РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ЛОБНЯ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №7

141730, Московская область г. Лобня, ул. Букинское шоссе, д.19

тел./факс:8(495) 577-15-21 e-mail:sosh7lobnya@inbox.ru

ОКПО 45066752

ОГРН 1025003081839

ИНН/ КПП 5025009734/ 502501001

PACCMOTPEHO

на заседании педагогического совета

Протокол № *1* от *30* августа 2019г.

УТВЕРЖДАЮ

директор МБОУ СОШ №7

М.Н. Черкасова

Приказ №

от 30 августа 2019г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА НА 2019 – 2020 УЧЕБНЫЙ ГОД

__по окружающему миру_

(предмет)

для 1 б класса

учителя КОРОТКОВОЙ ЛАРИСЫ ВЯЧЕСЛАВНЫ

(ФИО полностью)

высшая

(квалификационная категория)

2019 г.

Пояснительная записка

Рабочая программа по окружающему миру разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования на основе авторской программы А.А. Плешакова «Окружающий мир» и соответствует основной образовательной программе начального общего образования МЬОУ СОШ №7.

Изучение курса «Окружающий мир» в начальной школе направлено на достижение следующих **целей:**

- формирование целостной картины мира и осознание места в нём человека на основе единства рационально-научного познания и эмоциональноценностного осмысления ребёнком личного опыта общения с людьми и природой;
- формирование бережного отношения к богатствам природы и общества, навыков экологически и нравственно обоснованного поведения в природной и социальной среде
- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина
 России в условиях культурного и конфессионального многообразия
 российского общества.

Основными задачами реализации содержания курса являются:

- 1) формирование уважительного отношения к семье, населённому пункту, региону, в котором проживают дети, к России, её природе и культуре, истории и современной жизни;
- 2) осознание ребёнком ценности, целостности и многообразия окружающего мира, своего места в нём;
- 3) формирование модели безопасного поведения в условиях повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях;
- 4) формирование психологической культуры и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме.

Содержание учебного предмета Общее кол-во часов 64 (2 часа в неделю)

| № | Наименование разделов | Всего |
|---|-----------------------|-------|
| | | часов |
| 1 | Введение | 1 ч |
| 2 | Что и кто? | 19 ч |
| 3 | Как, откуда и куда? | 12 ч |
| 4 | Где и когда? | 11 ч |
| 5 | Почему и зачем? | 21 ч |
| | ИТОГО | 64 ч |
| | | |

Календарно-тематическое планирование

| | | | | Сроки | |
|--------------|---------------|---|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| № п/ п | Тема урока | Основные понятия урока | Плановые сроки (неделя) прохождения | Фактически е сроки прохождени я темы | ПРИМЕЧА НИЕ |
| | | | темы | | |
| 1 | Задавайте | Знакомство с учебником и учебными пособиями | 1 | | |
| | вопросы! | (рабочей тетрадью, сборником тестов, атласом- | | | |
| | | определителем). Знакомство с постоянными | | | |
| | | персонажами учебника – Муравьем Вопросиком и | | | |
| | | Мудрой Черепахой. | | | |
| | | Раздел «Что и кто?» (19 часог | в) | | |
| 2/ | Что такое | Знакомство с целями и задачами раздела. | 1 | | |
| 1 | Родина? | Первоначальные сведения о народах России, её | | | |
| | | столице, о своей малой родине. | | | |
| 3/ | Что мы знаем | Многонациональный характер населения России. | 2 | | |
| 2 | о народах | Знакомство с национальными праздниками народов | | | |
| | России? | России. Знакомство с основными традиционными | | | |
| | | религиями. | | | |
| 4/ | Что мы знаем | Знакомство с достопримечательностями Москвы | 2 | | |
| 3 | о Москве? | (Кремль, Красная площадь, собор Василия | | | |
| | | Блаженного, метро, зоопарк и т.д.) | | | |
| 5/ | Что у нас над | Дневное и ночное небо. Солнце и его форма. Звёзды | 3 | | |
| 4 | головой? | и созвездия. Созвездие Большой Медведицы. | | | |
| 6/ | Что у нас под | Камни как природные объекты, разнообразие их | 3 | | |

