«Согласовано» Руководитель МО учителей начальных ка					_
«»	20 г.		<u>«_</u>	»	20 г.
	A 700				
	Ада	птированная основная общеобразовательная програ	ІММА		
		начального общего образования			
		учебного курса «Окружающий мир» в 3 классе			
		ГОУ ЯО «Петровская школа-интернат»			
		на 20 -20 учебный год			
			Про	грамму состави	ил учитель

Дата _____

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа учебного курса «Окружающий мир» для <u>3 класса</u> составлена на основе Федерального государственного образовательного отразования обучающихся с ОВЗ, АООП НОО обучающихся с ТНР, Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, планируемых результатов начального общего образования, авторской программы А. А. Плешакова «Окружающий мир. 3 класс».

Цель курса: поэтапное формирование речевой деятельности во всех аспектах (использование языковых средств в процессе общения, учебной деятельности), используя материал курса «Окружающий мир»; формирование целостной картины мира, осознание места в нем человека; осмысление ребенком личного опыта общения с людьми и природой.

Задачи:

- развитие умения наблюдать, анализировать, обобщать, давать характеристику объектам окружающего мира, рассуждать, решать творческие задачи;
- освоение знаний об окружающем мире, единстве и различиях природного и социального, о человеке и его месте в природе и в обществе;
- воспитание позитивного эмоционально-ценностного отношения к окружающему миру; экологической и духовно-нравственной культуры, патриотических чувств;
 - формирование потребности участвовать в творческой деятельности в природе и обществе, сохранять и укреплять здоровье;
 - формирование уважительного отношения к семье, населенному пункту, региону, в котором проживают дети, к России, ее природе и культуре, истории и современной жизни. В процессе изучения данного курса в классе для детей с ТНР необходимо ставить и специальные *коррекционные задачи*:
 - развитие и обогащение словарного запаса на основе ознакомления с предметами и явлениями окружающей действительности, углубления и обобщения знаний о них;
 - формирование умения планировать связное высказывание; анализировать ситуации; выявлять причинно-следственные, пространственные, временные и другие семантические отношения;
 - развитие совершенствование грамматического оформления речи.

Общая характеристика курса

Отбор содержания курса «Окружающий мир» осуществлен на основе следующих ведущих идей:

- идея многообразия мира;
- идея целостности мира;
- идея уважения к миру.

Многообразие как форма существования мира ярко проявляет себя и в природной, и в социальной сфере. На основе интеграции естественно-научных, географических, исторических сведений в курсе выстраивается яркая картина действительности, отражающая многообразие природы и культуры, видов человеческой деятельности, стран и народов. Особое внимание уделяется знакомству младших школьников с природным многообразием, которое рассматривается и как самостоятельная ценность, и как условие, без которого невозможно существование человека, удовлетворение его материальных и духовных потребностей.

Фундаментальная идея целостности мира также последовательно реализуется в курсе; ее реализация осуществляется через раскрытие разнообразных связей: между неживой природой и живой, внутри живой природы, между природой и человеком. В частности, рассматривается значение каждого природного компонента в жизни людей, анализируется положительное и отрицательное воздействие человека на эти компоненты. Важнейшее значение для осознания детьми единства природы и общества, целостности самого общества, теснейшей взаимозависимости людей имеет включение в программу сведений из области экономики, истории, современной социальной жизни, которые присутствуют в программе каждого класса.

Уважение к миру — это своего рода формула нового отношения к окружающему, основанного на признании самоценности сущего, на включении в нравственную сферу отношения не только к другим людям, но и к природе, рукотворному миру, культурному достоянию народов России и всего человечества.

В основе методики преподавания курса «Окружающий мир» лежит проблемно-поисковый подход, обеспечивающий «открытие» детьми нового знания и активное освоение различных способов познания окружающего. При этом используются разнообразные методы и формы обучения с применением системы средств, составляющих единую информационнообразовательную среду. Обучающиеся ведут наблюдения явлений природы и общественной жизни, выполняют практические работы и опыты, в том числе исследовательского характера, различные творческие задания. Проводятся дидактические и ролевые игры, учебные диалоги, моделирование объектов и явлений окружающего мира. Для успешного решения задач курса важны экскурсии и учебные прогулки, встречи с людьми различных профессий, организация посильной практической деятельности по охране среды и другие формы работы, обеспечивающие непосредственное взаимодействие ребенка с окружающим миром. Занятия могут проводиться не только в классе, но и на улице, в лесу, парке, музее и т. д. Очень большое значение для достижения планируемых результатов имеет организация проектной деятельности обучающихся, которая предусмотрена в каждом разделе программы.

В соответствии с названными ведущими идеями особое значение при реализации программы имеют новые для практики начальной школы виды деятельности обучающихся, к которым относятся: 1) распознавание природных объектов с помощью специально разработанного для начальной школы атласа-определителя; 2) моделирование экологических связей с помощью графических и динамических схем (моделей); 3) эколого-этическая деятельность, включающая анализ собственного отношения к миру природы и поведения в нем, оценку поступков других людей, выработку соответствующих норм и правил, которая осуществляется с помощью специально разработанной книги для чтения по экологической этике.

Учебный курс «Окружающий мир» занимает особое место среди учебных предметов начальной школы. Образно говоря, это то, что «всегда с тобой», поскольку познание детьми окружающего мира не ограничивается рамками урока. Оно продолжается постоянно в школе и за ее стенами. Сам учебный курс является своего рода системообразующим стержнем этого

процесса. Вот почему важно, чтобы работа с детьми, начатая на уроках, продолжалась в той или иной форме и после их окончания, во внеурочной деятельности. Учителю следует также стремиться к тому, чтобы родители обучающихся в повседневном общении со своими детьми, поддерживали их познавательные инициативы, пробуждаемые на уроках. Это могут быть и конкретные задания для домашних опытов и наблюдений, чтения и получения информации от взрослых.

С национальными, региональными, этнокультурными особенностями обучающиеся знакомятся на отдельных уроках, через проектную деятельность. Это способствует формированию представлений о природе родного края, воспитывает любовь к малой родине, формирует уважительное отношение к истории и культуре родного края, других народов.

Место курса в учебном плане

На изучение курса «Окружающий мир» отводится:

1 дополнительный класс — 66 ч,

1 класс — 66 ч (33 учебные недели).

Во 2-4 классах – по 68ч в год (34 учебные недели).

Ценностные ориентиры содержания учебного предмета «Окружающий мир»

Ценностные ориентиры:

- воспитывать бережное отношение к природе;
- формировать понятие и представления о народах разных стран;
- воспитывать интерес к познанию окружающего мира, явлениям природы, изменениям погоды;
- формировать творческий подход к выполнению заданий;
- формировать понятие о здоровом образе жизни;
- воспитывать ответственность человека в отношении к природе, историко-культурному наследию, к самому себе и окружающим людям.

Требования к уровню подготовки обучающихся (воспитанников)

Предметные результаты		Метапредметные УУД		Личностные УУД
	Познавательные УУД	Коммуникативные УУД	Регулятивные УУД	
 формировать уважительное отношение к природе нашей страны; осознавать целостность окружающего мира; осваивать элементарные правила нравственного поведения в мире природы, норм поведения в природной среде; осваивать доступные способы изучения природы; развивать навыки устанавливать и выявлять причинно-следственные связи в окружающем мире 	 — строить рассуждения, обобщать, анализировать информацию; самостоятельно создавать алгоритмы деятельности при решении проблем различного характера; — осуществлять сбор и обработку информации; — выбирать наиболее эффективные способы решения задач по исследованию и объяснению природных явлений; — узнавать, называть и определять объекты и явления окружающей действительности — использовать знаковосимволические средства (модели, схемы); — устанавливать причинноследственные связи; 	 формулировать собственное мнение и позицию; строить понятные для партнеров высказывания, монологическое высказывание, вести устный диалог, слушать собеседника; адекватно оценивать собственное поведение и поведение партнеров; осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве взаимопомощь; договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; аргументировать свою позицию и координировать ее с позициями других; предлагать помощь и сотрудничество 	— знать основные правила поведения в окружающей среде; — применять установленные правила в планировании способа решения; — уметь действовать по плану; — преобразовывать практическую задачу в познавательную; — соотносить правильность выбора, выполнения и результата действия с требованием конкретной задачи и вносить необходимые коррективы в свои действия; — формулировать и удерживать учебную задачу; — предвосхищать результат, выбирать действия в соответствии с поставленной задачей и условиями е реализации;	 формировать мотивацию учебной деятельности (социальная, учебно-познавательная и внешняя), этические чувства, прежде всего доброжелательность и эмоционально-нравственная отзывчивость; принять образа «хорошего ученика»; формировать начальные навыки адаптации в динамично изменяющемся мире, формировать целостный, социально-ориентированный взгляд на мир; воспитывать экологическую культуру: ценностное отношение к природному миру, готовность следовать нормам природоохранного нерасточительного, здоровьесберегающего поведения, устойчивого следования в поведении социальным нормам, самостоятельность и личная ответственность за свои поступки; формировать умение осознавать
	— выделять и обобщенно		— адекватно использовать речь	ответственность ученика за свое поведение,

