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 *3* / августа 2020г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА НА 2020 - 2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

по внеурочной деятельности

«Я – пешеход и пассажир».

(предмет)

	для	1 в класса
учителя _	Кислицына (Сергея Николаевича (ФИО педагога)
		высшая категория
		(квалификационная категория)

Программа внеурочной деятельности «Я — пешеход и пассажир» составлена на основе программы Н.Ф. Виноградовой и предназначена для учащихся начальных классов. Основная идея курса — формирование представлений о правилах дорожного движения и навыков безопасного поведения на улицах и дорогах.

Актуальность программы.

На дорогах нашей страны ежегодно погибают и получают травмы множество детей младшего школьного возраста. Одна из причин такого явления — несформированность элементарной культуры поведения в условиях дорожного движения, неподготовленность детей к самостоятельному безопасному передвижению по улицам и дорогам. Становится, очевидно, что семья в одиночку не может справиться с решением этих задач воспитания. Все это определяет необходимость введения данных занятий во внеурочной деятельности в начальной школе.

Целью программы является формирование обязательного минимума знаний и умений, который обеспечит развитие новых социальных ролей младшего школьника как участника дорожного движения, культуры поведения на дорогах и улицах. В дальнейшем дети смогут осознанно вести себя в условиях дорожного движения, что приведет к уменьшению числа дорожно-транспортных происшествий, участниками которых становятся младшие школьники.

Задачи программы:

- 1. Обучение школьников дорожной лексике и включение их в самостоятельную творческую работу, позволяющую в процессе выполнения заданий изучать и осознавать опасность и безопасность конкретных действий на улицах и дорогах;
 - 2. Развитие у детей познавательных процессов, необходимых им для правильной и безопасной ориентации на улице;
 - 3. Формирование у детей навыков и устойчивых положительных привычек безопасного поведения на улице.
 - 4. Воспитание любви к ближнему: ценности чужой жизни.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО КУРСА

На современном этапе развития человеческого общества такие универсальные ценности, как жизнь и здоровье человека, приобретают особое значение. Проблема сохранения жизни и здоровья подрастающего поколения – социальная. К итогам, которые подлежат итоговой оценке индивидуальных достижений выпускников начальной школы в рамках ФГОС, относится способность к решению учебно - практических и учебно-познавательных задач на основе:

□ системы знаний о природе, обществе, человеке;
🗆 умений учебно-познавательной и практической деятельности, обобщенных способов деятельности;
🗆 коммуникативных и информационных умений;
□ системы знаний об основах здорового и безопасного образа жизни.

Это направление внеурочной деятельности включает практическую деятельность детей в рамках занятий кружка «Я — пешеход и пассажир». Несформированность элементарной культуры поведения в условиях дорожного движения, неподготовленность детей к самостоятельному безопасному передвижению по улицам и дорогам приводит к многочисленным потенциально опасным ситуациям на дорогах. Становится, очевидно, что семья в одиночку не может справиться с решением этих задач воспитания. Все это определяет необходимость введения данного курса внеурочной деятельности в начальной школе. Уже с раннего возраста у детей необходимо воспитывать сознательное отношение к Правилам дорожного движения (ПДД), которые должны стать нормой поведения каждого культурного человека. Правила дорожного движения являются важным средством трудового регулирования в сфере дорожного движения, воспитания его участников в духе дисциплины, ответственности, взаимной предусмотрительности, внимательности. Выполнение всех требований Правил дорожного движения создает предпосылки четкого и безопасного движения транспортных средств и пешеходов по улицам и дорогам. В дальнейшем дети смогут осознанно вести себя в условиях дорожного движения, что приведет к уменьшению числа дорожно-транспортных происшествий, участниками которых становятся младшие школьники.

Программа построена с учетом следующих принципов:

- доступность знаний, их расшифровка и конкретизация с учетом особенностей познавательной деятельности детей 6–10 лет;
- личностно-ориентированная направленность курса
- актуализация знаний и умений, мотивированность всех предлагаемых учебных ситуаций с точки зрения реальных потребностей ребенка данного возраста;
- линейно-концентрическое расположение учебного материала, которое позволяет последовательно формировать представления с опорой на уже имеющиеся, постепенно углубляя и усложняя их;
- деятельностная основа процесса обучения, его практико-ориентированная направленность, удовлетворение потребности детей в игровой деятельности и эмоционально- наглядной опоре познавательной деятельности.