| 5 | ногами? | признаков (форма, цвет, сравнительные размеры). Представление о значении камней в жизни людей. Распознавание камней. | | |
|---------------|-------------------------------|---|---|--|
| 6 | Что общего у разных растений? | Части растения (корень, стебель, листья, цветок, плод, семя). Представление о соцветиях | | |
| 8/7 | Что растёт на подоконнике? | Наиболее распространённые комнатные растения. Зависимость внешнего вида растений от природных условий их родины. Распознавание комнатных растений в классе. | 4 | |
| 9/8 | Что растёт на клумбе? | Наиболее распространённые растения цветника (космея, гладиолус, бархатцы, астра, петуния, календула), цветущие осенью. Распознавание растений цветника | 5 | |
| 10 /9 | Что это за листья? | Деревья возле школы. Листья деревьев, разно- образие их формы и осенней окраски. Распозна- вание деревьев по листьям. | 5 | |
| 11 /1 0 | Что такое хвоинки? | Лиственные и хвойные деревья. Ель и сосна – хвойные деревья. Хвоинки – видоизменённые листья. Распознавание хвойных деревьев. | 6 | |
| 12 /1 1 | Кто такие насекомые? | Насекомые как группа животных. Главный признак насекомых — шесть ног. Разнообразие насекомых | 6 | |
| 13 /1 2 | Кто такие рыбы? | . Рыбы – водные животные, тело которых (у большинства) покрыто чешуёй. Морские и речные рыбы | 7 | |
| 14 /1 | Кто такие птицы? | Знакомство с птицами как одной из групп животных. Перья – главный признак птиц. | 7 | |

| 3 | | Первоначальное знакомство со строением пера | | |
|---------|---------------|--|----|--|
| | | птицы. | | |
| 15 | Кто такие | Внешнее строение и разнообразие зверей. Основные | 8 | |
| /1 | звери? | признаки зверей: шерсть, выкармливание | | |
| 4 | | детёнышей молоком. Связь строения тела зверя с | | |
| | | его образом жизни. | | |
| 16 | Что окружает | Систематизация представлений детей о предметах | 8 | |
| /1 | нас дома? | домашнего обихода. Группировка предметов по их | | |
| 5 | | назначению. | | |
| 17 | Что вокруг | Первоначальное знакомство с потенциально | 9 | |
| /1 | нас может | опасными окружающими предметами и | | |
| 6 | быть | транспортом. Элементарные правила дорожного | | |
| | опасным? | движения. | | |
| 1.0 | TT | 2 | 0 | |
| 18 | Что умеет | Знакомство с компьютером, его назначением, | 9 | |
| /1 7 | компьютер | составными частями. Роль компьютера в | | |
| 19 | II | современной жизни. Правила безопасной работы. | 10 | |
| | На что похожа | Первоначальные сведения о форме Земли и её | 10 | |
| /1 8 | наша планета? | движении вокруг Солнца и своей оси. Глобус – модель Земли. | | |
| 20 | Проверим | Проверка знаний и умений. Представление | 10 | |
| / | себя и оценим | результатов проектной деятельности. Формирование | | |
| 19 | свои | адекватной оценки своих достижений. | | |
| | достижения | | | |
| | по разделу | | | |
| | «Что и кто?». | | | |
| | Презентация | | | |
| | проекта «Моя | | | |
| | малая | | | |

