Ростовская область, Октябрьский район, хутор Киреевка Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3

Утверждаю

	Директор МБОУ СОШ № 3
	приказ от <u>31.08.2022</u> № <u>111</u>
	А.Д. Цуриков
	МΠ
РАБОЧАЯ ПРОГР	PAMMA
по окружающему	у миру
на 2022-2023 учебн	ный год
Начальное общее образование: 3б класс Количество часов : 68 УМК: Окружающий мир. Плешаков А.А. (1-4) ((Школа России)
Учитель: Сизякина Ирина Юрьевна (ФИО учителя)	(подпись)

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Окружающий мир». Зб класс

<u>Личностные результаты</u> освоения программы начального общего образования по окружающему миру в 3 классе отражают готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретение первоначального опыта деятельности на их основе.

1) Гражданско-патриотическое:

- формирование активной гражданской позиции, гражданской ответственности, основанной на традиционных культурных, духовных и нравственных ценностях российского общества;
- развитие культуры межнационального общения;
- развитие в детской среде ответственности, принципов коллективизма и социальной солидарности;
- формирование стабильной системы нравственных и смысловых установок личности, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, коррупции, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;
- становление ценностного отношения к своей Родине России;
- осознание своей этнокультурной и российской гражданской идентичности;
- сопричастность к прошлому, настоящему и будущему своей страны и родного края;
- уважение к своему и другим народам;
- первоначальные представления о человеке как члене общества, о правах и ответственности, уважении и достоинстве человека, о нравственно-этических нормах поведения и правилах межличностных отношений.

2) Духовно-нравственное:

- развитие у детей нравственных чувств (чести, долга, справедливости, милосердия и дружелюбия);
- признание индивидуальности каждого человека;
- проявление сопереживания, уважения и доброжелательности;
- неприятие любых форм поведения, направленных на причинение физического и морального вреда другим людям.

3) Эстетическое:

- уважительное отношение и интерес к художественной культуре, восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов;
- стремление к самовыражению в разных видах художественной деятельности.

4) Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- развитие культуры безопасной жизнедеятельности, профилактику наркотической и алкогольной зависимости, табакокурения и других вредных привычек;
- соблюдение правил здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни в окружающей среде (в том числе информационной);
- бережное отношение к физическому и психическому здоровью.

5) Трудовое воспитание:

- воспитание уважения к труду и людям труда, трудовым достижениям;
- развитие навыков совместной работы, умения работать самостоятельно, мобилизуя необходимые ресурсы, правильно оценивая смысл и последствия своих действий;

- содействие профессиональному самоопределению, приобщения к социально значимой деятельности для осмысленного выбора профессии.
- осознание ценности труда в жизни человека и общества, ответственное потребление и бережное отношение к результатам труда, навыки участия в различных видах трудовой деятельности, интерес к различным профессиям.

6) Экологическое воспитание:

- развитие экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира;
- воспитание чувства ответственности за состояние природных ресурсов, умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии.
- бережное отношение к природе;
- неприятие действий, приносящих ей вред.

7) Ценности научного познания:

- первоначальные представления о научной картине мира;
- познавательные интересы, активность, инициативность, любознательность и самостоятельность в познании.

Метапредметные результаты изучения предмета «Окружающий мир» в 3 классе Регулятивные УУД:

Обучающиеся научатся:

- сохранять учебную задачу урока (самостоятельно воспроизводить её в ходе выполнения работы на различных этапах урока);
- выделять из темы урока известные и неизвестные знания и умения;
- планировать своё высказывание (выстраивать последовательность предложений для раскрытия темы, приводить примеры);
- планировать свои действия в течение урока;
- фиксировать в конце урока удовлетворённость/неудовлетворённость своей работой на уроке (с помощью средств, разработанных совместно с учителем); объективно относиться к своим успехам/неуспехам;
- оценивать правильность выполнения заданий, используя «Странички для самопроверки» и критерии, заданные учителем;
- соотносить выполнение работы с алгоритмом и результатом;
- контролировать и корректировать своё поведение с учётом установленных правил;
- в сотрудничестве с учителем ставить новые учебные задачи.