	фиксировать группы существенных признаков объектов; — классифицировать по заданным критериям: одно семейство, редкие и исчезающие виды, среда обитания и т. д.; — развивать первоначальные умения практического исследования природных объектов		для планирования и регуляции своих действий; — ставить новые учебные задачи в сотрудничестве с учителем; — стабилизировать эмоциональное состояние для решения поставленных задач	уважительное отношение к другому мнению
— осваивать основы экологической грамотности; — осваивать нормы здоровьесберегающего поведения в природной и социальной среде; — развивать навыки устанавливать и выявлять причинно-следственные связи в окружающем мире	 рефлексировать способы и условия действий (составлять режим дня); использовать общие приемы решения задач (применение перечня правил безопасного поведения), использование знаковосимволические средства; моделировать группы существенных признаков объектов с целью решения конкретных задач, узнавать, называть и определять объекты в соответствии с их назначением; устанавливать причинноследственные связи; ставить и формулировать проблемы; самостоятельно создавать алгоритм действий при различных ситуациях; классифицировать по заданным критериям, анализировать, строить аналогии 	— ставить вопросы напарнику с целью проверки усвоения знаний, обращаться за помощью к работникам школы, формулировать свои затруднения; — использовать речь для саморегуляции своего поведения; — строить монологическое высказывание, аргументировать свою позицию; — адекватно оценивать свое поведение и поведение окружающих; — аргументировать, координировать и принимать другую точку зрения	— преобразовывать практическую задачу в познавательную (способы сохранения окружающей среды); — ставить новые учебные задачи в сотрудничестве с учителем (поведение и действия людей с точки зрения их экологической допустимости); — адекватно использовать речь для планирования и регуляции своих действий, выделять и формулировать то, что уже усвоено и что еще нужно усвоить; — адекватно воспринимать предложения по исправлению ошибок; — предвосхищать результат действия выполняя правила экологически сообразного поведения; — привлекать к природоохранительным мероприятиям; — предвидеть возможности конкретного результата при решении экологических задач; — составлять план и последовательность действий при возникновении опасных ситуаций	 формировать мотивацию учебной деятельности, начальные навыки адаптации в новом коллективе, навыки сотрудничества в разных ситуациях; формировать самооценку на основе критериев успешности учебной деятельности; формировать понятие о здоровьесберегающем поведении, формировать установку на здоровый образ жизни; формировать самостоятельность и личную ответственность за свои поступки, умение не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций; воспитывать экологическую культуру: ценностное отношение к природному миру, готовность следовать нормам природоохранного, нерасточительного, здоровьесберегающего поведения
— понимать особую роль России в мировой истории, воспитывать чувство гордости за национальные свершения, открытия,	— ставить и формулировать проблемы, связанные с обществом; — классифицировать по заданным критериям, устанавливать аналогии, вносить необходимые коррективы;	— адекватно оценивать свое поведение и поведение окружающих; — осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве взаимопомощь;	— быть самостоятельным и нести личную ответственность за свои поступки; — ставить новые учебные задачи в сотрудничестве с учителем;	 формировать устойчивое следование в поведении социальным нормам, самооценка на основе критериев успешности учебной деятельности; формировать осознание ответственности

правила нравственного поведения в мире людей, норм поведения в	_	 устанавливать причинно- следственные связи, обобщать полученную информацию; анализировать информацию и передавать ее; осуществлять поиск, выявление и оценивание информации в различных источниках; подводить под понятие на основе распознавания объектов, выделяя существенные признаки; ориентироваться в разнообразии решения задач, разные пути ее решения 	 договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; оказывать помощь в сотрудничестве; координировать и принимать различные позиции во взаимодействии; слушать собеседника; прогнозировать возникновение конфликтов при наличии разных точек зрения; строить монологическое высказывание 	 формулировать и удерживать учебную задачу, различать способ и результат действия; использовать речь для регуляции своих действий; сличать способ действий и его результат с заданным эталоном с целью отличия от эталона; осуществлять констатирующий и прогнозирующий контроль по результату и способу действий (место и роль человека в биосфере как существа биосоциального) 	человека за свое поведение, этические чувства, прежде всего доброжелательность и эмоционально-нравственная отзывчивость; — формировать целостный, социально ориентированный взгляд на мир, начальные навыки адаптации в новом коллективе, уважительное отношение к другому мнению; — воспитывать патриотическое чувство к своей Родине, малой Родине
--	---	---	---	--	--

ОСНОВНОЕ СОЛЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕЛМЕТА

Человек и природа

Природа — это то, что нас окружает, но не создано человеком. Природные объекты и предметы, созданные человеком. Неживая и живая природа. Признаки предметов (цвет, форма, сравнительные размеры и др.). Примеры явлений природы: смена времён года, снегопад, листопад, перелеты птиц, смена, времени суток, рассвет, закат, ветер, дождь, гроза.

Вещество — это то, из чего состоят все природные объекты и предметы. Разнообразие веществ в окружающем мире. Примеры веществ: соль, сахар, вода, природный газ. Твердые тела, жидкости, газы. Простейшие практические работы с веществами, жидкостями, газами.

Звезды и планеты. Солнце — ближайшая к нам звезда, источник света и тепла для всего живого на Земля — планета, общее представление о форме и размерах Земли. Глобус как модель Земли. Географическая карта и план. Материки и океаны, их названия, расположение на глобусе и карте. Важнейшие природные объекты своей страны, района. Ориентирование на местности. Компас.

Смена дня и ночи на Земле. Вращение Земли как причина смены дня и ночи. Времена года, их особенности (на основе наблюдений). Обращение Земли вокруг Солнца как причина смены времен года. Смена времен года в родном крае на основе наблюдений.

Погода, ее составляющие (температура воздуха, облачность, осадки, ветер). Наблюдение за погодой своего края. Предсказание погоды и его значение в жизни людей.

Формы земной поверхности: равнины, горы, холмы, овраги (общее представление, условное обозначение равнин и гор на карте). Особенности поверхности родного края (краткая характеристика на основе наблюдений).

Водные богатства, их разнообразие (океан, море, река, озеро, пруд); использование человеком. Водные богатства родного края (названия, краткая характеристика на основе наблюдений).

Воздух — смесь газов. Свойства воздуха. Значение воздуха для растений, животных, человека.

Вода. Свойства воды. Состояния воды, ее распространение в природе, значение для живых организмов и хозяйственной жизни человека. Круговорот воды в природе.

Горные породы и минералы. Полезные ископаемые, их значение в хозяйстве человека, бережное отношение людей к полезным ископаемым. Полезные ископаемые родного края (2—3 примера). Почва, ее состав, значение для живой природы и для хозяйственной жизни человека.

Растения, их разнообразие. Части растения (корень, стебель, лист, цветок, плод, семя). Условия, необходимые для жизни растения (свет, тепло, воздух, вода). Наблюдение роста растений, фиксация изменений. Деревья, кустарники, травы. Дикорастущие и культурные растения. Роль растений в природе и жизни людей, бережное отношение человека к растениям. Растения родного края, названия и краткая характеристика на основе наблюдений.

Грибы, их разнообразие, значение в природе и жизни людей; съедобные и ядовитые грибы. Правила сбора грибов,

Животные, их разнообразие. Условия, необходимые для жизни животных (воздух, вода, тепло, пища). Насекомые, рыбы, птицы, звери, их отличия. Особенности питания разных животных (хищные, растительноядные, всеядные). Размножение животных (на примере насекомых, рыб, птиц, зверей). Дикие и домашние животные. Роль животных в природе и жизни людей, бережное отношение человека к животным. Животные родного края, названия, краткая характеристика на основе наблюдений.

Лес, луг, водоем — единство живой и неживой природы (солнечный свет, воздух, вода, почва, растения, животные). Круговорот веществ. Взаимосвязи в природном сообществе: растения — пища и укрытие для животных; животные — распространители плодов и семян растений. Влияние человека на природные сообщества. Природные сообщества родного края (2—3 примера на основе наблюдений).

Природные зоны России: общее представление, основные природные зоны (природные условия, растительный и животный мир, особенности труда и быта людей, влияние человека на природу изучаемых зон, охрана природы).

Человек — часть природы. Зависимость жизни человека от природы. Этическое и эстетическое значение природы в жизни человека. Положительное и отрицательное влияние деятельности человека на природу (в том числе на примере окружающей местности). Экологические проблемы и способы их решения. Правила поведения в природе. Охрана природных богатств: воды, воздуха, полезных ископаемых, растительного и животного мира. Заповедники, национальные парки, их роль в охране природы. Красная книга России, ее значение, отдельные представители растений и животных Красной книги. Посильное участие в охране природы. Личная ответственность каждого человека за сохранность природы.

Всемирное наследие. Международная Красная книга. Международные экологические организации (2—3 примера). Международные экологические дни, их значение, участие детей в их проведении.

Общее представление о строении тела человека. Системы органов (опорно-двигательная, пищеварительная, кровеносная, нервная, органы чувств), их роль в жизнедеятельности организма. Гигиена систем органов. Измерение температуры тела человека, частоты пульса. Личная ответственность каждого человека за состояние своего здоровья и здоровья окружающих его людей. Внимание, забота, уважительное отношение к людям с ограниченными возможностями здоровья.

Человек и общество

Общество — совокупность людей, которые объединены общей культурой и связаны друг с другом совместной деятельностью во имя общей цели. Духовно-нравственные и культурные ценности — основа жизнеспособности общества.

Человек — член общества, носитель и создатель культуры. Понимание того, как складывается и развивается культура общества и каждого ее члена. Общее представление о вкладе в культуру человечества традиций и религиозных воззрений разных народов. Взаимоотношения человека с другими людьми. Культура общения с представителями разных национальностей, социальных групп: проявление уважения, взаимопомощи, умения прислушиваться к чужому мнению. Внутренний мир человека: общее представление о человеческих свойствах и качествах.

Семья — самое близкое окружение человека. Семейные традиции. Взаимоотношения в семье и взаимопомощь членов семьи. Оказание посильной помощи взрослым. Забота о детях, престарелых, больных — долг каждого человека. Хозяйство семьи. Родословная. Имена и фамилии членов семьи. Составление схемы родословного древа, истории семьи. Духовно-нравственные ценности в семейной культуре народов России и мира.

Младший школьник. Правила поведения в школе, на уроке. Обращение к учителю. Классный, школьный коллектив, совместная учеба, игры, отдых. Составление режима дня школьника.

Друзья, взаимоотношения между ними; ценность дружбы, согласия, взаимной помощи. Правила взаимоотношений со взрослыми, сверстниками, культура поведения в школе и других общественных местах. Внимание к сверстникам, одноклассникам, плохо владеющим русским языком, помощь им в ориентации в учебной среде и окружающей обстановке.

Экономика, ее составные части: промышленность, сельское хозяйство, строительство, транспорт, торговля. Товары и услуги. Роль денег в экономике. Государственный и семейный бюджет. Экологические последствия хозяйственной деятельности людей. Простейшие экологические прогнозы. Построение безопасной экономики — одна из важнейших задач общества.

Природные богатства и труд людей — основа экономики. Значение труда в жизни человека и общества. Трудолюбие как общественно значимая ценность в культуре народов России и мира. Профессии людей. Личная ответственность человека за результаты своего труда и профессиональное мастерство.

