Муниципальное бюджетное образовательное учреждение

Суховская средняя общеобразовательная школа



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**по окружающему миру**

Учитель *Резникова Лариса Геннадиевна*



 

2020 год

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование рабочей программы**  | **Аннотация к рабочей программе** |
| Рабочая программа по предмету «Окружающий мир»Класс «1»ФГОС НОО | **Рабочая программа составлена на основе:**- федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;- авторской программы А.А. Плешакова «Окружающий мир».1 – 4 классы. Сборник рабочих  программ: пособие для учителей общеобразовательных учреждений: – М.: Просвещение;- требований Основной образовательной программы МБОУ Суховской СОШ;- положения о рабочей программе МБОУ Суховской СОШ |
| **Учебники:** А.А.Плешаков. Окружающий мир. М. – Просвещение; 2020 г. |
| **Количество часов:** рабочая программа рассчитана на 2 учебных часа в неделю, общий объем – 66 часов в год |
| **Цели программы:*** формирование целостной картины мира и осознание места в нём человека на основе единства рационально-научного познания и эмоционально-ценностного осмысления ребёнком личного опыта общения с людьми и природой;
* духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина России в условиях культурного и конфессионального многообразия российского общества.
 |

**1. Планируемые результаты освоения курса «Окружающий мир»**

**Личностные результаты**

**У обучающегося будут сформированы:**

1. первичное представление о гражданской идентичности в форме осознания «Я» как юного гражданина России, одновременно осознающего свою принадлежность к определённому этносу;
2. умение использовать позитивную лексику, передающую положительные чувства в отношении своей Родины;
3. первичное представление о ценностях многонационального российского общества (образ Родины как семьи разных народов, образ Москвы как духовной ценности, важной для разных народов);
4. ценностные представления о своей семье и своей малой родине;
5. первичные представления об изменении человека и окружающего мира с течением времени, овладение первоначальными навыками адаптации в изменяющемся мире на основе представлений о развитии техники, в том числе электронной;
6. представление о новой социальной роли ученика, правилах школьной жизни (быть готовым к уроку, бережно относиться к школьным принадлежностям – учебнику, рабочей тетради и др.);
7. положительное отношение к школе и учебной деятельности;
8. первичное представление о личной ответственности за свои поступки через бережное отношение к природе и окружающему миру в целом;
9. эстетические чувства, впечатления от восприятия предметов и явлений окружающего мира;
10. этические чувства, эмоционально-нравственная отзывчивость на основе взаимодействия с другими людьми и с природой, доброжелательное отношение к сверстникам, стремление прислушиваться к мнению одноклассников\*;
11. потребность сотрудничества с взрослыми и сверстниками на основе взаимодействия при выполнении совместных заданий;
12. первоначальная установка на безопасный, здоровый образ жизни через выявление потенциальной опасности окружающих предметов, знакомство с правилами безопасности в быту, при переходе улицы, в транспорте, осознание важности правильной подготовки ко сну, правильного питания, выполнения гигиенических процедур;
13. бережное отношение к материальным и духовным ценностям через знакомство с трудом людей разных профессий.

**Метапредметные результаты**

***Регулятивные***

1. понимать и принимать учебную задачу, сформулированную учителем;
2. сохранять учебную задачу урока (воспроизводить её в ходе урока по просьбе учителя);
3. выделять из темы урока известные знания и умения;
4. планировать своё высказывание (продумывать, что сказать вначале, а что потом);
5. планировать свои действия на отдельных этапах урока (целеполагание, проблемная ситуация, работа с информацией и пр. по усмотрению учителя);
6. сверять выполнение работы по алгоритму, данному в учебнике или рабочей тетради;
7. осуществлять контроль, коррекцию и оценку результатов своей деятельности, используя «Странички для самопроверки»;
8. фиксировать в конце урока удовлетворённость/неудовлетворённость своей работой на уроке (с помощью средств, предложенных учителем), позитивно относиться к своим успехам/неуспехам.