Обучающиеся получат возможность научиться:

- осуществлять контроль, коррекцию и оценку результатов своей деятельности, используя «Странички для самопроверки»;
- фиксировать в конце урока удовлетворённость/неудовлетворённость своей работой на уроке (с помощью средств, предложенных учителем), позитивно относиться к своим успехам/неуспехам.
- планировать свои действия на отдельных этапах урока (целеполагание, проблемная ситуация, работа с информацией и пр. по усмотрению учителя).

Познавательные УУД:

Обучающиеся научатся:

- понимать и толковать условные знаки и символы, используемые в учебнике, рабочих тетрадях и других компонентах УМК для передачи информации;
- выделять существенную информацию из литературы разных типов (справочной и научно-познавательной);

- использовать знаково-символические средства, в том числе элементарные модели и схемы для решения учебных задач;
- понимать содержание текста, интерпретировать смысл, фиксировать полученную информацию в виде схем, рисунков, фотографий, таблиц;
- анализировать объекты окружающего мира, таблицы, схемы, диаграммы, рисунки с выделением отличительных признаков;
- классифицировать объекты по заданным (главным) критериям;
- сравнивать объекты по различным признакам;
- осуществлять синтез объектов при составлении цепей питания, схемы круговорота воды в природе, схемы круговорота веществ и пр.;
- устанавливать причинно-следственные связи между явлениями, объектами;
- строить рассуждение (или доказательство своей точки зрения) по теме урока в соответствии с возрастными нормами;
- проявлять индивидуальные творческие способности при выполнении рисунков, условных знаков, подготовке сообщений, иллюстрировании рассказов и т. д.;
- моделировать различные ситуации и явления природы (в том числе круговорот воды в природе, круговорот веществ).

Обучающиеся получат возможность научиться:

- находить и выделять под руководством учителя необходимую информацию изтекстов, иллюстраций, в учебных пособиях и пр.;
- понимать содержание текста, интерпретировать смысл, применять полученную информацию при выполнении заданий учебника, рабочей тетради или заданий, предложенных учителем;
- проявлять индивидуальные творческие способности при выполнении рисунков, схем, подготовке сообщений и пр.

Средством формирования познавательных УУД служит учебный материал.

Коммуникативные УУД:

Обучающиеся научатся:

- включаться в диалог и коллективное обсуждение с учителем и сверстниками, проблем и вопросов;
- формулировать ответы на вопросы;
- слушать партнёра по общению и деятельности, не перебивать, не обрывать на полуслове, вникать в смысл того, о чём говорит собеседник;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- высказывать мотивированное, аргументированное суждение по теме урока;
- проявлять стремление ладить с собеседниками, ориентироваться на позицию партнёра в общении;
- признавать свои ошибки, озвучивать их;
- употреблять вежливые слова в случае неправоты «Извини, пожалуйста», «Прости, я не хотел тебя обидеть», «Спасибо за замечание, я его обязательно учту» и др.;
- понимать и принимать задачу совместной работы, распределять роли при выполнении заданий;
- строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи (с учётом возрастных особенностей, норм);
- готовить сообщения, фото-рассказы, проекты с помощью взрослых;
- составлять рассказ на заданную тему;
- осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;
- продуктивно разрешать конфликты на основе учёта интересов всех его участников. *Обучающиеся получат возможность научиться:*

- строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи (с учётом возрастных особенностей, норм);
- готовить небольшие сообщения с помощью взрослых (родителей, воспитателя ГПД и пр.) по теме проекта.