С учетом этих принципов в программе выделены следующие разделы:

- Обязательный объем знаний перечень необходимых для усвоениям младшим школьником дидактических единиц, выраженных в формулировках, доступных для каждого обучающегося.
- Обязательный минимум содержания обучения обеспечивает возможности для развития мотивированной самостоятельной деятельности в условиях учебных и реальных ситуаций.
- Ориентирование в понятиях номенклатура основных понятий, которые младший школьник может освоить и сознательно использовать для решения различных учебных задач в практической, интеллектуальной и творческой деятельностях.

ОПИСАНИЕ ЦЕННОСТНЫХ ОРИЕНТИРОВ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО КУРСА

Основная идея курса — формирование представлений о правилах дорожного движения и навыков безопасного поведения на улицах и дорогах.

Программа способствует:

- умственному развитию учащиеся получают и закрепляют знания по Правилам дорожного движения, ОБЖ, учатся логически мыслить, обобщать, составлять рассказы по темам, делиться жизненным опытом, грамотно излагать свои мысли, отвечать на вопросы;
- нравственному воспитанию на занятиях у учащихся формируется культура поведения в кругу сверстников и в семье, закрепляются навыки соблюдения Правил дорожного движения, желание оказывать помощь пожилым людям по мере необходимости. Учащиеся учатся безопасности жизнедеятельности в окружающей среде, уважению к людям;
- эстетическому воспитанию учащиеся участвуют в конкурсах рисунков, плакатов, литературных викторинах, фотоконкурсах. На занятиях учащиеся работают с красочным наглядным материалом;
- трудовому воспитанию учащиеся изготавливают необходимые пособия, макеты, дидактические игры для занятий по программе, декорации и костюмы к выступлениям (с помощью родителей);
- физическому воспитанию на каждом занятии с детьми и подростками проводятся подвижные игры и различные двигательные игровые задания по темам.

• Формы обучения:

- - тематические занятия;
- - игровые уроки;
- - практические занятия;
- - конкурсы, соревнования, на лучшее знание правил дорожного движения;
- - подготовка и проведение игр и праздников по ПДД;
- - изготовление наглядных пособий для занятий по правилам дорожного движения;
- - просмотр видеоматериалов по ПДД;
- - организация экскурсий на улицу.

Режим занятий:

В 1-4 классах начальной школы занятия продолжительностью:

1 класс - 1полугодие по 35 минут, 2 полугодие по 45 минут

2 класс – 45 минут

3 класс – 45 минут

4 класс – 45 минут

Содержание программы

1 год обучения

Ориентировка в окружающем мире

Форма предметов окружающего мира (треугольник, круг, квадрат).

Цвет (цветовые оттенки) предметов (сравнение, называние, классификация).

Пространственные положения и взаимоотношения объектов окружающего мира (близко-далеко; рядом, около; за; перед; ближе-дальше).

Форма и цвет знаков дорожного движения (белый треугольник с красной полосой по краям; синий квадрат; белый круг с красной полосой по краю; синий круг с белой полосой по краю и др.). Цвет и форма запрещающих знаков: «движение пешеходов запрещено», «движение на велосипеде запрещено».

Адрес местожительства, название ближайших улиц и их особенности. Дорога от дома до школы (кинотеатра, парка, магазина и пр.). Транспорт. Наземный, подземный, воздушный, водный (узнавание, называние, различение). Транспортное средство. Участники дорожного движения: водитель, пассажир, пешеход (узнавание, называние, особенности поведения).

Ты — пешеход

Дорога. Тротуар как часть дороги, предназначенная для движения пешеходов. Правила движения по тротуару: движение навстречу транспорту; движение по обочине при отсутствии тротуара; движение в темное время суток только в сопровождении взрослого.

Знаки дорожного движения, определяющие переход дороги: «пешеходный переход», «пешеходная дорожка», «подземный пешеходный переход», «место остановки автобуса (троллейбуса)», «место остановки трамвая» (название, назначение, внешние признаки). Особенности поведения, определяемые тем или иным знаком ДД (правила перехода дороги при разных знаках пешеходного перехода). Светофор пешеходный и транспортный. Особенности сигналов светофора и действия пешеходов в соответствии с ними.

Ты — пассажир

Правила поездки в транспортном средстве: не отвлекать водителя разговорами; не задерживаться у входа и выхода; вести себя спокойно и сдержанно, не высовываться из окна.

2 класс

Ориентировка в окружающем мире

Предметы и их положение в пространстве: определение, сравнение, объяснение соотношений с использованием соответствующей терминологии (близко-ближе, далеко-дальше, рядом, перед, за и т.д.).

Скорость движения объекта (быстро, медленно, очень быстро). Особенности пространственного положения предмета (транспортного средства) при разной скорости движения по отношению к другим предметам и участникам дорожного движения (далеко-близко; медленно-быстро, рядом, около). Транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота.