| | Родина». | | | | | |
|----|---|--|----|--|--|--|
| | Раздел «Как, откуда и куда?» (12 часов) | | | | | |
| 21 | Как живёт | Семья – это самые близкие люди. Что объединяет | 11 | | | |
| /1 | семья? Проект | членов семьи. Имена, отчества и фамилии членов | | | | |
| | «Моя | семьи. Жизнь семьи. Подготовка к выполнению | | | | |
| | семья». | проекта «Моя семья»: знакомство с материалами | | | | |
| | | учебника, распределение заданий, обсуждение | | | | |
| | | способов и сроков работы. | | | | |
| 22 | Откуда в наш | Значение воды в доме. Путь воды от природных | 11 | | | |
| /2 | дом приходит | источников до жилища людей. Значение очистных | | | | |
| | вода и куда | сооружений для предотвращения загрязнения | | | | |
| | она уходит? | природных вод. Опасность использования | | | | |
| | | загрязнённой воды. Очистка загрязнённой воды. | | | | |
| 23 | Откуда в наш | Значение электроприборов в жизни современного | 12 | | | |
| /3 | дом приходит | человека. Разнообразие бытовых электроприборов. | | | | |
| | электричество | Способы выработки электричества и доставки его | | | | |
| | ? | потребителям. Правила безопасности при | | | | |
| | | использовании электричества и электроприборов. | | | | |
| 24 | Как | Разнообразие почтовых отправлений и средств | 12 | | | |
| /4 | путешествует | доставки корреспонденции. Значение почтовой | | | | |
| | письмо? | связи для общества. Знакомство с работой почты. | | | | |
| | | Современные средства коммуникации. | | | | |
| 25 | Куда текут | Расширение и уточнение представлений детей о | 13 | | | |
| /5 | реки? | реках и морях, о движении воды от истока реки до | | | | |
| | | моря, о пресной и морской воде. | | | | |
| 26 | | | 10 | | | |
| 26 | Откуда | Снег и лёд. Исследование свойств снега и льда. | 13 | | | |
| /6 | берутся снег и | | | | | |
| | лёд? | | | | | |

| 27 /7 | Как живут растения? | Растение как живой организм. Представление о жизненном цикле растения. Условия, необходимые для жизни растений. Уход за комнатными растениями. | 14 | |
|---------------|--|--|----|--|
| 28 /8 | Как живут животные? | Животные как живые организмы. Условия, необходимые для жизни животных. Уход за животными живого уголка. | 14 | |
| 29 /9 | Как зимой помочь птицам? | Птицы, зимующие в наших краях, их питание зимой. Важность заботы о зимующих птицах. Устройство кормушек и виды корма. Правила подкормки птиц. | 15 | |
| 30 /1 0 | Откуда берётся и куда девается мусор? | Источники мусора в быту. Необходимость соблюдения чистоты в доме, городе, природном окружении. Раздельный сбор мусора. | 15 | |
| 31 /1 1 | Откуда в снежках грязь? | Источники загрязнения нашей планеты и способы защиты её от загрязнений. Распространение загрязнений в окружающей среде. | 16 | |
| 32 /1 2 | Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Как, откуда и куда?». Презентация | Проверка знаний и умений. Представление результатов проектной деятельности. Формирование адекватной оценки своих достижений. | 16 | |

| | проекта «Моя семья». | | | |
|----------|---------------------------------|--|-----|--|
| | CCMBA//. | Раздел «Где и когда?» (11 часо |)R) | |
| 33 /1 | Когда учиться интересно? | Знакомство с целями и задачами раздела. Условия интересной и успешной учебы: хорошее оснащение классного помещения, дружный коллектив класса, взаимопомощь одноклассников, доверительные отношения с учителем. | 17 | |
| 34 /2 | Проект «Мой класс и моя школа». | Подготовка к выполнению проекта: знакомство с материалами учебника, распределение заданий, обсуждение способов и сроков работы. | 17 | |
| 35 /3 | Когда придёт суббота? | Время и его течение. Прошлое, настоящее и будущее. Последовательность дней недели. | 18 | |
| 36 /4 | Когда наступит лето? | Последовательность смены времён года и месяцев в нём. Названия осенних, зимних, весенних и летних месяцев. Зависимость природных явлений от смены времён года. | 18 | |
| 37 /5 | Где живут белые медведи? | Холодные районы Земли: Северный Ледовитый океан и Антарктида. Животный мир холодных районов. | 19 | |
| 38 /6 | Где живут слоны? | Жаркие районы Земли: саванна и тропический лес. Животный мир жарких районов. | 19 | |
| 39 /7 | Где зимуют птицы? | Зимующие и перелётные птицы. Места зимовок перелётных птиц. Исследование учёными маршрутов перелёта птиц. Причины, заставляющие птиц | 20 | |