Общественный транспорт. Транспорт города или села. Наземный, воздушный и водный транспорт. Правила пользования транспортом. Средства связи: почта, телеграф, телефон, электронная почта.

Средства массовой информации: радио, телевидение, пресса, Интернет. Избирательность при пользовании средствами массовой информации в целях сохранения духовно-нравственного здоровья. Наша Родина — Россия, Российская Федерация. Ценностно-смысловое содержание понятий: Родина, Отечество, Отчизна. Государственная символика России: Государственный герб России, Государственный флаг России, Государственный гимн России; правила поведения при прослушивании гимна. Конституция — Основной закон Российской Федерации. Права ребенка.

Президент Российской Федерации — глава государства. Ответственность главы государства за социальное и духовно-нравственное благополучие граждан.

Праздник в жизни общества как средство укрепления общественной солидарности и упрочения духовно-нравственных связей между соотечественниками. Новый год, Рождество, День защитника Отечества, 8 Марта, День весны и труда, День Победы, День России, День защиты детей, День народного единства, День Конституции. Оформление плаката или стенной газеты к общественному празднику.

Россия на карте, государственная граница России.

Москва — столица России. Святыни Москвы — святыни России. Достопримечательности Москвы: Кремль, Красная площадь, Большой театр и др. Характеристика отдельных исторических событий, связанных с Москвой (основание Москвы, строительство Кремля и др.). Герб Москвы. Расположение Москвы на карте.

Города России. Санкт-Петербург: достопримечательности (Зимний дворец, памятник Петру I — Медный всадник, разводные мосты через Неву и др.), города Золотого кольца России (по выбору). Святыни городов России.

Россия — многонациональная страна. Народы, населяющие Россию, их обычаи, характерные особенности быта (по выбору). Основные религии народов России: православие, ислам, иудаизм, буддизм. Уважительное отношение к своему и другим народом, их религии, культуре, истории. Проведение спортивного праздника на основе традиционных детских игр народов своего края.

Родной край — частица России. Родной город (село), регион (область, край, республика): название, основные достопримечательности; музеи, театры, спортивные комплексы и пр. Особенности труда людей родного края, их профессии. Названия разных народов, проживающих в данной местности, их обычаи, характерные особенности быта. Важные сведения из истории родного края. Святыни родного края. Проведение дня памяти выдающегося земляка (национальные, региональные, этнокультурные особенности).

История Отечества. Счет лет в истории. Наиболее важные и яркие события общественной и культурной жизни страны в разные исторические периоды: Древняя Русь, Московское государство, Российская империя, СССР, Российская Федерация. Картины быта, труда, духовно-нравственных и культурных традиций людей в разные исторические времена. Выдающиеся люди разных эпох как носители базовых национальных ценностей. Охрана памятников истории и культуры. Посильное участие в охране памятников истории и культуры своего края. Личная ответственность каждого человека за сохранность историко-культурного наследия своего края.

Страны и народы мира. Общее представление о многообразии стран, народов, религий на Земле. Знакомство с несколькими странами: название, расположение на политической карте, столица, главные достопримечательности. Бережное отношение к культурному наследию человечества — долг всего общества и каждого человека.

Правила безопасной жизни

Ценность здоровья и здорового образа жизни.

Режим дня школьника, чередование труда и отдыха в режиме дня; личная гигиена. Физическая культура, закаливание, игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья.

Личная ответственность каждого человека за сохранение и укрепление своего физического и нравственного здоровья. Номера телефонов экстренной помощи. Первая помощь при легких травмах (ушиб, порез, ожог), обмораживании, перегреве.

Дорога от дома до школы, правила безопасного поведения на дорогах, в лесу, на водоеме в разное время года. Правила противопожарной безопасности, основные правила обращения с газом, электричеством, водой. Опасные места в квартире, доме и его окрестностях (балкон, подоконник, лифт, стройплощадка, пустырь и т. д.). Правила безопасности при контактах с незнакомыми людьми.

Правила безопасного поведения в природе. Правила безопасности при обращении с кошкой и собакой. Экологическая безопасность. Бытовой фильтр для очистки воды, его устройство и использование.

Забота о здоровье и безопасности окружающих людей — нравственный долг каждого человека.

Тематическое планирование по предмету «Окружающий мир»

No	Наименование раздела	Кол – во часов	Характеристика основных видов деятельности учащихся	Универсальные у	учебные дейст	вия	
1	Как устроен мир	7ч	Знакомиться с учебником и учебными пособиями, с целями	Регулятивные:	Совместно	c	учителем

			и задачами раздела. Понимать учебную задачу урока и стремиться её выполнить. Доказывать, пользуясь иллюстрацией учебника, что природа удивительно разнообразна; раскрывать ценность природы для людей. Предлагать задание к рисунку учебника и оценивать ответы одноклассников, осуществлять самопроверку. Определять место человека в мире; характеризовать семью, народ, государство как части общества; сопоставлять формы правления в государствах мира. Формулировать выводы из изученного материала, отвечать на итоговые вопросы и оценивать достижения на уроке. Устанавливать причинно-следственные связи между поведением людей, их деятельностью и состоянием окружающей среды; различать положительное и отрицательное влияние человека на природу; сравнивать заповедники и национальные парки.	полученную информацию: сравнивать и группировать факты и явления; определять причины явлений, событий. Перерабатывать полученную информацию: делать выводы на основе обобщения знаний. Коммуникативные: Слушать других, пытаться принимать другую точку зрения, быть готовым изменить свою точку зрения Личностные: Формирование мотива, реализующего потребность в социальнозначимой и социально оцениваемой деятельности. Развитие готовности к сотрудничеству и дружбе
2	Эта удивительная природа	19ч	Понимать учебные задачи раздела и данного урока и стремиться их выполнить; классифицировать тела и вещества, приводить примеры естественных и искусственных тел, твёрдых, жидких и газообразных веществ; наблюдать опыт с растворением вещества. Наблюдать и характеризовать свойства поваренной соли, сахара, крахмала, кислоты. Ставить опыты по обнаружению крахмала в продуктах питания, использовать лабораторное оборудование, фиксировать результаты исследования в рабочей тетради. Анализировать схему (диаграмму) с целью определения состава воздуха. Исследовать с помощью опытов свойства воздуха. Исследовать с помощью опытов свойства воздуха. Исследовать по инструкции учебника свойства воды. Анализировать схемы учебника и применять их для объяснения свойств воды. Рассказывать об использовании в быту воды как растворителя. Высказывать предположения о причинах разрушения горных пород в природе. Наблюдать процесс расширения твёрдых тел в ходе учебного эксперимента; моделировать в	Регулятивные: Совместно с учителем обнаруживать и формулировать учебную проблему. Составлять план решения проблемы (задачи) совместно с учителем. Познавательные: 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. Коммуникативные: Доносить свою позицию до других: высказывать свою точку зрения и пытаться её обосновать, приводя аргумент Личностные: Формирование адекватной и позитивной самооценки Установление связи между целью учебной деятельности и её мотивом. Формирование ценности «любовь» к природе

3	Мы и наше здоровье	10ч	виде схемы увеличение расстояния между частицами твёрдых тел при нагревании и уменьшение — при охлаждении. Выявлять с помощью схемы сходство и различие процессов питания и дыхания растений. Моделировать процессы дыхания и питания растений, рассказывать об этих процессах с помощью выполненной схемы. Характеризовать условия, необходимые для размножения растений и их распространения. Наблюдать в природе, как распространяются семена деревьев. Выявлять роль животных в размножении и развитии растений. Характеризовать системы органов человека. Обсуждать взаимосвязь наук анатомии, физиологии и гигиены. Анализировать схемы расположения органов человека, уметь показывать расположение внутренних органов на своём теле и теле собеседника. Практическая работа в паре: измерение роста и массы человека. Характеризовать роль скелета и мышц в жизнедеятельности организма. Раскрывать роль правильной осанки для здоровья человека. Определять наличие питательных веществ в продуктах питания. Моделировать строение пищеварительной системы. Характеризовать изменения, которые происходят с пищей в процессе переваривания. Обсуждать правила рационального питания. Составлять меню здорового питания. Характеризовать и формулировать факторы закаливания. Составлять памятку по закаливанию. Составлять памятку по закаливанию. Составлять намятку по закаливанию. Составлять памятку по закаливанию. Составлять памятку по оредупреждению инфекционных заболеваний.	Регулятивные: Работая по плану, сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки с помощью учителя. Познавательные: Перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать факты и явления; определять причины явлений, событий. Перерабатывать полученную информацию: делать выводы на основе обобщения знаний. Коммуникативные: Доносить свою позицию до других: оформлять свои мысли в устной и письменной речи с учётом своих учебных и жизненных речевых ситуаций Личностные: Формирование устойчивой учебнопознавательной мотивации учения.
4	Наша безопасность	8ч	Актуализировать знания об опасностях в быту. Характеризовать действия при пожаре, аварии водопровода и утечке газа. Моделировать действия при этих ситуациях в виде схем и ролевой игры. Анализировать схему эвакуации из школы и	Регулятивные: Составлять план решения проблемы (задачи) совместно с учителем. Работая по плану, сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять
			моделировать её в ходе учебной тревоги. Изучать по материалам учебника правила поведения на	ошибки с помощью учителя. Познавательные: Добывать новые знания:

5 Чему учит	12ч	улице и в транспорте; готовить сообщения. Обсуждать предложенные ситуации, которые являются потенциально опасными. Моделировать свои действия в ходе ролевой игры. Анализировать разные типы знаков, обсуждать, как они помогают пешеходам. Моделировать в виде схемы путь от дома до школы с обозначением имеющихся дорожных знаков. Характеризовать опасности природного характера. Находить информацию о ядовитых растениях и грибах. Характеризовать правила гигиены при общении с домашними животными. Различать гадюку и ужа. Обсуждать проблему экологической безопасности и меры по охране окружающей среды. Знакомиться с устройством и работой бытового фильтра для очистки воды.	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. Коммуникативные: Доносить свою позицию до других: высказывать свою точку зрения и пытаться её обосновать, приводя аргументы Личностные: Формирование установки на здоровый и безопасный образ жизни.
экономика		услуг. Характеризовать роль труда в создании товаров и услуг. Работать со взрослыми: прослеживать, какие товары и услуги были нужны семье в течение дня. Раскрывать роль природных богатств и труда людей в экономике по предложенному плану. Прослеживать взаимосвязь труда людей разных профессий. Выяснять роль профессий родителей в экономике. Актуализировать знания о полезных ископаемых. Определять полезные ископаемые. Выявлять, при производстве каких товаров применяются изучаемые полезные ископаемые. . Обсуждать, зачем люди занимаются растениеводством. Характеризовать роль выращивания культурных растений в экономике и труд растениеводов. Выявлять связь растениеводства и промышленности. Классифицировать домашних сельскохозяйственных животных. Характеризовать роль разведения сельскохозяйственных животноводов. Выявлять взаимосвязь растениеводства, животноводства и промышленности. Соотносить продукцию и отрасли промышленности.	формулировать цели урока после предварительного обсуждения. Совместно с учителем обнаруживать и формулировать учебную проблему. Познавательные: 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. Коммуникативные: Доносить свою позицию до других: оформлять свои мысли в устной и письменной речи с учётом своих учебных и жизненных речевых ситуаций Личностные: Формирование мотива, реализующего потребность в социально значимой и социально оцениваемой деятельности.