<u>Предметные результаты</u> изучения предмета «Окружающий мир» в 36 классе Обучающиеся научатся:

- находить на карте города Золотого кольца России, приводить примеры достопримечательностей этих городов;
- осознавать необходимость бережного отношения к памятникам истории и культуры;
- находить на карте страны соседи России и их столицы;
- определять и кратко характеризовать место человека в окружающем мире;
- осознавать и раскрывать ценность природы для людей, необходимость ответственного отношения к природе;
- различать внешность человека и его внутренний мир, наблюдать и описывать проявления внутреннего мира человека;
- различать тела, вещества, частицы, описывать изученные вещества;
- проводить наблюдения и ставить опыты, используя лабораторное оборудование;
- исследовать с помощью опытов свойства воздуха, воды, состав почвы, моделировать круговорот воды в природе;
- классифицировать объекты живой природы, относя их к определённым царствам и другим изученным группам;
- пользоваться атласом-определителем для распознавания природных объектов;
- обнаруживать взаимосвязи в природе, между природой и человеком, изображать их с помощью схем, моделей и использовать для объяснения необходимости бережного отношения к природе;
- приводить примеры растений и животных из Красной книги России;
- использовать тексты и иллюстрации учебника, другие источники информации для поиска ответов на вопросы, объяснений, подготовки собственных сообщений о природе.

Обучающиеся получат возможность научиться:

- устанавливать связь между строением и работой различных органов и систем органов человека;
- использовать знания о строении и жизнедеятельности организма человека для сохранения и укрепления своего здоровья;
- оказывать первую помощь при несложных несчастных случаях;
- вырабатывать правильную осанку;
- правильно вести себя при пожаре, аварии водопровода, утечке газа;
- соблюдать правила безопасности на улицах и дорогах, различать дорожные знаки разных групп, следовать их указаниям;
- понимать, какие места вокруг нас могут быть особенно опасны, предвидеть скрытую опасность и избегать её;
- соблюдать правила безопасного поведения в природе;
- понимать, что такое экологическая безопасность, соблюдать правила экологической безопасности в повседневной жизни;
- раскрывать роль экономики в нашей жизни;
- осознавать значение природных богатств в хозяйственной деятельности человека, необходимость бережного отношения к природным богатствам;
- различать отрасли экономики, обнаруживать взаимосвязи между ними;

- понимать роль денег в экономике, различать денежные единицы некоторых стран;
- объяснять, что такое государственный бюджет, осознавать необходимость уплаты налогов гражданами страны;
- понимать, как ведётся хозяйство семьи;
- обнаруживать связи между экономикой и экологией, строить простейшие экологические прогнозы;
- рассказывать по карте о различных странах, дополнять эти сведения информацией из других источников (таблица, текст и иллюстрации учебника);
- приводить примеры достопримечательностей разных стран, ценить уважительные, добрососедские отношения между странами и народами;
- использовать различные справочные издания, детскую литературу для поиска информации о человеке и обществе.

2. Содержание учебного предмета «Окружающий мир» 36 класс Как устроен мир

Природа, ее разнообразие. Растения, животные, грибы, бактерии — царства живой природы. Связи в природе (между неживой и живой природой, растениями и животными и т. д.). 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 (отрицательное и положительное). Меры по охране природы.

Эта удивительная природа

Тела, вещества, частицы. Разнообразие веществ. Твердые вещества, жидкости и газы. Воздух, его состав и свойства. Значение воздуха для живых организмов. Источники загрязнения воздуха. Охрана воздуха от загрязнений. Вода, ее свойства. Три состояния воды. Круговорот воды в природе. Значение воды для живых организмов. Источники загрязнения воды. Охрана воды от загрязнений. Экономия воды в быту. Разрушение твердых пород в природе. Почва, ее состав. Живые существа почвы. Представление об образовании почвы и роли организмов в этом процессе. Значение почвы для живых организмов. Разрушение почвы в результате непродуманной хозяйственной деятельности людей. Охрана почвы. Растения, их разнообразие. Группы растений (водоросли, мхи, папоротники, хвойные, цветковые), виды растений. 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.

Животные, их разнообразие. Группы животных (насекомые, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, звери и др.) 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 (на примере шляпочных грибов). Роль грибов в природе и жизни человека. Съедобные и несъедобные грибы. Влияние человека на мир грибов. Грибы из Красной книги России. Охрана грибов. Представление о круговороте жизни и его звеньях (организмы-производители, организмы-потребители, организмы-разрушители). Роль почвы в круговороте жизни.

