.

Закаливание воздухом, водой, солнцем. Инфекционные болезни и способы их предупреждения. Здоровый образ жизни. Табак, алкоголь, наркотики – враги здоровья.

Практические работы: знакомство с внешним строением кожи, упражнения в оказании первой помощи при небольших повреждениях кожи; изучение содержания питательных веществ различных продуктов (по информации на упаковках); подсчёт ударов пульса.

Наша безопасность

Как действовать при возникновении пожара в квартире (доме), при аварии водопровода, утечке газа.

Правила безопасного поведения пешехода на улице. Безопасность при езде на велосипеде, автомобиле, в общественном транспорте. Дорожные знаки, их роль в обеспечении безопасного движения. Основные группы дорожных знаков: предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационно-указательные, знаки сервиса.

Опасные места в квартире, доме и его окрестностях: балкон, подоконник, лифт, стройплощадка, трансформаторная будка, пустырь, проходной двор, парк, лес и др. лёд на улице, водоёме – источник опасности. Правила поведения в опасных местах. Гроза – опасное явление природы. Как вести себя во время грозы.

Ядовитые растения и грибы. Как избежать отравления растениями и грибами. Опасные животные: клещи, змеи и др. Правила безопасности при обращении с кошкой и собакой.

Экологическая безопасность. Как защититься от загрязнённого воздуха и от загрязнённой воды. Бытовой фильтр для очистки воды, его устройство и использование. Как защититься от продуктов питания, содержащих загрязняющие вещества.

Экскурсия: знакомство с дорожными знаками в окрестности школы.

Практическая работа: знакомство с устройством и работой бытового фильтра для воды.

Чему учит экономика

Потребности людей. Какие потребности удовлетворяет экономика. Что такое товары и услуги.

Природные богатства – основа экономики. Капитал и труд, их значение для производства товаров и услуг. Физический и умственный труд. Зависимость успеха труда от образования и здоровья людей.

Полезные ископаемые, их разнообразие, роль в экономике. Способы добычи полезных ископаемых. Охрана подземных богатств.

Растениеводство и животноводство – отрасли сельского хозяйства. Промышленность и её основные отрасли: электроэнергетика, металлургия, машиностроение, лёгкая промышленность, пищевая промышленность и др.

Роль денег в экономике. Денежные единицы разных стран (рубль, доллар, евро). Заработная плата.

Государственный бюджет. Доходы и расходы бюджета. Налоги. На что государство тратит деньги.

Семейный бюджет. Доходы и расходы семьи.

Экологические последствия хозяйственной деятельности людей. Загрязнение моря нефтью как пример экологической катастрофы. Экологические прогнозы, их сущность и значение. Построение безопасной экономики – одна из важнейших задач общества в XXI веке.

Практические работы: рассматривание и определение образцов полезных ископаемых; знакомство с культурными растениями, составление устного описания рассмотренных растений; знакомство с современными российскими монетами.

Путешествие по городам и странам

Города Золотого кольца России. Их прошлое и настоящее, основные достопримечательности, охрана памятников истории и культуры.

Страны, граничащие с Россией - наши ближайшие соседи.

Страны зарубежной Европы, их многообразие, расположение на карте, столицы, особенности природы, культуры, экономики. Основные достопримечательности, знаменитые люди разных стран.

Знаменитые места мира: знакомство с выдающимися памятниками истории и культуры разных стран (например, Тадж-Махал в Индии, пирамиды в Египте и т.д.)

Бережное отношение к культурному наследию человечества – долг всего общества и каждого человека.

Практические работы: поиск и показ на карте изучаемых географических объектов.

Тематическое планирование

№п/п	Тема урока	Количество часов	
1	Как устроен мир Разнообразие природы. Царства живой природы	<i>1 час</i>	<i>Экскурсия:</i> ознакомление с разнообразием природы, распознавание природных объектов с помощью атласа – определителя, наблюдение изменений в природе, происходящих под влиянием человека.
2	Человек-часть природы. Отличие человека от других живых существ	<i>1 час</i>	
3	Проект «Богатства, отданные людям»	<i>1 час</i>	Развитие проектных и исследовательских умений при выполнении проекта «Богатства, отданные людям»
4	Человек как член общества. Представление о гражданстве. Мы – граждане России	<i>1 час</i>	
5	Экология как наука о связях между живыми существами и окружающей средой, её роль в жизни человека и общества.	<i>1 час</i>	