			Выявлять взаимосвязь отраслей промышленности. Раскрывать роль денег в экономике. Рассматривать и сравнивать монеты России по внешнему виду, устно описывать их. Характеризовать государственный бюджет, его доходы и расходы. Характеризовать вредное воздействие различных отраслей экономики на окружающую среду. Раскрывать взаимосвязь	
6	Путешествие по городам и странам	124	Узнавать достопримечательности городов Золотого кольца по фотографиям. Называть города, которые входят в Золотое кольцо. Показывать на карте России её границы и пограничные государства, их столицы, в том числе страны, граничащие только с Калининградской областью или имеющие с Россией только морские границы. Обсуждать, почему с государствами-соседями нужно иметь добрососедские отношения. Соотносить памятники архитектуры и искусства с той страной, в которой они находятся. Обсуждать цели международного туризма. Находить в дополнительной литературе и в Интернете материал о достопримечательностях разных стран, готовить сообщения.	обнаруживать и формулировать учебную проблему. Составлять план решения проблемы (задачи) совместно с учителем. Познавательные: Перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать факты и явления; определять причины явлений, событий. Перерабатывать полученную информацию: делать выводы на основе обобщения знаний. Коммуникативные: Слушать других,
	Итого:	68ч		

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п\п	Наименование разделов	Кол-во часов по программе	Кол-во часов по рабочей программе
1.	Как устроен мир	6 ч	7 ч
2.	Эта удивительная природа	18 ч	19 ч
3.	Мы и наше здоровье	10 ч	10 ч
4.	Наша безопасность	7 ч	8 ч

5.	Чему учит экономика	12 ч	12 ч
6.	Путешествие по городам и странам	15 ч	12 ч
	Всего	68 ч	68 ч

Практическая часть: практические работы – 15; проверочные работы – 6; проекты – 6.

Календарно – тематическое планирование курса «Окружающий мир». 3 класс

№ п/п	Дата	Тема урока	Основные виды учебной деятельности	Планируемые предметные результаты освоения материала	Универсальные учебные действия		
	Как устроен мир (7ч)						

1	Инструктаж по технике безопасности и охране труда. Природа.	Знакомиться с учебником и учебными пособиями, с целями и задачами раздела. Понимать учебную задачу урока и стремиться её выполнить. Доказывать, пользуясь иллюстрацией учебника, что природа удивительно разнообразна; раскрывать ценность природы для людей. Предлагать задание к рисунку учебника и оценивать ответы одноклассников, осуществлять самопроверку.	Анализировать текст учебника, извлекать из него необходимую информацию; сравнивать объекты неживой и живой природы по известным признакам, классифицировать объекты живой природы. Формулировать выводы из изученного материала, отвечать на итоговые вопросы и оценивать достижения на уроке. Объяснять значения слов: «организмы», «биология», «царства», «бактерии», «микроскоп».	Преобразование модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область. Построение логической цепочки рассуждений, анализ истинности утверждений. Умение работать в паре.
2	Человек.	Понимать учебную задачу урока и стремиться её выполнить. Наблюдать и описывать проявления внутреннего мира человека; обсуждать, как возникают богатства внутреннего мира человека.	Называть сходства человека и живых существ и отличия его от животных. Различать внешность человека и его внутренний мир; анализировать проявления внутреннего мира человека в его поступках, внешности, взаимоотношениях с людьми, отношении к природе; оценивать богатство внутреннего мира человека. Объяснять значения слов: «психология», «восприятие», «память», «мышление», «воображение».	Умение моделировать ступени познания человеком окружающего мира в ходе ролевых игр: формулировать выводы из изученного материала; отвечать на итоговые вопросы и оценивать результаты работы.
3	Проект «Богатства, отданные людям». П. – 13 урок	Учиться распределять обязанности по проекту в группах; собирать материал; подбирать иллюстративный материал, изготавливать недостающие иллюстрации, оформлять стенд; презентовать проект; оценивать результаты работы.	Определять цель проекта, работать с известной информацией, собирать дополнительный материал, создавать способы решения проблем творческого и поискового характера.	Постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что ещё неизвестно. Поиск и выделение необходимой информации, структурирование знаний; представление полученной информации; оценка результатов работы. Сотрудничество с учителем и учащимися.

4	Общество.	Определять место человека в	Анализировать таблицу с целью	Умение с достаточной полнотой и
	000000	мире; характеризовать семью,	извлечения необходимой информации;	точностью выражать свои мысли в
		народ, государство как части	описывать по фотографиям	соответствии с задачами и
		общества; сопоставлять формы	достопримечательности разных стран;	условиями коммуникации; умение
		правления в государствах мира.	соотносить страны и народы,	читать таблицы и работать с ними,
		Формулировать выводы из	осуществлять самопроверку;	давать аргументированный ответ
		изученного материала, отвечать	рассуждать о многообразии и единстве	на поставленный вопрос. Умение
		на итоговые вопросы и	стран и народов в современном мире.	сотрудничать с учителем и
		оценивать достижения на	Объяснять значения слов: «семья»,	сверстниками.
		уроке.	«народ», «государство», «общество».	
5	Что такое	Анализировать текст учебника	Называть экологические связи и их	Построение логической цепочки
	экология.	с целью обнаружения	разнообразие. Анализировать схемы	рассуждений, анализ истинности
		взаимосвязей в природе, между	учебника и с их помощью	утверждений. Умение
		природой и человеком,	классифицировать экологические связи;	интегрироваться в группу
		прослеживать по схеме	приводить примеры взаимосвязи живого	сверстников и строить
		обнаруженные взаимосвязи,	и неживого, растений и животных,	продуктивное взаимодействие и
		рассказывать о них, опираясь на	человека и природы; описывать	сотрудничество со сверстниками.
		схему. Формулировать выводы	окружающую среду для природных	Моделирование связей организмов
		из изученного материала,	объектов и человека. Объяснять	с окружающей средой, обсуждение
		отвечать на итоговые вопросы и	значения слов: «окружающая среда»,	и оценивание предложенных
		оценивать достижения на уроке.	«ЭКОЛОГИЯ».	моделей.
6	Природа в	Устанавливать причинно-	Называть положительные и	Моделирование в виде схемы
	опасности!	следственные связи между	отрицательные влияния человека на	воздействия человека на природу.
		поведением людей, их	природу. Рассуждать о том, почему	Обсуждение, как каждый может
		деятельностью и состоянием	люди не могут полностью прекратить	помочь природе. Работа со
		окружающей среды; различать	использование природных богатств;	взрослыми: подготовка сообщения
		положительное и	объяснять, какое отношение к природе	о заповедниках и национальных
		отрицательное влияние	можно назвать ответственным.	парках. Участие в
		человека на природу;	Объяснять значения слов:	природоохранной деятельности.
7	Проверочная	сравнивать заповедники и	«заповедник», «национальный парк».	
	работа №1 по	национальные парки.		
	разделу: «Как			
	устроен мир».		(10.)	
			ительная природа (19ч)	D
8	Тела,	Понимать учебные задачи	Объяснять значения слов: «тело»,	Высказывание предположений,
(1)	вещества,	раздела и данного урока и	«вещество», «частица». Различать	объясняющих результат опыта;
	частицы.	стремиться их выполнить;	тела и вещества, осуществлять	доказательство на основе опыта,

	1	1		
	Практическа я работа №1: «Тела, вещества,	классифицировать тела и вещества, приводить примеры естественных и искусственных тел, твёрдых, жидких и	самопроверку; проверять с помощью учебника правильность приведённых утверждений.	что тела и вещества состоят из частиц. Моделирование процесса растворения, а также расположения частиц в твёрдом,
	частицы».	газообразных веществ; наблюдать опыт с растворением вещества.		жидком и газообразном веществах.
9 (2)	Разнообразие веществ. Практическа я работа №2: «Обнаружени е крахмала в продуктах питания».	Наблюдать и характеризовать свойства поваренной соли, сахара, крахмала, кислоты. Ставить опыты по обнаружению крахмала в продуктах питания, использовать лабораторное оборудование, фиксировать результаты исследования в рабочей тетради.	Объяснять значения слов: «химия», «поваренная соль», «крахмал», «кислота». Описывать изучаемые вещества по предложенному плану; использовать информацию из текста учебника для объяснения содержания рисунков; различать сахар, соль, крахмал по характерным признакам.	Постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем поискового характера; анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных).
10 (3)	Воздух и его охрана. Практическа я работа №3: «Свойства воздуха».	Анализировать схему (диаграмму) с целью определения состава воздуха. Исследовать с помощью опытов свойства воздуха.	Объяснять значение слова «кислород». Различать цель опыта, ход опыта, вывод. Объяснять свойства воздуха, используя знания о частицах; осуществлять самопроверку. Называть правила охраны воздуха.	Анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных). Интервьюирование взрослых о мерах охраны чистоты воздуха в родном городе.
11	Вода.	Исследовать по инструкции	Объяснять значение слова «фильтр».	Анализ объектов с целью
(4)	Практическа я работа №4: «Свойства воды».	учебника свойства воды. Анализировать схемы учебника и применять их для объяснения свойств воды. Рассказывать об использовании в быту воды как растворителя.	Определять и называть цель каждого опыта, устно описывать его ход, формулировать выводы и фиксировать их в рабочей тетради.	выделения признаков (существенных, несущественных); проведение мини-исследования об использовании питьевой воды в семье.
12	Превращения	Высказывать предположения о	Объяснять значения слов:	Моделирование круговорота воды
(5)	и круговорот воды. Практическа я работа №5:	состояниях воды в природе. Наблюдать в ходе учебного эксперимента образование капель при охлаждении пара.	«состояние», «испарение», «круговорот». <i>Различать</i> три состояния воды, формулировать на основе наблюдения вывод о причинах	в природе с помощью пластилина, осуществление самопроверки.
	ж работа 3423. «Круговорот	каноль при одлаждении нара.	образования облаков и выпадении	