Мы и наше здоровье

Организм человека. Органы и системы органов. Нервная система, ее роль в организме человека. Органы чувств (зрение, слух, обоняние, вкус, осязание), их значение и гигиена. Кожа, ее значение и гигиена. Первая помощь при небольших ранениях, ушибах, ожогах, обмораживании. 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. Закаливание воздухом, водой, солнцем. Инфекционные болезни и способы их предупреждения. Здоровый образ жизни.

Наша безопасность

Как действовать при возникновении пожара в квартире (доме), при аварии водопровода, утечке газа. Правила и безопасность дорожного движения (в частности, касающейся пешеходов и пассажиров транспортных средств). Правила безопасного поведения пешехода на улице. Безопасность при езде на велосипеде, автомобиле, в общественном транспорте. Дорожные знаки, их роль в обеспечении безопасного движения. Основные предупреждающие, дорожных знаков: 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. Лед на улице, водоеме – 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: змеи и др. Правила безопасности при обращении с кошкой и собакой. Экологическая безопасность. Как защититься от загрязненного воздуха и от загрязненной воды. Бытовой фильтр для очистки воды, его устройство и использование. Как защититься от продуктов питания, содержащих загрязняющие вещества.

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 ее основные отрасли: электроэнергетика, металлургия, машиностроение, легкая 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.

Путешествие по городам и странам

Города Золотого кольца России — слава и гордость всей страны. 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 др.). Бережное отношение к культурному наследию человечества — долг всего общества и каждого человека.

3. Тематическое планирование учебного предмета «Окружающий мир». 36 класс

Тема	Количество часов	Основные направления воспитательной д	еятельности
Как устроен мир	6	Гражданско – патриотическое воспитание. Духовно-нравственное воспитание.	
		Эстетическое воспитание.	
		Физическое воспитание, формирование	культуры
		здоровья и эмоционального благополучия.	культуры
		Трудовое воспитание.	
		Экологическое воспитание.	
		Ценности научного познания.	
Эта	22	Гражданско – патриотическое воспитание.	
удивительная		Духовно-нравственное воспитание.	
природа		Эстетическое воспитание.	
1 1 /		Физическое воспитание, формирование	культуры
		здоровья и эмоционального благополучия.	J J1
		Трудовое воспитание.	
		Экологическое воспитание.	
		Ценности научного познания.	
Мы и наше	9	Гражданско – патриотическое воспитание.	
здоровье		Духовно-нравственное воспитание.	
· · 1		Эстетическое воспитание.	
		Физическое воспитание, формирование	культуры
		здоровья и эмоционального благополучия.	J J1
		Трудовое воспитание.	
		Экологическое воспитание.	
		Ценности научного познания.	
Наша	7	Гражданско – патриотическое воспитание.	
безопасность		Духовно-нравственное воспитание.	
		Эстетическое воспитание.	
		Физическое воспитание, формирование	культуры
		здоровья и эмоционального благополучия.	
		Трудовое воспитание.	
		Экологическое воспитание.	
		Ценности научного познания.	
Чему учит	12	Гражданско – патриотическое воспитание.	
экономика		Духовно-нравственное воспитание.	
		Эстетическое воспитание.	
		Физическое воспитание, формирование	культуры
		здоровья и эмоционального благополучия.	
		Трудовое воспитание.	
		Экологическое воспитание.	
		Ценности научного познания.	
Путешествие	12	Гражданско – патриотическое воспитание.	
по городам и		Духовно-нравственное воспитание.	
странам		Эстетическое воспитание.	
		Физическое воспитание, формирование	культуры
		здоровья и эмоционального благополучия.	
		Трудовое воспитание.	
		Экологическое воспитание.	
		Ценности научного познания.	