***Познавательные***

1. понимать и толковать условные знаки и символы, используемые в учебнике для передачи информации *(условные обозначения, выделения цветом, оформление в рамки и пр.)*;
2. находить и выделять под руководством учителя необходимую информацию из текстов, иллюстраций, в учебных пособиях и пр.;
3. понимать схемы учебника, передавая содержание схемы в словесной форме;
4. понимать содержание текста, интерпретировать смысл, применять полученную информацию при выполнении заданий учебника, рабочей тетради или заданий, предложенных учителем;
5. анализировать объекты окружающего мира с выделением отличительных признаков;
6. проводить сравнение и классификацию объектов по заданным критериям;
7. устанавливать элементарные причинно-следственные связи;
8. строить рассуждение (или доказательство своей точки зрения) по теме урока в соответствии с возрастными нормами;
9. проявлять индивидуальные творческие способности при выполнении рисунков, схем, подготовке сообщений и пр.;
10. располагать рассматриваемые объекты, события и явления на шкале относительного времени «раньше — теперь».

***Коммуникативные***

1. включаться в диалог с учителем и сверстниками;
2. формулировать ответы на вопросы;
3. слушать партнёра по общению (деятельности), не перебивать, не обрывать на полуслове, вникать в смысл того, о чём говорит собеседник;
4. договариваться и приходить к общему решению;
5. излагать своё мнение и аргументировать свою точку зрения;
6. интегрироваться в группу сверстников, проявлять стремление ладить с собеседниками, не демонстрировать превосходство над другими, вежливо общаться;
7. признавать свои ошибки, озвучивать их, соглашаться, если на ошибки указывают другие;
8. употреблять вежливые слова в случае неправоты «Извини, пожалуйста», «Прости, я не хотел тебя обидеть», «Спасибо за замечание, я его обязательно учту» и др.;
9. понимать и принимать совместно со сверстниками задачу групповой работы (работы в паре), распределять функции в группе (паре) при выполнении заданий;
10. строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи (с учётом возрастных особенностей, норм);
11. готовить небольшие сообщения с помощью взрослых по теме проекта.

**Предметные результаты**

***Обучающийся научится:***

1. правильно называть родную страну, родной город, село (малую родину);
2. различать флаг и герб России;
3. называть по именам, отчествам и фамилиям членов своей семьи;
4. проводить наблюдения в окружающем мире с помощью взрослого;
5. различать изученные объекты природы (камни, растения, животных, созвездия);
6. определять с помощью атласа-определителя растения и животных;
7. сравнивать растения, животных, относить их к определённым группам;
8. использовать глобус для знакомства с формой нашей планеты;
9. называть дни недели и времена года в правильной последовательности;
10. соотносить времена года и месяцы;
11. перечислять цвета радуги в правильной последовательности;
12. знать режим дня школьника;

**2. Содержание курса**

**Введение**

Мир вокруг нас, его многообразие. Учимся задавать воп­росы об окружающем мире. Наша школа. Дорога от дома до школы. Правила и безопасность дорожного движения (в частности, касающейся пешеходов и пассажиров транспортных средств).

**Что и кто?**

Что можно увидеть на небе днем и ночью. Солнце, его форма. Облака, их состав. Красота и причудливость облаков. Луна и звезды. Созвездие Большая Медведица.

Что можно увидеть под ногами. Камни, их разнообразие (форма, размер, цвет) и красота. Гранит, кремень, известняк.

Что растет на подоконнике и клумбе. Знакомство с от­дельными представителями комнатных растений и растений цветника (по выбору учителя).

Что это за дерево. Распознавание деревьев своей местнос­ти по листьям. Летняя и осенняя окраска листьев. Сосна и ель, их различение по общему виду, хвоинкам, шишкам.

Части растения: корень, стебель, лист, цветок, плод с се­менами. Знакомство с разнообразием плодов и семян.

Кто такие насекомые, рыбы, птицы, звери. Знакомство с разнообразием животных, их внешним строением.

Что окружает нас дома. Разнообразие и назначение пред­метов домашнего обихода. Компьютер, его части и назначение.

Обучение безопасному обращению с вещами, компьюте­ром, домашними животными. Важнейшие дорожные знаки, сигналы светофора, правила перехода улицы.

Наша Родина – Россия. Природа, города, народы России (на примерах по выбору учителя). Знакомство с государ­ственными символами России: флагом, гербом, гимном. Наш город (село) – часть большой страны.

Планета Земля, ее форма. Глобус – модель Земли. Суша и вода на Земле. Изображение нашей страны на глобусе.

##### Как, откуда и куда?

Река и море. Куда текут реки. Пресная и соленая вода. Путь воды в наш дом. Канализация и очистные сооружения.