	воды в		дождя.	
	природе».			
13 (6)	Берегите воду!	Высказывать предположения о том, почему нужно беречь воду; находить и использовать при ответе на вопрос цифровые данные из учебника. Обсуждать способы экономного использования воды. Рассказывать о загрязнении воды с помощью модели.	Анализировать схему в учебнике, сопоставлять полученные сведения с информацией из текста. Понимать, что надо охранять и беречь воду.	Самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели. Моделирование в виде динамической схемы источников загрязнения воды. Интервьюирование взрослых по охране чистоты воды в родном городе (селе). Осознанное и произвольное построение речевого высказывания в устной форме.
14 (7)	Презентация проекта «Богатства, отданные людям».	Высказывать предположения о причинах разрушения горных пород в природе. Наблюдать процесс расширения твёрдых тел в ходе учебного эксперимента; моделировать в виде схемы увеличение расстояния между частицами твёрдых тел при нагревании и уменьшение – при охлаждении.	Характеризовать процесс разрушения горных пород в результате нагревания, охлаждения, замерзания воды в трещинах и укоренения растений в них.	Выделение необходимой информации; установление причинно-следственных связей, представление цепочек объектов и явлений; умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации.
15 (8)	Что такое почва. Практическа я работа №6: «Состав почвы».	Анализировать рисунок учебника по предложенным заданиям и вопросам; высказывать предположения (гипотезы) о том, почему почва плодородна, обосновывать их. Исследовать состав почвы в ходе учебного эксперимента.	Объяснять значение слова «перегной». На основе схемы моделировать связи почвы и растений. Характеризовать процессы образования и разрушения почвы; характеризовать меры по охране почвы от разрушения.	Анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных); установление причинноследственных связей, представление цепочек объектов и явлений.
16 (8)	Разнообразие растений.	Знакомиться с группами растений по материалам учебника. Классифицировать растения из предложенного списка; знакомиться по учебнику с понятием «виды	Объяснять значение слова «ботаника». Называть растения с помощью атласа-определителя. Приводить примеры растений разных групп и видов.	Самостоятельное создание способов решения проблем поискового характера; умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и

		растений»; использовать предложенную информацию при характеристике групп растений.		условиями коммуникации. Подготовка сообщения об одном из видов растений любой группы.
17 (10)	Солнце, растения и мы с вами.	Выявлять с помощью схемы сходство и различие процессов питания и дыхания растений. Моделировать процессы дыхания и питания растений, рассказывать об этих процессах с помощью выполненной схемы.	Выявлять роль листьев, стебля и корня в питании растений. Доказывать, что без растений невозможна жизнь животных и человека.	Умение извлекать информацию из учебника, карты, моделировать объекты окружающего мира; придумывать фантастический рассказ.
18	Размножение	Характеризовать условия,	Объяснять значение слова	Давать аргументированный ответ
(11	и развитие	необходимые для размножения	«опыление». Характеризовать с	на поставленный вопрос. Анализ
)	растений. Практическа я работа №7: «Размножени е и развитие растений».	растений и их распространения. Наблюдать в природе, как распространяются семена деревьев. Выявлять роль животных в размножении и развитии растений.	помощью схем стадии развития растения из семени. Называть разные способы распространения плодов и семян.	объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных).
19	Охрана	Актуализировать сведения об	Называть факторы отрицательного	Установление причинно-
(12	растений.	исчезающих и редких растениях. Характеризовать факторы отрицательного воздействия человека на мир растений. Оформлять памятку «Берегите растения».	воздействия человека на мир растений, правила поведения в природе.	следственных связей. Постановка и формулирование проблемы.
20	Разнообразие	Понимать учебную задачу и	Объяснять значения слов: «зоология»,	Самостоятельное создание
(13	животных.	стремиться её выполнить. Классифицировать животных.	«земноводные», «пресмыкающиеся», «млекопитающие». Приводить примеры животных разных групп; с помощью атласа-определителя определять животных, изображённых на рисунках, и относить их к определённой	способов решения проблем поискового характера; умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации. Умение
			группе.	работать с текстом, выделять

		T		T
				новые понятия, определять их существенные признаки.
21	Кто что ест?	Характеризовать животных по	Определять цель проекта, работать с	Постановка учебной задачи на
(14	Проект	типу питания, приводить	известной информацией, собирать	основе соотнесения того, что уже
(1.	«Разнообрази	примеры животных по типу	дополнительный материал, создавать	известно и усвоено учащимися, и
,	е природы	питания. Анализировать схемы	способы решения проблем	того, что ещё неизвестно. Поиск и
	родного	цепей питания.	творческого и поискового характера.	выделение необходимой
	края».	Характеризовать защитные	12 op 10 on 11 on on on on on on on on on one	информации, структурирование
	- Parama	приспособления растений и		знаний; представление
		животных. Обсуждать роль		полученной информации; оценка
		хищников в поддержании		результатов работы.
		равновесия в природе.		Сотрудничество с учителем и
		Составлять и презентовать		учащимися.
		«Книгу природы родного края».		
22	Размножение	Характеризовать животных	Объяснять значения слов: «личинка»,	Моделирование —
(15	и развитие	разных групп по способу	«куколка», «малёк», «головастик».	преобразование объекта из
)	животных.	размножения, моделировать	Рассказывать о размножении и	чувственной формы в модель, где
		стадии размножения животных	развитии животных разных групп.	выделены существенные
		разных групп. Рассказывать,		характеристики объекта.
		как заботятся домашние		Осознанное и произвольное
		животные о своём потомстве.		построение речевого
				высказывания, аргументация
				своего мнения и позиции в
				коммуникации.
23	Охрана	Актуализировать знания о	С помощью атласа-определителя и	Установление причинно-
(16	животных.	редких и исчезающих	электронного приложения определять	следственных связей. Постановка
)		животных. Характеризовать	животных, занесённых в Красную	и формулирование проблемы.
		факторы отрицательного	книгу России. Называть меры по	
		воздействия человека на	охране животных.	
		животный мир. Формулировать		
		с помощью экологических		
		знаков правила поведения в		
		природе. Создать книжку-		
		малышку «Береги животных».		
24	В царстве	Характеризовать строение	Объяснять значения слов:	Умение работать с текстом,
(17	грибов.	шляпочных грибов.	«грибница», «съедобные грибы»,	выделять новые понятия,
)	Презентация	Моделировать различие грибов-	«несъедобные грибы». С помощью	определять их существенные

25 (18)	проекта «Разнообразие природы родного края». Великий круговорот жизни.	Двойников. Характеризовать организмыпроизводители, организмыпотребители и организмыразрушители. Обсуждать опасность исчезновения хотя	иллюстраций учебника и атласа- определителя различать съедобные, несъедобные и ядовитые грибы. Называть правила сбора грибов. Рассказывать о круговороте веществ на Земле. Называть основные звенья круговорота веществ: производители, потребители, разрушители.	признаки. Строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях. Построение логической цепочки рассуждений, анализ истинности утверждений.
		бы одного из звеньев цепи круговорота веществ в природе. Моделировать круговорот веществ в природе.		
26	Проверочная			
)	работа №2 по разделу: «Эта удивительная природа».			
		Мыиі	наше здоровье (10ч)	
27 (1)	Организм человека. Практическа я работа №8: «Измерение роста и массы тела человека»	Актуализировать знания по анатомии и физиологии человеческого организма. Характеризовать системы органов человека. Обсуждать взаимосвязь наук анатомии, физиологии и гигиены. Анализировать схемы расположения органов человека, уметь показывать расположение внутренних органов на своём теле и теле собеседника. Практическая работа в паре: измерение роста и массы человека.	Объяснять значение выражения «система органов». Называть и показывать на модели органы человека.	Умение работать с текстом, выделять новые понятия, определять их существенные признаки. Строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях.
28 (2)	Органы чувств.	Самостоятельно изучать материал темы и готовить рассказы по предложенному	Объяснять значения слов: «обоняние», «осязание». Называть органы чувств человека: глаза, уши,	Самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели; структурирование знаний.

		плому Волгомустану плому	TYON MOVEMENT THOUSAND TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TO THE TOTAL TOT	
		плану. Распознавать предметы на ощупь и по запаху в ходе	нос, язык, кожа. Рассказывать о правилах гигиены органов чувств.	
		учебного эксперимента.	правилах гигисны органов чувств.	
		Формулировать правила		
		гигиены органов чувств.		
29	Надёжная	Практическая работа: изучить	Объяснять значение слов: «ушиб»,	Выделение необходимой
(3)	защита	свойства кожи. Осваивать	«ожог», «обмораживание».	информации; установление
(-)	организма.	приёмы оказания первой	Характеризовать средства гигиены и	причинно-следственных связей,
	Практическа	помощи при повреждениях	ухода за кожей. Называть меры	представление цепочек объектов и
	я работа №9:	кожи. Подготовить рассказ об	первой помощи при повреждениях	явлений; умение с достаточной
	«Знакомство с	уходе за кожей.	кожи.	полнотой и точностью выражать
	внешним			свои мысли в соответствии с
	строением			задачами и условиями
	кожи».			коммуникации.
				~
30	Опора тела и	Характеризовать роль скелета и	Объяснять значения слов: «скелет»,	Самостоятельное выделение и
(4)	движение.	мышц в жизнедеятельности	«мышцы», «опорно-двигательная	формулирование познавательной
		организма. Раскрывать роль	система», «осанка». Рассказывать о	цели; структурирование знаний;
		правильной осанки для	роли опорно-двигательной системы в организме человека. Понимать	осознанное и произвольное
		здоровья человека.	организме человека. Понимать важность выработки и сохранения	построение речевого высказывания в устной и письменной форме.
			правильной осанки.	Следить за правильной осанкой на
			правильной осанки.	уроке и вне его, выполнять
				физминутки.
31	Наше	Определять наличие	Объяснять значения понятий:	Постановка учебной задачи на
(5)	питание.	питательных веществ в	«белки», «жиры», «углеводы»,	основе соотнесения того, что уже
	Проект	продуктах питания.	«пищеварительная система».	известно и усвоено учащимися, и
	«Школа	Моделировать строение	Определять цель проекта, работать с	того, что ещё неизвестно. Поиск и
	кулинаров».	пищеварительной системы.	известной информацией, собирать	выделение необходимой
	Практическа	Характеризовать изменения,	дополнительный материал, создавать	информации, структурирование
	я работа	которые происходят с пищей в	способы решения проблем	знаний; представление
	№10:	процессе переваривания.	творческого и поискового характера.	полученной информации; оценка
	«Наличие	Обсуждать правила		результатов работы.
	питательных	рационального питания. Составлять меню здорового		Сотрудничество с учителем и
	веществ в	· · · 1		учащимися.
	различных	питания.		
	продуктах».			