Итого 68

4. Календарно-тематическое планирование учебного предмета «Окружающий мир». 3б класс

№	Дата	Тема урока	Кол-во
п/п			часов
		I четверть	
1.	05.09	Как устроен мир (6 часов)	1
2.	03.09	Природа Человек.	1
3.	12.09	Общество	1
4.	14.09	Мир глазами эколога	1
5.	19.09	Природа в опасности. Охрана природы	1
6.	21.09	Проверочная работа. Как устроен мир.	1
0.	21.07	Эта удивительная природа (22 часа)	1
7.	25.09	Тела, вещества, частицы	1
8.	28.09	Разнообразие веществ	1
9.	03.10	Воздух и его охрана.	1
10.	05.10	Вода и жизнь	1
11.	10.10	Превращения и круговорот воды	1
12.	12.10	Берегите воду	1
13.	17.10	Как разрушаются камни	1
14.	19.10	Что такое почва	1
15.	24.10	Формирование и разрушение почвы	1
16.	26.10	Разнообразие растений	1
		II четверть	
17.	07.11	Солнце, растения и мы с вами	1
18.	09.11	Размножение и развитие растений	1
19.	14.11	Охрана растений	1
20.	16.11	Разнообразие животных	1
21.	21.11	Кто что ест. Цепи питания	1
22.	23.11	Невидимая сеть и невидимые пирамиды	1
23.	28.11	Размножение и развитие животных	1
24. 25.	30.11 05.12	Размножение и развитие животных	1
26.	07.12	Охрана животных В царстве грибов	1
27.	12.12	Великий круговорот жизни	1
28.	14.12	Повторение. Эта удивительная природа.	1
20.	14.12	Мы и наше здоровье (9 часов)	1
29.	19.12	Организм человека	1
30.	21.12	Органы чувств	1
31.	26.12	Надежная защита организма	1
32.	28.12	Опора тела и движение	1
		III четверть	
33.	09.01	Наше питание. Пищеварительная система	1
34.	11.01	Дыхание	1
35.	16.01	Кровообращение	1
36.	18.01	Это зависит от тебя	1
37.	23.01	Проверочная работа. Мы и наше здоровье.	1
		Наша безопасность 7 (часов)	
38.	25.01	Огонь, вода и газ	1

39.	30.01	Чтобы путь был счастливым	1
40.	06.02	Дорожные знаки	1
41.	07.02	Опасные места	1
42.	13.02	О молниях, змеях, собаках и прочем	1
43.	15.02	Экологическая безопасность	1
44.	20.02	Обобщение. Наша безопасность.	1
		Чему учит экономика (12 часов)	
45.	22.02	Для чего нужна экономика?	1
46.	27.02	Три кита экономики	1
47.	01.03	Полезные ископаемые	1
48.	06.03	Полезные ископаемые	1
49.	13.03	Растениеводство	1
50.	15.03	Животноводство	1
51.	20.03	Какая бывает промышленность?	1
52.	22.03	Что такое деньги?	1
		IV четверть	
53.	03.04	Государственный бюджет	1
54.	05.04	Семейный бюджет	1
55.	10.04	Экономика и экология	1
56.	12.04	Проверочная работа. Чему учит экономика.	1
		Путешествие по городам и странам (12 часов)	I
57.	17.04	Золотое кольцо России	1
58.	19.04	Золотое кольцо России	1
59.	24.04	Наши ближайшие соседи. По знаменитым местам	1
		мира	
60.	26.04	Наши ближайшие соседи. Путешествие по Франции и Великобритании	1
61.	03.05	На севере Европы. На юге Европы	1
62.	10.05	Что такое Бенилюкс?	1
63.	15.05	В центре Европы.	1
64.	17.05	Путешествие по Франции и Великобритании	1
65.	22.05	На юге Европы	1
66.	24.05	По знаменитым местам мира	1
67-	29.05	Обобщение. Путешествие по городам	1
68	31.05	и странам	

Лист корректировки рабочей программы

Согласно учебному плану начального общего образования и годовому календарному учебному графику МБОУ СОШ № 3 на 2022-2023 учебный год рабочая программа по окружающему миру во 3б классе рассчитана на 68 часов (2 часа в неделю).

В соответствии с расписанием учебных занятий на 2022-2023 учебный год и производственным календарем на 2022, 2023 годы корректировки учебных часов не требуется.

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО	
протокол заседания	Заместитель директора по УН	3P
методического объединения	Цурикова С.В	<u>.</u>
МБОУ СОШ №3	подпись ФИО	
от 31.08. 2022г. № 1		
Руководитель ШМО	дата	
начальных классов		
Просандеева Е.В.		
подпись ФИО		