Транспорт личный и общественный (отличие, классификация). Механические транспортные средства. Маршрутное транспортное средство (автобус, троллейбус, трамвай). Маршрут (определение на рисунках, моделирование). Гужевой транспорт.

Населенный пункт как территория, застроенная домами: город, село, поселок, деревня. Знание своего района как условие безопасного передвижения.

Дорога. Состояние дороги (асфальт, грунт). Практическое определение времени, которое может быть затрачено на переход дороги.

Опасность и безопасность на дорогах. Причины возникновения опасностей. Безопасные маршруты движения (установление, определение по рисункам и личным наблюдениям).

Ты — пешеход

Знаки дорожного движения: «светофорное регулирование», «движение пешеходов запрещено», «пешеходная дорожка». Знаки для водителей, которые необходимо знать пешеходам: «дорожные работы», «дети», «движение прямо, направо, налево...». Значение конкретного знака (в значении, приближенном к установленному в ПДД). Цвет и форма предупреждающих и запрещающих знаков.

Ты – пассажир

В легковом автомобиле пристегиваться ремнями безопасности. На первом сидении ребенок ехать не может. Из машины выходить можно только со стороны тротуара или обочины. Не открывать двери автомобиля на ходу, не высовываться из окна.

3 класс

Ориентировка в окружающем мире

Правила поведения на остановке маршрутного транспортного средства.

Пространственные положения транспортных средств в различных ситуациях движения на дорогах разного типа (несколько полос движения, регулируемый и нерегулируемый участок дороги, одностороннее движение и др.). Оценивание дорожных ситуаций: расстояние до приближающегося транспорта и его скорость (мчится, стремительно приближается, едет с небольшой скоростью, небыстро, дает сигналы поворота или остановки). Анализ особенностей дороги и местности, по которой она проходит (прямая, просматривается в обе стороны, есть «закрытые» участки, повороты, подъемы, спуски).

Сигналы транспортного средства в начале движения и изменении направления движения (поворот, задний ход), правила поведения пешехода в соответствии с ними.

Ты — пешеход

Дорога используется для движения транспортных средств. Особенности дорог в городе и в сельской местности («полевые пути», «зимники»). Части (элементы) дороги: проезжая часть; тротуар, обочина, разделительная полоса. Правостороннее движение.

Перекресток — место пересечения, примыкания или разветвления дорог. Разные виды перекрестков (четырехсторонний, трехсторонний, круговой). Регулируемый перекресток. Светофоры с дополнительными секциями. Правила поведения пешехода в соответствии с

направлением движения стрелок дополнительных секций светофора. Регулировщик, особенности его внешнего вида (форма, отличительные знаки, жезл, диск). Поведение пешехода в зависимости от сигналов регулировщика. Дорожные опасности: правила перехода дороги на нерегулируемом участке дороги (где нет пешеходных переходов и перекрестков). Правила движения в темное время суток.

Правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения. Предупреждающие знаки: «железнодорожный переезд со шлагбаумом», «железнодорожный переезд без шлагбаума». Запрещающие знаки: «движение на велосипедах запрещено». Предписывающие знаки: «велосипедная дорожка». Знаки для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением», «жилая зона», «конец жилой зоны».

Ты — пассажир

Выходить из транспортного средства на проезжую часть только в том случае, если нет опасности и не создаются помехи для других участников движения.

4 класс

Ориентировка в окружающем мире

Погодные условия, особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях.

Разнообразие транспортных средств. Краткие сведения об истории создания разных транспортных средств. Транспорт будущего.

Ты — пешеход

Дорога. Автомагистраль. Главная дорога. Знаки главной дороги. Поведение пешехода при приближении к главной дороге. Тупик. Дорожное движение при разных дорожных условиях (обобщение знаний). Взаимоотношения участников движения как условие его безопасности. Движение пеших колонн. Правила поведения при движении колонной.

Дорожные знаки. Знаки дорожного движения для водителей, которые нужно знать пешеходам. Предупреждающие знаки: «опасный поворот», «скользкая дорога», «опасная обочина», «перегон скота». Запрещающие знаки: «опасность». Знаки особых предписаний: «выезд на дорогу с полосой для маршрутных транспортных средств», «начало населенного пункта», «конец населенного пункта», «пешеходная зона». Информационные знаки (общее представление): «указатель направления», «предварительный указатель направления», «наименование объекта», «схема движения», «схема объезда», «указатель расстояний». Знаки сервиса: «пункт первой медицинской помощи», «больница», «телефон», «питьевая вода», «милиция», «туалет».

Светофор. Разные виды светофора (обобщение изученного материала). Особенности светофоров на железнодорожных переездах, светофоров для пешеходов и транспортных средств, с дополнительными стрелками.