32 (6)	Дыхание и кровообра- щение. Практическа я работа №11: «Подсчет ударов пульса».	Актуализировать знания о лёгких и сердце. Характеризовать строение дыхательной системы и её роль в организме. Моделировать строение дыхательной системы. Характеризовать строение кровеносной системы и роль крови и кровеносной системы в организме. Моделировать строение кровеносной системы.	Объяснять значения понятий: «дыхательная система», «кровеносная система». Рассказывать о дыхательной и кровеносной системах, их строении и работе. Понимать взаимосвязь дыхательной и кровеносной систем.	Самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели; структурирование знаний; осознанное и произвольное построение речевого высказывания в устной и письменной форме.
33	Презентация	Измерять пульс на запястье и подсчитывать количество его ударов в минуту при разной нагрузке. Выступать с подготовленными	Представлять результаты проектной	Моделирование —
(7)	проекта «Школа кулинаров».	сообщениями, иллюстрировать их наглядными материалами. Обсуждать выступления учащихся. Оценивать свои достижения и достижения других учащихся.	деятельности. Формировать адекватную оценку своих достижений.	преобразование объекта из чувственной формы в модель, где выделены существенные характеристики объекта (пространственно-графическая или знаково-символическая); умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации.
34 (8)	Умей предупреждат ь болезни.	Характеризовать и формулировать факторы закаливания. Составлять памятку по закаливанию. Составлять инструкцию по предупреждению инфекционных заболеваний.	Объяснять значения понятий: «закаливание», «инфекционные болезни», «аллергия». Называть способы закаливания организма, правила поведения в случае заболевания. Формулировать правила предупреждения инфекционных болезней и аллергии.	Структурирование знаний; постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера.

35 (9) 36	Здоровый образ жизни.	Обсуждать и формулировать правила здорового образа жизни и стараться их соблюдать.	Объяснять значение выражения «здоровый образ жизни». Различать факторы, укрепляющие здоровье, и факторы, негативно на него влияющие.	Структурирование знаний; постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера.
(10)	Проверочная работа №3 по разделу: «Мы и наше здоровье».	Выполнять задания; проверять свои знания.	Адекватно оценивать и анализировать свои знания/незнания.	Оценка — выделение и осознание обучающимся того, что уже усвоено и что ещё нужно усвоить, осознание качества и уровня усвоения; оценка результатов работы.
		Наша	безопасность (8ч)	
37 (1)	Огонь, вода и газ.	Понимать учебные задачи раздела и данного урока и стремиться их выполнить. Актуализировать знания об опасностях в быту. Характеризовать действия при пожаре, аварии водопровода и утечке газа. Моделировать действия при этих ситуациях в виде схем и ролевой игры. Анализировать схему эвакуации из школы и моделировать её в ходе учебной тревоги.	Объяснять значение слова «диспетчер». Называть наизусть телефоны экстренного вызова, родителей, соседей. Формулировать действия при пожаре, аварии водопровода, утечке газа.	Постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем поискового характера; умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации.
38 (2)	Чтобы путь был счастливым.	Актуализировать правила безопасного поведения на улице. Изучать по материалам учебника правила поведения на улице и в транспорте; готовить сообщения. Обсуждать предложенные ситуации, которые являются потенциально опасными. Моделировать свои действия в ходе ролевой игры. Выполнять	Называть правила поведения по дороге в школу, при переходе улицы, езде на велосипеде, езде в автомобиле, общественном транспорте.	Построение рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях. Построение логической цепочки рассуждений, анализ истинности утверждений.

		тесты о правильном/неправильном поведении на улице и в транспорте.		
39 (3)	Дорожные знаки. Проект «Кто нас защищает».	Актуализировать знание дорожных знаков. Анализировать разные типы знаков, обсуждать, как они помогают пешеходам. Моделировать в виде схемы путь от дома до школы с обозначением имеющихся дорожных знаков. Выполнять тесты с выбором ответа, требующие знание дорожных знаков. Находить в Интернете и других источниках информации сведения о Вооружённых Силах России, деятельности полиции, службы пожарной безопасности, МЧС. Интервьюировать ветеранов Великой Отечественной войны, военнослужащих, сотрудников полиции, пожарной охраны, МЧС. Оформлять собранные материалы в виде стендов, альбомов и т.д. Презентовать и оценивать результаты проектной деятельности.	Объяснять значение слова «сервис». Называть дорожные знаки: предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационно-указательные, знаки сервиса. Определять цель проекта, работать с известной информацией, собирать дополнительный материал, создавать способы решения проблем творческого и поискового характера.	Построение рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях. Построение логической цепочки рассуждений, анализ истинности утверждений. Постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что ещё неизвестно. Поиск и выделение необходимой информации, структурирование знаний; представление полученной информации; оценка результатов работы. Сотрудничество с учителем и учащимися.
40	Опасные	Актуализировать полученные	Называть правила поведения в	Построение рассуждения в форме
(4)	места.	ранее знания о потенциально опасных местах. Обсуждать потенциальные опасности в доме и вне его. Составлять	потенциально опасных местах: на балконе, в лифте, на стройплощадке, пустыре, в парке, лесу, на обледенелых поверхностях и т.д.	совокупности простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях. Построение логической цепочки рассуждений,

		схему своего двора и окрестностей с указанием опасных мест.		анализ истинности утверждений.
41 (5)	Природа и наша безопасность.	Характеризовать опасности природного характера. Находить информацию о ядовитых растениях и грибах. Характеризовать правила гигиены при общении с домашними животными. Различать гадюку и ужа.	Понимать, какиеопасности природного характера могут принести гроза, ядовитые растения и грибы, змеи, собаки, кошки.	Построение рассуждения в форме совокупности простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях. Построение логической цепочки рассуждений, анализ истинности утверждений.
42 (6)	Презентация проекта «Кто нас защищает».			
43 (7)	Экологическа я безопасность. Практическа я работа № 12: «Устройство и работа бытового фильтра для очистки воды».	Анализировать по схеме цепь загрязнения, приводить примеры цепей загрязнения. Моделировать пути поступления загрязняющих веществ в организм. Обсуждать проблему экологической безопасности и меры по охране окружающей среды. Знакомиться с устройством и работой бытового фильтра для очистки воды.	Объяснять значения слов: «экологическая безопасность», «цепь загрязнения», «бытовой фильтр». Называть правила экологической безопасности.	Выделение необходимой информации; установление причинно-следственных связей, представление цепочек объектов и явлений; умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации.
44 (8)	Проверочная работа №4 по разделу: «Наша безопасность»			
•		Чему уч	ит экономика (12 ч)	
45 (1)	Для чего нужна экономика.	Понимать учебные задачи раздела и данного урока и стремиться их выполнить. Различать товары и услуги;	Раскрывать понятия «экономика», «потребности», «услуги». Понимать, что удовлетворение потребностей людей – главная задача экономики.	Постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем поискового

		приводить примеры товаров и услуг. Характеризовать роль труда в создании товаров и услуг. Работать со взрослыми: прослеживать, какие товары и услуги были нужны семье в		характера; умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации.
46 (2)	Природные богатства и труд людей — основа экономики.	течение дня. Раскрывать роль природных богатств и труда людей в экономике по предложенному плану. Прослеживать взаимосвязь труда людей разных профессий. Выяснять роль профессий родителей в экономике.	Объяснять значения слов: «природные богатства», «капитал», «труд». Приводить примеры использования природных богатств и труда в процессе производства товаров. Раскрывать роль науки в экономическом развитии.	Умение работать с текстом, выделять новые понятия, определять их существенные признаки. Осознанное и произвольное построение речевого высказывания, аргументация своего мнения и позиции в коммуникации.
47 (3)	Полезные ископаемые. Практическа я работа №13: «Полезные ископаемые».	Актуализировать знания о полезных ископаемых. Определять полезные ископаемые. Выявлять, при производстве каких товаров применяются изучаемые полезные ископаемые. Характеризовать особенности добычи различных полезных ископаемых.	Объяснять значения слов: «месторождение», «геолог». Называть наиболее важные в экономике полезные ископаемые. Раскрывать основные способы добычи полезных ископаемых. Анализировать правила охраны полезных ископаемых.	Извлечение необходимой информации из текстов; постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем поискового характера.
48 (4)	Растениеводство. Практическа я работа №14: «Знакомство с культурными растениями».	Актуализировать знания о дикорастущих и культурных растениях. Исследовать выданное учителем сельскохозяйственное растение и описывать его по плану. Обсуждать, зачем люди занимаются растениеводством. Характеризовать роль выращивания культурных растений в экономике и труд растениеводов. Выявлять связь	Объяснять значения слов: «отрасль», «растениеводство». Различать и классифицировать культурные растения. Определять с помощью атласа-определителя культурные растения. Классифицировать культурные растения: зерновые, кормовые и прядильные культуры, овощи, фрукты, цветы.	Структурирование знаний; постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера. Поиск и выделение необходимой информации.