Роль электричества в быту. Откуда в наш дом приходит электричество. Правила безопасного обращения с электро­приборами. Сборка простейшей электрической цепи (по ус­мотрению учителя).

Изучение свойств снега и льда. Откуда берутся снег и лед.

Как живут растения и животные. Знакомство с призна­ками живого и условиями, необходимыми для жизни орга­низмов. Простейшие правила ухода за комнатными растени­ями, кошкой, собакой. Птицы, прилетающие к кормушке. За­бота о птицах зимой.

Как путешествует письмо. Откуда берутся хорошо изве­стные детям продукты питания, например шоколад, изюм, мед и др. (по усмотрению учителя).

Откуда берутся бытовой мусор и вещества, загрязняющие окружающую среду. Как сделать Землю чище.

##### Где и когда?

Представление о времени. Настоящее, прошлое, будущее. Дни недели и времена года.

Холодные и жаркие районы Земли.

Перелетные птицы. Где они зимуют и как ученые узнали об этом.

Представление о далеком прошлом Земли. Динозавры – удивительные животные прошлого. Как ученые изучают ди­нозавров.

Одежда людей в прошлом и теперь.

История велосипеда, его устройство. Велосипед в твоей жизни. Правила безопасного обращения с велосипедом.

Профессии взрослых. Кем ты хочешь стать. Каким может быть окружающий мир в будущем. Зависит ли это от тебя.

**Почему и зачем?**

Солнце – ближайшая к Земле звезда. Форма и размеры звезд. Созвездие Льва. Луна – естественный спутник Земли. Почему на Луне не живут люди.

Почему идет дождь и дует ветер. Роль дождя и ветра в жизни растений, животных, человека.

Звуки окружающего мира. Почему бывает эхо. Как беречь уши.

Цвета радуги. Почему радуга разноцветная.

Объяснение названий растений и животных, например медуница, недотрога, жук-носорог и др. (по усмотрению учи­теля). Что эти названия рассказывают о своих хозяевах.

Почему в лесу нужно соблюдать тишину. Почему не нуж­но рвать цветы и ловить бабочек.

Разнообразие овощей и фруктов. Витамины. Почему ово­щи и фрукты перед едой надо мыть. Почему нужно чистить зубы и мыть руки.

Зачем мы спим ночью. Правила подготовки ко сну.

Зачем нужны автомобили. Устройство автомобиля. Авто­мобили в прошлом и теперь. Какими могут быть автомоби­ли будущего.

Поезд и железная дорога. Поезда метро, пригородные по­езда, поезда дальнего следования.

Назначение самолетов. Устройство самолета. Самолеты в прошлом и теперь.

Назначение судов. Устройство судна. Спасательные сред­ства на корабле.

Зачем летают в космос. Искусственные спутники Земли, их назначение. Космические станции.

Экология – наука, которая учит нас бережно относиться к окружающему миру, к своей планете. 22 апреля – День Земли.