6	Положительное и отрицательное влияние человека на природу.	1час	
7	Тела, вещества, частицы	1час	
8	Разнообразие веществ в окружающем мире. Химия-наука о веществах	1час	Экскурсия в кабинет химии
9	Воздух и его охрана. Свойства воздуха	1час	
10	Вода как вещество. Значение воды для жизни на Земле	1час	
11	Превращения и круговорот воды	1час	
12	Использование воды человеком. Меры по охране чистоты воды	1час	
13	Почва как верхний плодородный слой земли. Состав почвы	1час	
14	Группы и виды растений	1час	
15	Дыхание и питание растений. Связи между растениями и окружающей средой	1час	
16	Размножение и развитие растений. Опыление	1час	
15	Охрана растений. Меры охраны растений	1час	
18	Классификация и виды животных. Зоология- наука о животных	1час	
19	Классификация животных по способу питания. Цепи питания	1час	
20	Проект «Разнообразие природы родного края»	1час	Развитие проектных и исследовательских умений при выполнении проекта«Разнообразие природы родного края»
21	Размножение и развитие животных	1час	

22	Охрана животных. Меры по охране животного мира	1 час	
23	Разнообразие грибов. Взаимосвязи грибов с деревьями.	1 час	
24	Великий круговорот жизни. Роль почвы в круговороте веществ	1 час	
25	Организм человека. Понятие об органах и системе органов тела человека	1 час	
26	Органы чувств человека	1 час	
27	Кожа как орган защиты от повреждений и внешних воздействий.	1 час	
28.	Опорно-двигательная система, ее роль в организме человека. Осанка	1 час	
29.	Наше питание. Проект «Школа кулинаров»	1 час	Проект «Школа кулинаров»
30.	Дыхание и кровообращение. Пульс	1 час	
31.	Закаливание как фактор предупреждения болезни	1 час	
32	Здоровый образ жизни. Правила ЗОЖ для школьников	1 час	
33	Проверим себя и оценим свои достижения за первое полугодие	1 час	
34	Презентация проектов «Богатства, отданные людям», «Разнообразии природы родного края», «Школа кулинаров»	1 час	Презентация проектов «Богатства, отданные людям», «Разнообразии природы родного края», «Школа кулинаров»
35	Действия при пожаре, аварии водопровода, утечке газа	1 час	

36.	Правила поведения п дороге в школу, при переходе улицы и езде на велосипеде	1час	
37.	Дорожные знаки	1час	Экскурсия: знакомство с дорожными знаками в окрестности школы.
38.	Проект «Кто нас защищает»	1час	Проект «Кто нас защищает»
39.	Опасные места	1час	
40.	Природа и наша безопасность	1час	
41.	Экологическая безопасность	1час	
42.	Потребности людей. Товары и услуги	1час	
43.	Природные богатства и труд людей – основа экономики	1час	
44.	Полезные ископаемые	1час	
45	Растениеводство	1час	
46	Животноводство	1час	
47.	Промышленность как составная часть экономики	1час	
48.	Проект «Экономика родного края»	1час	Проект «Экономика родного края»
49.	Обмен товарами: бартер, купля, продажа. Виды денежных знаков	1час	
50.	Государственный бюджет	1час	
51.	Семейный бюджет	1час	Урок-игра «Получили мы зарплату»
52.	Экономика и экология. Взаимосвязь между	1час	

	экономикой и экологией		
53.	Экономика и экология. Значение природных богатств в хозяйственной деятельности человека	1 час	
54	Города Золотого кольца России	1 час	
55	Золотое кольцо России. Основные достопримечательности.	1 час	
56	Золотое кольцо России. Охрана памятников.	1 час	
57	Проект «Музей путешествий»	1 час	Проект «Музей путешествий»
58	Наши ближайшие соседи – страны, граничащие с Россией	1 час	
59	Страны Севера Европы	1 час	
60	Страны Бенилюкса	1 час	
61	Страны центра Европы	1 час	
62	Франция. Знакомство с культурой страны.	1 час	
63	Великобритания. Природы, культуры. Основные достопримечательности. природы, культуры	1 час	
64	Греция и Италия. По знаменитым местам стран.	1 час	
65	По знаменитым местам мира	1 час	
66	Проверим себя и оценим свои достижения за год	1 час	
67-68	Презентация проектов «Кто нас защищает», «Экономика родного края», «Музей путешествий»	2 часа	Презентация проектов «Кто нас защищает», «Экономика родного края», «Музей путешествий»

Календарно – тематическое планирование

№ п/п	Дата по плану	Дата по факту	Тема урока	Количество часов	Формы, методы, содержание уроков с учётом рабочей программы воспитания(модуль «Школьный урок»)	Домашнее задание
Раздел «Как устроен мир» (6 ч)						
1			Разнообразие природы. Царства живой природы	1	<i>Экскурсия:</i> ознакомление с разнообразием природы, распознавание природных объектов с помощью атласа – определителя, наблюдение изменений в природе, происходящих под влиянием человека.	
2			Человек-часть природы. Отличие человека от других живых существ	1		
3			Проект «Богатства,	1	Развитие проектных и исследовательских	