		растениеводства и промышленности. Работа со взрослыми: интервьюировать работников сельского хозяйства.		
49 (5)	Животно-водство.	Актуализировать знания о диких и домашних животных. Классифицировать домашних сельскохозяйственных животных. Характеризовать роль разведения сельскохозяйственных животных в экономике и труд животноводов. Выявлять взаимосвязь растениеводства, животноводства и промышленности. Исследовать, какие продукты животноводства использует семья в течение дня. Работа со взрослыми: интервьюировать работников животноводства.	Объяснять значение слова «животноводство». Называть домашних сельскохозяйственных животных, рассказывать об их содержании и разведении, об их роли в экономике. Называть продукты животноводства, которые использует семья в течение дня.	Постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера. Поиск и выделение необходимой информации. Структурирование знаний.
50	Какая бывает	Характеризовать отрасли	Объяснять значения понятий:	Постановка и формулирование
(6)	промышлен- ность. Проект «Экономика родного края».	промышленности по их роли в производстве товаров. Соотносить продукцию и отрасли промышленности. Выявлять взаимосвязь отраслей промышленности. Характеризовать труд	«добывающая промышленность», «электроэнергетика», «металлургия», «машиностроение», «химическая промышленность», «пёгкая промышленность», «пищевая промышленность». Определять цель проекта, работать с	проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера. Поиск и выделение необходимой информации. Структурирование знаний.
		работников отраслей промышленности. Работа со взрослыми: выявить, какие отрасли промышленности, какие крупные предприятия есть в регионе. Собирать информацию об экономике своего края (города,	известной информацией, собирать дополнительный материал, создавать способы решения проблем творческого и поискового характера.	Постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что ещё неизвестно. Поиск и выделение необходимой информации, структурирование знаний; представление полученной информации; оценка

		села). Оформлять собранные материалы в виде фотовыставки, стенгазеты, альбома и т.д. Коллективно составлять книгу-справочник «Экономика родного края». Презентовать и оценивать		результатов работы. Сотрудничество с учителем и учащимися.
		результаты проектной деятельности.		
51 (7)	Что такое деньги. Практическа я работа №15: «Знакомство с различными монетами».	Характеризовать виды обмена товарами (бартер и купля-продажа); моделировать ситуации бартера и куплипродажи. Раскрывать роль денег в экономике. Рассматривать и сравнивать монеты России по внешнему	Объяснять значения слов: «деньги», «рубль», «заработная плата», «бартер», «купля-продажа». Называть виды денежных знаков: банкноты и монеты. Различать денежные единицы разных стран.	Самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели; структурирование знаний.
50	Гоохуманатах	виду, устно описывать их.	05-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2	Vicerry national
52 (8)	Государствен ный бюджет.	Характеризовать государственный бюджет, его доходы и расходы. Определять, люди каких профессий получают зарплату из государственного бюджета. Выявлять взаимосвязь между доходами и расходами государства. Моделировать доходы и расходы государства в виде математических задач.	Объяснять значения слов: «бюджет», «доходы», «расходы», «налоги». Объяснять, зачем нужен государственный бюджет, на что расходуются деньги из государственного бюджета.	Умение работать с текстом, выделять новые понятия, определять их существенные признаки. Осознанное и произвольное построение речевого высказывания, аргументация своего мнения и позиции в коммуникации.
53	Семейный	Характеризовать семейный	Объяснять значения слов:	Умение работать с текстом,
(9)	бюджет.	бюджет, его доходы и расходы. Выявлять сходство и различия государственного и семейного бюджета и их взаимосвязь. Определять, какие доходы и из каких источников может иметь семья. Обсуждать, какие	«стипендия», «пенсия». Понимать, что такое семейный бюджет, анализировать его доходы и расходы.	выделять новые понятия, определять их существенные признаки. Осознанное и произвольное построение речевого высказывания, аргументация своего мнения и позиции в

		pacxo	ды семьи	являются				комм	уникации.		
		перво	степенными,	а какие –							
			важными. М	Іоделировать							
			ный бюджет.								
54			лизировать	знания о		значения сл		* '		ие необходим	
(10	эколо				«экологиче		катастроф		•	труктурирова	ние
)		1.0	кающую	среду.		ский прогноз			,	знанное	И
			стеризовать	вредное	взаимосвяз	ь экономики и	и экологии.	-		гроение речев	
55		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	йствие	различных						в устной	И
(11	проек	-						писы	менной форм	e.	
)	«Экон	_ 10	кающую	среду.							
	родно	-	ывать взаимо микой и эколо	-							
	края».	эконо	микои и эколс	пиеи.							
56	Прово	рочная									
(12		. №5 по									
)	раздел	y:									
,	«Чему	учит									
	эконо	ика».									
		,	П	утешествия	по городам і	и странам (12	2ч)				
57	Золот	е Просл	іеживать	маршрут		значение сло	ва «финифт		-	информацию	
	кольц		по по	карте в	Рассказыва				-	карты, став	
	Росси	-	ике и насте	енной карте	_	ечательностях	_		авательную	зада	ачу,
	слава	и Росси	И.		Золотого	кольца.	Узнав			формацию	ИЗ
	гордо				-	чательности	горо	-			
	стран				Золотого ко	ольца по фото	графиям.	-	гать с тек		
	Город								е понятия,	_	ИХ
	золото							суще	ственные при	ізнаки.	
	КОЛЬЦ										
	(Росто Яросл	· ·									
	Костр										
		ома, во), их									
		римеча									
	тельно	-									
58	Влади		лировать	маршрут	Узнавать	лостопри	мечательно	сти Стру	ктурировани	- знаний. име	ние
1	Блидп	иир и пиодс.	пировать	маршруг	3 Situbulito	достопри	wie la l'esibile	CIH CIDY	ici y piipobaiiii	o omamini, y mo	TIFIC

59	города Золотого кольца России. Переславль — Залесский и Сергие-Посад - города Золотого кольца	фотографии достопримечательностей, сувениры и т.д. Составлять вопросы к викторине по Золотому кольцу. С помощью Интернета готовить сообщение о любом городе Золотого кольца.	фотографиям. Называть города, которые входят в Золотое кольцо.	давать аргументированный ответ на поставленный вопрос; умение строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах и связях. Умение получать информацию на основе изучения карты, моделировать объекты окружающего мира.
60	России. Проект «Музей путешествий» .	Собирать экспонаты для музея, составлять этикетки. Оформлять экспозицию музея. Готовить сообщения, презентовать свои сообщения с демонстрацией экспонатов.	Определять цель проекта, работать с известной информацией, собирать дополнительный материал, создавать способы решения проблем творческого и поискового характера.	Постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что ещё неизвестно. Поиск и выделение необходимой информации, структурирование знаний; представление полученной информации; оценка результатов работы. Сотрудничество с учителем и учащимися.
61	Наши ближайшие соседи.	Показывать на карте России её границы и пограничные государства, их столицы, в том числе страны, граничащие только с Калининградской областью или имеющие с Россией только морские границы. Обсуждать, почему с государствами-соседями нужно иметь добрососедские отношения. Готовить сообщение о странах, граничащих с Россией.	Объяснять значения понятий: «сухопутные границы», «морские границы». Называть государства, граничащие с Россией, их столицы.	Умение получать информацию на основе изучения карты, ставить познавательную задачу, соотносить информацию из разных источников. Умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации.

62	На севере	Самостоятельно изучить	Объяснять значения понятий:	Умение получать информацию на
02	На севере Европы.	материал учебника о странах	Объяснять значения понятий: «Скандинавские страны», «фьорд»,	основе изучения карты, ставить
	Европы.	севера Европы, подготовить	«аквапарк», «гейзер». <i>Называть</i>	
		сообщения с показом	страны севера Европы, их столицы.	познавательную задачу, соотносить информацию из
		местоположения страны и её	Узнавать по фотографиям	разных источников. Умение с
		столицы на политической карте	достопримечательности изучаемой	достаточной полнотой и
		Европы. Соотносить	страны, её известных людей.	
		государства и их флаги.	страны, ее известных людеи.	точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и
		Составлять вопросы к		условиями коммуникации.
		викторине по странам севера		условиями коммуникации.
		Европы. Работать со		
		взрослыми: в магазинах		
		выяснять, какие товары		
		поступают из стран севера		
		Европы.		
63	Что такое	Самостоятельно изучить	Объяснять значение слова «дамба».	Умение получать информацию на
03	Бенилюкс.	материал о странах Бенилюкса,	Называть страны Бенилюкса, их	основе изучения карты, ставить
	Beiliniane.	подготовить сообщения с	столицы. Описывать	познавательную задачу,
		показом местоположения	достопримечательности стран	соотносить информацию из
		страны и её столицы на	Бенилюкса по фотографиям.	разных источников. Умение с
		политической карте Европы.	T	достаточной полнотой и
		Составлять вопросы к		точностью выражать свои мысли в
		викторине по странам		соответствии с задачами и
		Бенилюкса. Работать со		условиями коммуникации.
		взрослыми: в магазинах		
		выяснять, какие товары		
		поступают из Бельгии,		
		Голландии, Люксембурга.		
64	В центре	Самостоятельно изучить	Объяснять значение слова «фиакр».	Умение получать информацию на
	Европы.	материал о странах центра	Называть страны центра Европы, их	основе изучения карты, ставить
		Европы, подготовить	столицы. Узнавать и описывать	познавательную задачу,
		сообщения с показом	достопримечательности по	соотносить информацию из
		местоположения страны и её	фотографиям. Узнавать известных	разных источников. Умение с
		столицы на политической карте	людей стран Европы.	достаточной полнотой и
		Европы. Моделировать		точностью выражать свои мысли в
		достопримечательности из		соответствии с задачами и
		пластилина. Работать со		условиями коммуникации.