**3. Календарно – тематическое планирование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ урока** | **Тема** | **Кол-во часов** | **Дата** | **Примечание** |
| ***Вводный урок. 1 час*** |
| 1 | Задавайте вопросы! | 1 | 04.09 |  |
| ***Что и кто? 20 часов*** |
| 2 | Что такое Родина? | 1 | 07.09 |  |
| 3 | Что мы знаем о народах России? | 1 | 11.09 |  |
| 4 | Что мы знаем о Москве? | 1 | 14.09 |  |
| 5 | Что у нас над головой? | 1 | 18.09 |  |
| 6 | Что у нас под ногами? | 1 | 21.09 |  |
| 7 | Что общего у разных растений? | 1 | 25.09 |  |
| 8 | Что растет на подоконнике? | 1 | 28.09 |  |
| 9 | Что растет на клумбе? | 1 | 02.10 |  |
| 10 | Что это за листья? | 1 | 05.10 |  |
| 11 | Что такое хвоинки? | 1 | 09.10 |  |
| 12 | Кто такие насекомые? | 1 | 12.10 |  |
| 13 | Кто такие рыбы? | 1 | 16.10 |  |
| 14 | Кто такие птицы? | 1 | 19.10 |  |
| 15 | Кто такие звери? | 1 | 23.10 |  |
| 16 | Что нас окружает дома? | 1 | 26.10 |  |
| 17 | Что умеет компьютер? | 1 | 06.11 |  |
| 18 | Что вокруг нас может быть опасным? | 1 | 09.11 |  |
| 19 | На что похожа наша планета? | 1 | 13.11 |  |
| 20 | Проект «Моя малая Родина» | 1 | 16.11 |  |
| 21 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Что и кто?» | 1 | 20.11 |  |
| ***Как, откуда и куда? 12 часов.*** |
| 22 | Как живет семья.  | 1 | 23.11 |  |
| 23 | Откуда в наш дом приходит вода и куда она уходит?  | 1 | 27.11 |  |
| 24 | Откуда в наш дом приходит электричество? | 1 | 30.11 |  |
| 25 | Как путешествует письмо? | 1 | 04.12 |  |
| 26 | Куда текут реки? | 1 | 07.12 |  |
| 27 | Откуда берутся снег и лед? | 1 | 11.12 |  |
| 28 | Как живут растения? | 1 | 14.12 |  |
| 29 | Как живут животные? | 1 | 18.12 |  |
| 30 | Как зимой помочь птицам? | 1 | 21.12 |  |
| 31 | Откуда берется и куда девается мусор? | 1 | 25.12 |  |
| 32 | Проект «Моя семья» | 1 | 28.12 |  |
| 33 | Обобщающий урок по разделу «Как, откуда и куда?»  | 1 | 15.01 |  |
| ***Где и когда? 11часов*** |
| 34 |  Когда учиться интересно? | 1 | 18.01 |  |
| 35 | Когда придет суббота? | 1 | 22.01 |  |
| 36 | Когда наступит лето?  | 1 | 25.01 |  |
| 37 | Где живут белые медведи? | 1 | 29.01 |  |
| 38 | Где живут слоны? | 1 | 01.02 |  |
| 39 | Где зимуют птицы? | 1 | 05.02 |  |
| 40 | Когда появилась одежда? | 1 | 15.02 |  |
| 41 | Когда изобрели велосипед? | 1 | 19.02 |  |
| 42 | Когда ты станешь взрослым?  | 1 | 22.02 |  |
| 43 | Проект «Мой класс и моя школа» | 1 | 26.02 |  |
| 44 | Обобщающий урок по разделу «Где и когда?» | 1 | 01.03 |  |
| ***Почему и зачем? 22 часа*** |
| 45 | Почему Солнце светит днем, а звезды - ночью? | 1 | 05.03 |  |
| 46 | Почему Луна бывает разной? | 1 | 08.03 |  |
| 47 | Почему идет дождь и дует ветер? | 1 | 12.03 |  |
| 48 | Почему звенит звонок? | 1 | 15.03 |  |
| 49 | Почему радуга разноцветная? | 1 | 19.03 |  |
| 50 | Почему мы любим кошек и собак? | 1 | 22.03 |  |
| 51 | Почему мы не будем рвать цветы и ловить бабочек? | 1 | 02.04 |  |
| 52 | Почему в лесу мы будем соблюдать тишину? | 1 | 05.04 |  |
| 53 | Зачем мы спим ночью? | 1 | 09.04 |  |
| 54 | Почему нужно есть много овощей и фруктов? | 1 | 12.04 |  |
| 55 | Почему нужно чистить зубы и мыть руки? | 1 | 16.04 |  |
| 56 | Зачем нам телефон и телевизор? | 1 | 19.04 |  |
| 57 | Зачем нужны автомобили? | 1 | 23.04 |  |
| 58 | Зачем нужны поезда? | 1 | 26.04 |  |
| 59 | Зачем строят корабли? | 1 | 30.04 |  |
| 60 | Зачем строят самолеты? | 1 | 03.05 |  |
| 61 | Почему в автомобиле  и поезде нужно соблюдать правила безопасности? | 1 | 07.05 |  |
| 62 | Почему на корабле и в самолете нужно соблюдать правила безопасности? | 1 | 10.05 |  |
| 63 | Зачем люди осваивают космос? | 1 | 14.05 |  |
| 64 | Почему мы часто слышим слово «экология»? | 1 | 17.05 |  |
| 65 | Проект «Мои домашние питомцы». | 1 | 21.05 |  |
| 66 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Почему и зачем?»  | 1 | 24.05 |  |