| | | VITOTOTI NO DINAV | | |
|----|---------------|--|------|--|
| 40 | TC | улетать на зиму. | 20 | |
| 40 | Когда | История появления одежды и развития моды. | 20 | |
| /8 | появилась | Зависимость типа одежды от погодных условий, | | |
| | одежда? | национальных традиций и её назначения (деловая, | | |
| | | спортивная, рабочая, домашняя, праздничная, | | |
| | | военная). | | |
| 41 | Когда | История появления и усовершенствования | 21 | |
| /9 | изобрели | велосипеда. Устройство велосипеда, разнообразие | | |
| | велосипед? | современных моделей (прогулочный, гоночный, | | |
| | | тандем, детский трёхколёсный). Правила дорожного | | |
| | | движения и безопасности при езде на велосипеде. | | |
| 42 | Когда мы | Отличие жизни взрослого человека от жизни | 21 | |
| /1 | станем | ребёнка. Необходимость выбора профессии, | | |
| 0 | взрослыми? | целевых установок на будущее. Ответственность | | |
| | | человека за состояние окружающего мира. | | |
| 43 | Проверим | Проверка знаний и умений. Представление ре- | 22 | |
| /1 | себя и оценим | зультатов проектной деятельности. | | |
| 1 | свои | | | |
| | достижения | | | |
| | по разделу | | | |
| | «Где и | | | |
| | когда?». | | | |
| | Презентация | | | |
| | проекта «Мой | | | |
| | класс и моя | | | |
| | школа». | | | |
| | | Раздел «Почему и зачем?» (21 ч | нас) | |
| 44 | Почему | Знакомство с целями и задачами раздела. Солнце – | 22 | |
| /1 | Солнце светит | ближайшая к Земле звезда. Форма, цвет, | | |

| | днём, а звёзды ночью? | сравнительные размеры звёзд. Созвездие Льва. | | |
|----------|---|---|----|--|
| 45 /2 | Почему Луна бывает разной? | Луна – спутник Земли, её особенности. Изменение внешнего вида Луны и его причины. Способы изучения Луны. | 23 | |
| 46 /3 | Почему идёт дождь и дует ветер? | Причины возникновения дождя и ветра. Значение этих природных явлений для человека, растений и животных. | 23 | |
| 47 /4 | Почему звенит звонок? | Разнообразие звуков в окружающем мире. Причина возникновения и способ распространения звуков. Необходимость беречь уши. | 24 | |
| 48 /5 | Почему радуга разноцветная? | Радуга – украшение окружающего мира. Цвета радуги. Причины возникновения радуги. | 24 | |
| 49 /6 | Почему мы любим кошек и собак? Проект «Мои домашние питомцы». | Взаимоотношения человека и его домашних питомцев (кошек и собак). Предметы ухода за домашними животными. Особенности ухода за кошкой и собакой. Подготовка к выполнению проекта: знакомство с материалами учебника, распределение заданий, обсуждение способов и сроков работы. | 25 | |
| 50 /7 | Почему мы не будем рвать цветы и | Разнообразие цветов и бабочек. Взаимосвязь цветов и бабочек. Необходимость сохранения природного | 25 | |

| | ловить бабочек? | | | |
|---------------|---|--|----|--|
| 51 /8 | Почему в лесу мы будем соблюдать тишину? | Звуки леса, их разнообразие и красота. Необходимость соблюдения тишины в лесу. | 26 | |
| 52 /9 | Зачем мы спим ночью? | Значение сна в жизни человека. Правила подготовки ко сну. Как спят животные. Работа человека в ночную смену. | 26 | |
| 53 /1 0 | Почему нужно есть много овощей и фруктов? | Овощи и фрукты, их разнообразие и значение в питании человека. Витамины. Правила гигиены при употреблении овощей и фруктов. | 27 | |
| 54 /1 1 | Почему нужно чистить зубы и мыть руки? | Важнейшие правила гигиены, необходимость их соблюдения. Освоение приёмов чистки зубов и мытья рук. | 27 | |
| 55 /1 2 | Зачем нам телефон и телевизор? | Почта, телеграф, телефон – средства связи. Радио, телевидение, пресса (газеты и журналы) – средства массовой информации. Интернет. | 28 | |
| 56 /1 3 | Зачем нужны автомобили? | Автомобили — наземный транспорт, их разнообразие и назначение. Знакомство с устройством автомобиля. Электромобиль — автомобиль будущего. | 28 | |
| 57 | Зачем нужны | Поезда – наземный и подземный транспорт. Виды | 29 | |