			отданные людям»		умений при выполнении проекта «Богатства, отданные людям»		
4			Человек как член общества. Представление о гражданстве. Мы – граждане России	1			
5			Экология как наука о связях между живыми существами и окружающей средой, её роль в жизни человека и общества.	1			
6			Положительное и отрицательное влияние человека на природу.	1			
			Раздел Природа.				
			«Эта удивительная природа» (18 ч)				
7			Тела, вещества, частицы	1			
8			Разнообразие веществ в окружающем мире. Химия-наука о веществах	1	Экскурсия в кабинет химии		
9			Воздух и его охрана.	1			

			Свойства воздуха			
10			Вода как вещество. Значение воды для жизни на Земле	1		
11			Преобразования и круговорот воды	1		
12			Использование воды человеком. Меры по охране чистоты воды	1		
13			Почва как верхний плодородный слой земли. Состав почвы	1		
14			Группы и виды растений	1		
15			Дыхание и питание растений. Связи между растениями и окружающей средой	1		
16			Размножение и развитие растений. Опыление	1		
15			Охрана растений. Меры охраны растений	1		
18			Классификация	1		

			и виды животных. Зоология- наука о животных			
19			Классификация животных по способу питания. Цепи питания	1		
20			Проект «Разнообразие природы родного края»	1	Развитие проектных и исследовательских умений при выполнении проекта «Разнообразие природы родного края»	
21			Размножение и развитие животных	1		
22			Охрана животных. Меры по охране животного мира	1		
23			Разнообразие грибов. Взаимосвязи грибов с деревьями.	1		
24			Великий круговорот жизни. Роль почвы в круговороте веществ	1		
Раздел Здоровье.						

		«Мы и наше здоровье» (10 ч)			
25		Организм человека. Понятие об органах и системе органов тела человека	1		
26		Органы чувств человека	1		
27		Кожа как орган защиты от повреждений и внешних воздействий.	1		
28.		Опорно-двигательная система, ее роль в организме человека. Осанка	1		
29.		Наше питание. Проект «Школа кулинаров»	1	Проект «Школа кулинаров»	
30.		Дыхание и кровообращение . Пульс	1		
31.		Закаливание как фактор предупреждения болезни	1		
32		Здоровый образ жизни. Правила ЗОЖ для школьников	1		

33			Проверим себя и оценим свои достижения за первое полугодие	1		
34			Презентация проектов «Богатства, отданные людям», «Разнообразие природы родного края», «Школа кулинаров»	1	Презентация проектов «Богатства, отданные людям», «Разнообразие природы родного края», «Школа кулинаров»	
Раздел Безопасность. «Наша безопасность» (7 ч)						
35			Действия при пожаре, аварии водопровода, утечке газа	1		
36.			Правила поведения п дороге в школу, при переходе улицы и езде на велосипеде	1		
37.			Дорожные знаки	1	<i>Экскурсия:</i> знакомство с дорожными знаками в окрестности школы.	
38.			Проект «Кто нас защищает»	1	Проект «Кто нас защищает»	
39.			Опасные места	1		
40.			Природа и наша	1		

			безопасность			
41.			Экологическая безопасность	1		
			Раздел Экономика. «Чему учит экономика» (12 ч)			
42.			Потребности людей. Товары и услуги	1		
43.			Природные богатства и труд людей – основа экономики	1		
44.			Полезные ископаемые	1		
45.			Растениеводство	1		
46.			Животноводство	1		
47.			Промышленность как составная часть экономики	1		
48.			Проект «Экономика родного края»	1	Проект «Экономика родного края»	
49.			Обмен товарами: бартер, купля, продажа. Виды денежных знаков	1		
50.			Государственный бюджет	1		
51.			Семейный бюджет	1	Урок-игра «Получили мы зарплату»	

52.		Экономика и экология. Взаимосвязь между экономикой и экологией	1		
53.		Экономика и экология. Значение природных богатств в хозяйственной деятельности человека	1		
		Раздел География.			
		«Путешествие по городам и странам» (15 ч)			
54		Города Золотого кольца России	1		Города Золотого кольца России
55					

--	--	--	--

56			
----	--	--	--

57			
58			

--	--	--	--

59			
60			

61			
62			

63			

--	--	--	--

64			

65			

66			

67-68			

--	--	--	--

--	--	--	--