Vyvayyya nanyyyany yyyhanyayyya ya
Умение получать информацию на
основе изучения карты, ставить
познавательную задачу,
соотносить информацию из
разных источников. Умение с
достаточной полнотой и
точностью выражать свои мысли в
соответствии с задачами и
условиями коммуникации.
Умение получать информацию на
основе изучения карты, ставить
познавательную задачу,
соотносить информацию из
разных источников. Умение с
достаточной полнотой и
точностью выражать свои мысли в
соответствии с задачами и
условиями коммуникации.
Умение получать информацию на
основе изучения карты, ставить
познавательную задачу,
соотносить информацию из
разных источников. Умение с
достаточной полнотой и
точностью выражать свои мысли в
соответствии с задачами и
7 1
условиями коммуникации.
спердтеу Успердт

		поступают из Греции и Италии.		
67	По	Соотносить памятники	Описывать по фотографиям	Умение получать информацию на
	знаменитым	архитектуры и искусства с той	изучаемые достопримечательности.	основе изучения карты, ставить
	местам мира.	страной, в которой они	Представлять результаты проектной	познавательную задачу,
	Презентация	находятся. Обсуждать цели	деятельности. Формировать	соотносить информацию из
	проекта	международного туризма.	адекватную оценку своих достижений.	разных источников. Инициативное
	«Музей	Находить в дополнительной		сотрудничество в поиске и сборе
	путешествий»	литературе и в Интернете		информации.
		материал о		Моделирование – преобразование
		достопримечательностях		объекта из чувственной формы в
		разных стран, готовить		модель, где выделены
68	Проверочная	сообщения.		существенные характеристики
	работа №6 по	Выступать с подготовленными		объекта (пространственно-
	разделу:	сообщениями, иллюстрировать		графическая или знаково-
	«Путешествие	их наглядными материалами.		символическая); умение с
	по городам и	Обсуждать выступления		достаточной полнотой и
	странам».	учащихся. Оценивать свои		точностью выражать свои мысли в
		достижения и достижения		соответствии с задачами и
		других учащихся.		условиями коммуникации.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УМК «ШКОЛА РОССИИ»

Программы:

• Плешаков А. А. Окружающий мир. Рабочие программы. 1—4 классы. — М.: Просвещение, 2014

Учебные пособия для учащихся:

- Плешаков А. А. Окружающий мир. Учебник. 3 класс. В 2 ч. М.: Просвещение, 2018
- Плешаков А. А. Окружающий мир. Рабочая тетрадь. 3 класс. В 2 ч. Ч. 1. М.: Просвещение, 2018
- Плешаков А. А., ГараН. Н.: Назарова З.Д. Окружающий мир: Тесты: 3 класс. М.: Просвещение, 2018
- Плешаков А. А. От земли до неба: Атлас-определитель: Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014. Плешаков А. А. Зелёные страницы. Книга для учащихся начальных классов. М.: Просвещение, 2014.

Экранно-звуковые пособия:

- Электронное сопровождение к учебнику «Окружающий мир», 3 класс.
- Видеофильмы (в том числе в цифровой форме) по природоведению, истории, обществоведению, этнографии народов России и мира.
- Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в цифровой форме).

Планируемые результаты изучения предмета:

Предметные результаты

Обучающийся научится:

- 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; 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;
- 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
- 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;
- 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;
- выполнять правила рационального питания, закаливания, предупреждения болезней;
- понимать необходимость здорового образа жизни и соблюдать соответствующие правила;
- 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.

Метапредметные результаты

Регулятивные

Обучающийся научится:

- понимать учебную задачу, сформулированную самостоятельно и уточнённую учителем;
- 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.

Познавательные

Обучающийся научится:

- 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).

Коммуникативные

Обучающийся научится:

- 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, фоторассказы, 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.

Личностные результаты

У обучающегося будут сформированы:

- овладение основами гражданской идентичности личности в форме осознания «Я» как гражданина России, знающего и любящего её природу и культуру;
- проявление чувства гордости за свою Родину, в том числе через знакомство с историко-культурным наследием городов Золотого кольца России;
- формирование гуманистических и демократических ценностных ориентаций на основе знакомства с историко-культурным наследием и современной жизнью разных стран, в том числе стран зарубежной Европы;
- целостный взгляд на мир в единстве природы, народов и культур через последовательное рассмотрение взаимосвязей в окружающем мире, в том числе в природе, между природой и человеком, между разными странами и народами;
- уважительное отношение к иному мнению, истории и культуре других народов на основе знакомства с многообразием стран и народов на Земле, выявления общего и различного в политическом устройстве государств;
- формирование начальных навыков адаптации в мире через освоение основ безопасной жизнедеятельности, правил поведения в природной и социальной среде;
- внутренняя позиция школьника на уровне осознания и принятия образца ответственного ученика; мотивы учебной деятельности (учебно-познавательные, социальные); осознание личностного смысла учения как условия успешного взаимодействия в природной среде и социуме;
- осознание личностной ответственности за свои поступки, в том числе по отношению к своему здоровью и здоровью окружающих, к объектам природы и культуры;
- эстетические чувства, впечатления через восприятие природы в ее многообразии, знакомство с архитектурными сооружениями, памятниками истории и культуры городов России и разных стан мира;
- этические чувства и нормы на основе представлений о внутреннем мире человека, его душевных богатствах, а также через освоение норм экологической этики;
- способность к сотрудничеству со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях (при ведении домашнего хозяйства, пользовании личными деньгами, соблюдении правил экологической безопасности в семье), доброжелательное отношение к окружающим, бесконфликтное поведение, стремление прислушиваться к чужому мнению, в том числе в ходе проектной и внеурочной деятельности;
- установка на безопасный, здоровый образ жизни на основе знаний о системах органов человека, гигиене систем органов, правилах поведения в опасных ситуациях (в квартире, доме, на улице, в окружающей местности, в природе), правил экологической безопасности в повседневной жизни;

• мотивация к творческому труду, работе на результат, бережное отношение к материальным и духовным ценностям в ходе освоения знаний из области экономики.

Система оценки планируемых результатов.

В учебном процессе оценка предметных результатов проводится с помощью диагностических работ (промежуточных и итоговых), направленных на определение уровня освоения темы учащимися. Проводится мониторинг результатов выполнения итоговой работы по окружающему миру и итоговой комплексной работы на межпредметной основе.

Системная оценка личностных, метапредметных и предметных результатов реализуется в рамках накопительной системы, которая:

- является современным педагогическим инструментом сопровождения развития и оценки достижений учащихся, ориентированным на обновление и совершенствование качества образования;
- реализует одно из основных положений Федеральных государственных образовательных стандартов общего образования второго поколения формирование универсальных учебных действий;
- позволяет учитывать возрастные особенности развития универсальных учебных действий учащихся младших классов; лучшие достижения российских школ на этапе начального обучения; а также педагогические ресурсы учебных предметов образовательного плана;
- предполагает активное вовлечение учащихся и их родителей в оценочную деятельность на основе проблемного анализа, рефлексии и оптимистического прогнозирования. *Критериями оценивания* являются:
- соответствие достигнутых предметных, метапредметных и личностных результатов обучающихся требованиям к результатам освоения образовательной программы начального общего образования ФГОС;
- динамика результатов предметной обученности, формирования универсальных учебных действий.

Используемая в школе система оценки ориентирована на стимулирование стремления второклассника к объективному контролю, а не сокрытию своего незнания и неумения, на формирование потребности в адекватной и конструктивной самооценке.

Текущий контроль по окружающему миру осуществляется в письменной и устной форме. Письменные работы для текущего контроля проводятся не реже одного раза в неделю в форме тестов и практических работ. Работы для текущего контроля состоят из нескольких однотипных заданий, с помощью которых осуществляется всесторонняя проверка только одного определенного умения.

Тематический контроль по окружающему миру проводится в устной форме. Для тематических проверок выбираются узловые вопросы программы. Основанием для выставления **итоговой оценки** знаний служат результаты наблюдений учителя за повседневной работой учеников, устного опроса, текущих, тестовых и практических работ, итоговой диагностической работы.

Классификация ошибок и недочетов, влияющих на снижение оценки

Ошибки: - неправильное определение понятия, замена существенной характеристики понятия несущественной; - нарушение последовательности в описании объекта (явления) в тех случаях, когда она является существенной; - неправильное раскрытие (в рассказе-рассуждении) причины, закономерности, условия протекания того или иного изученного явления; - ошибки в сравнении объектов, их классификации на группы по существенным признакам; - незнание фактического материала, неумение привести самостоятельные примеры, подтверждающие высказанное суждение; - отсутствие умения выполнять рисунок, схему; неправильное заполнение таблицы; неумение подтвердить свой ответ схемой, рисунком, иллюстративным материалом; - ошибки при постановке опыта, приводящие к неправильному результату; - неумение ориентироваться на карте и плане, затруднения в правильном показе изученных объектов (природоведческих и исторических).

Недочеты: - преобладание при описании объекта несущественных его признаков; - неточности при выполнении рисунков, схем, таблиц, не влияющие отрицатель-: на результат работы; отсутствие обозначений и подписей; - отдельные нарушения последовательности операций при

проведении опыта не приводящие к неправильному результату; - неточности в определении назначения прибора, его применение осуществляема» после наводящих вопросов; - неточности при нахождении объекта на карте.

Характеристика цифровой оценки (отметки)

- «5» («отлично») уровень выполнения требований значительно выше удовлетворительного: отсутствие ошибок как по текущему, так и по предыдущему учебному материалу: не более одного недочета; логичность и полнота изложения.
- «4» («хорошо») уровень выполнения требований выше удовлетворительного: использование дополнительного материала, полнота и логичность раскрытия вопроса; самостоятельность суждений, отражение своего отношения к предмету обсуждения. Наличие 2-3 ошибок или 4-6 недочетов по текущему учебному материалу; не более 2 ошибок или 4 недочетов по пройденному материалу; незначительные нарушения логики изложения материала; использование нерациональных приемов решения учебной задачи; отдельные неточности в изложении материала.
- «З» («удовлетворительно») достаточный минимальный уровень выполнения требований, предъявляемых к конкретной работе; не более 4-6 ошибок или 10 недочетов по текущему учебному материалу; не более 3-5 ошибок или не более 8 недочетов по пройденному учебному материалу; отдельные нарушения логики изложения материала; неполно-; раскрытия вопроса.
- «2» («плохо») уровень выполнения требований ниже удовлетворительного: наличие более 6 ошибок или 10 недочетов по текущему материалу; более 5 ошибок или более 8 недочетов по пройденному материалу; нарушение логики; неполнота, не раскрытость обсуждаемого вопроса, отсутствие аргументации либо ошибочность ее основных положений