| /1 4 58 | поезда? Зачем строят | поездов в зависимости от назначения. Устройство железной дороги. Представление о развитии железнодорожного транспорта. Корабли (суда) — водный транспорт. Виды кораблей | 29 | |
|---------------|--|--|----|--|
| /1 5 | корабли? | в зависимости от назначения (пассажирские, грузовые, рыболовные, исследовательские суда, военные корабли). Устройство корабля. | | |
| 59 /1 6 | Зачем строят самолёты? | Самолёты — воздушный транспорт. Виды самолётов в зависимости от их назначения (пассажирские, грузовые, военные, спортивные). Устройство самолёта. | 30 | |
| 60 /1 7 | Почему в автомобиле и поезде нужно соблюдать правила безопасности? | Правила безопасности в автомобиле, в поезде и на железной дороге, а также в других средствах транспорта (автобусе, троллейбусе, трамвае). | 30 | |
| 61 /1 8 | Почему на корабле и в самолёте нужно соблюдать правила безопасности? | Правила безопасности на водном и воздушном транспорте. Спасательные средства на корабле и в самолёте. | 31 | |
| 62 /1 9 | Зачем люди осваивают космос? | Систематизация сведений о космосе, полученных в течение года. Освоение человеком космоса: цели полётов в космос, Ю.А. Гагарин – первый | 31 | |

| | | космонавт Земли, искусственные спутники Земли, космические научные станции. | | |
|---------|--|--|----|--|
| 63 /2 0 | Почему мы часто слышим слово «экология»? | Первоначальное представление об экологии. Взаимосвязи между человеком и природой. День Земли. | 32 | |
| 64 /2 1 | и оценим свои | Проверка знаний и умений. Представление результатов проектной деятельности. Формирование адекватной оценки своих достижений. | 32 | |

Планируемые результаты

Метапредметные

Базовый

У обучающихся будут сформированы

Регулятивные:

- понимать и принимать учебную задачу, сформулированную учителем;
- сохранять учебную задачу урока (воспроизводить её в ходе урока по просьбе учителя);
- выделять из темы урока известные знания и умения;
- планировать своё высказывание (продумывать, что сказать вначале, а что потом).

Познавательные:

- понимать и толковать условные знаки и символы, используемые в учебнике для передачи информации (условные обозначения, выделения цветом, оформление в рамки и пр.);
- находить и выделять под руководством учителя необходимую информацию из текстов, иллюстраций, в учебных пособиях и пр.;
- понимать схемы учебника, передавая содержание схемы в словесной форме;
- понимать содержание текста, интерпретировать смысл, применять полученную информацию при выполнении заданий учебника, рабочей тетради или заданий, предложенных учителем;
- анализировать объекты окружающего мира с выделением отличительных признаков.

Коммуникативные:

- включаться в диалог с учителем и сверстниками;
- формулировать ответы на вопросы;
- слушать партнёра по общению (деятельности), не перебивать, не обрывать на полуслове, вникать в смысл того, о чём говорит собеседник;
- договариваться и приходить к общему решению;
- излагать своё мнение и аргументировать свою точку зрения

Повышенный

Обучающиеся получат возможность для формирования Регулятивные:

- планировать свои действия на отдельных этапах урока (целеполагание, проблемная ситуация, работа с информацией и пр. по усмотрению учителя);
- сверять выполнение работы по алгоритму, данному в учебнике или рабочей тетради;
- осуществлять контроль, коррекцию и оценку результатов своей деятельности, используя «Странички для самопроверки»;

• фиксировать в конце урока удовлетворённость/неудовлетворённость своей работой на уроке (с помощью средств, предложенных учителем), позитивно относиться к своим успехам/неуспехам.

Познавательные:

- проводить сравнение и классификацию объектов по заданным критериям;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- строить рассуждение (или доказательство своей точки зрения) по теме урока в соответствии с возрастными нормами;
- проявлять индивидуальные творческие способности при выполнении рисунков, схем, подготовке сообщений и пр.;
- располагать рассматриваемые объекты, события и явления на шкале относительного времени «раньше теперь».

Коммуникативные:

- интегрироваться в группу сверстников, проявлять стремление ладить с собеседниками, не демонстрировать превосходство над другими, вежливо общаться;
- признавать свои ошибки, озвучивать их, соглашаться, если на ошибки указывают другие;
- 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 совместно со сверстниками задачу групповой работы (работы в паре), распределять функции в группе (паре) при выполнении заданий;
- строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи (с учётом возрастных особенностей, норм);
- готовить небольшие сообщения с помощью взрослых (родителей, воспитателя ГПД и пр.) по теме проекта.

Личностные

Базовый

У обучающихся будут сформированы:

- положительное отношение к школе и учебной деятельности;
- представление о новой социальной роли ученика, правила школьной жизни (ответственно относиться к уроку окружающего мира быть готовым к уроку, бережно относиться к учебнику и рабочей тетради);
- представление о гражданской идентичности в форме осознания «Я» как юного гражданина России, принадлежности к определённому этносу;
- умение использовать позитивную лексику, передающую положительные чувства в отношении своей Родины;
- ценностные представления о своей семье и своей малой родине;
- представление о ценностях многонационального российского общества (образ Родины, образ Москвы как духовной ценности разных народов);

- представление о личной ответственности за свои поступки через бережное отношение к природе, животным;
- первоначальное представление о бережном отношении к окружающему миру;
- представление о необходимости бережного отношения к культуре других народов России;
- этические нормы (сотрудничество, взаимопомощь) на основе взаимодействия учащихся при выполнении совместных заданий;
- этические чувства на основе знакомства с культурой народов России.

Повышенный

Обучающиеся получат возможность для формирования

- представления о навыках адаптации в мире через осознание преемственности от старшего поколения к младшему;
- потребности сотрудничества со взрослыми и сверстниками через знакомство с правилами поведения на уроке (для того, чтобы не мешать успешной работе товарищей), правилами работы в паре, группе, со взрослыми;
- правил работы в группе, доброжелательное отношение к сверстникам, бесконфликтное поведение, стремление прислушиваться к мнению одноклассников.

Предметные

Базовый

- правильно называть родную страну, родной город, село (малую родину);
- различать флаг и герб России;
- узнавать некоторые достопримечательности столицы;
- называть по именам, отчествам и фамилиям членов своей семьи;
- проводить наблюдения в окружающем мире с помощью взрослого;
- проводить опыты с водой, снегом и льдом;
- различать изученные объекты природы (камни, растения, животных, созвездия);
- различать овощи и фрукты;
- определять с помощью атласа-определителя растения и животных;
- описывать по плану дерево, рыбу, птицу, своего домашнего питомца (кошку, собаку);
- сравнивать растения, животных, относить их к определённым группам;
- сравнивать реку и море;
- использовать глобус для знакомства с формой нашей планеты.

Повышенный

• находить на глобусе холодные и жаркие районы;

- различать животных холодных и жарких районов;
- изготавливать модели Солнца, звёзд, созвездий, Луны;
- различать прошлое, настоящее и будущее;
- называть дни недели и времена года в правильной последовательности;
- соотносить времена года и месяцы;
- находить некоторые взаимосвязи в окружающем мире;
- объяснять причины возникновения дождя и ветра;
- перечислять цвета радуги в правильной последовательности;
- ухаживать за комнатными растениями, животными живого уголка;
- мастерить простейшие кормушки и подкармливать птиц;
- раздельно собирать мусор в быту;
- соблюдать правила поведения в природе;
- правильно готовиться ко сну, чистить зубы и мыть руки;
- подбирать одежду для разных случаев;
- правильно обращаться с электричеством и электроприборами;
- правильно переходить улицу;
- соблюдать правила безопасной езды на велосипеде;
- различать виды транспорта;
- соблюдать правила безопасности в транспорте.

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММНОГО СОДЕРЖАНИЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

- 1. Окружающий мир. 1 класс. Учебник в 2-х ч. / Плешаков А.А. М.: Просвещение, 2018.
- 2. Окружающий мир. 1 класс. Рабочая тетрадь в 2-х ч. / Плешаков А.А. М.: Просвещение, 2019.
- 3. Электронное приложение к учебнику «Окружающий мир», 1 класс (Диск CD-ROM), автор А.А. Плешаков.
- 4. Окружающий мир. Тесты. 1 класс / Плешаков А.А., Гара Н.И., Назарова З.Д. М.: Просвещение, 2019.
- 5. От земли до неба: Атлас-определитель для начальной школы / Плешаков А.А. М.: Просвещение, 2015.