Нерегулируемые участки дороги. Нерегулируемый перекресток. Правила движения на нерегулируемых участках дороги (перекрестках).

Дорожные опасности. Населенный пункт, знаки, обозначающие разные населенные пункты. Правила поведения на дорогах в разных населенных пунктах и при разных погодных условиях (недостаточная видимость, гололед, маневры автотранспорта).

Ты — пассажир

При поездке на грузовом автомобиле с бортами не стоять, не сидеть на бортах или на грузе, который выше бортов.

ОПИСАНИЕ МЕСТА УЧЕБНОГО КУРСА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Изучение курса «Я — пешеход и пассажир» проводится в 1-4 классах. В соответствии с учебным планом школы данная программа внеурочной деятельности составлена из расчета: 1-4 класс –по 2 час в неделю, 66 часов в год

Тематическое планирование 1 класса

№	Разделы	Кол-во часов
1	Ориентировка в окружающем мире	24
2	Ты – пешеход	26
3	Ты – пассажир	16
	Итого	66

Тематическое планирование 2 класса

	Разделы	Количество часов
1	Ориентировка в окружающем мире	24
2	Ты – пешеход	26
3	Ты – пассажир	16
	Итого	66

Тематическое планирование 3 класса

Nº	Разделы	Кол-во часов
1	Ориентировка в окружающем мире	20
2	Ты – пешеход	38
3	Ты – пассажир	8
	Итого	66

Тематическое планирование 4 класс

№	Разделы	Кол-во часов
	Ориентировка в окружающем мире	6
	Ты — пешеход	8
	Ты — пассажир	52
	Итого	66

Календарно -тематическое планирование 1 класс

Номер	Наименование разделов и тем	Характеристика	Плановые	Скорректированные
урока		основных видов	сроки	сроки прохождения
		деятельности ученика	прохождения	
		(на уровне учебных		
		действий по теме)		
	Ориентировка в окружа	пющем мире (24 ч.)		
1-2	Для чего мы учим правила дорожного движения.	Пересказывать и		
3-4	Форма предметов окружающего мира (треугольник, круг,	понимать тексты и		
	квадрат).	графические		
5-6	Цвет (цветовые оттенки) предметов.	изображения о правилах		
7-8	Пространственные положения: близко-далеко; рядом, около	дорожного движения.		
	ит.д.	Изображать путь от дома		
9-10	Форма и цвет знаков дорожного движения.	до школы с помощью		
11-12	Цвет и форма запрещающих знаков.	условных обозначений.		
13-14	Адрес местожительства. Дорога от дома до школы, магазина	Описывать увиденные		
	и пр.	дорожные ситуации.		
15-16	Практическое занятие «Дорога домой».	Определять		
17-18	Транспорт. Наземный, подземный,	пространственные		
	воздушный, водный.	положения и		
19-20	Транспортное средство.	взаимоотношения объектов окружающего		
21-22	Участники дорожного движения.	мира (близко-далеко;		
	·	рядом, около; за; перед;		
		ближе-дальше и др.).		
23-24	Мы идем по улице (экскурсия).	Характеризовать		

		1 1
		поведение участников
		дорожного движения.
		Исследовать (на основе
		непосредственных
		жизненных наблюдений)
		связи поведения
		участников дорожного
		движения и частотой
		ДТП. Проводить
		групповые наблюдения
		во время практических
		занятий.
		Характеризовать
		поведение участников
		дорожного движения.
		Исследовать (на основе
		непосредственных
		жизненных наблюдений)
		связи поведения
		участников дорожного
		движения и частотой
		ДТП. Проводить
		групповые наблюдения
		во время практических
		занятий.
	Ты – пешеход	д (26 ч.)
25-26	Дорога. Тротуар как часть дороги.	Различать дорожные
27-28	Правила движения по тротуару.	знаки и дорожную
29-30	Нас увидят в темноте.	разметку. Группировать
31-32	Знаки «пешеходный переход», «пешеходная дорожка»	дорожные знаки по
33-34	Знаки «подземный пешеходный переход», «надземный	назначению.
	пешеходный переход»	Анализировать
35-36	Знаки «место остановки автобуса (троллейбуса)», «место	дорожную обстановку.
33 30	STIGHT WISETS SCHULISDER ABTOS SCH (TPOSSICHO SCH)//, WISCTS	

	остановки трамвая». Экскурсия.	Обсуждать в группах и
37-38	Игра «Живые знаки»	объяснять правила
39-40	Правила перехода дороги при разных знаках пешеходного	поведения в различных
	перехода.	дорожных ситуациях (в
41-42	Перекресток.	городе, за городом, в
43-44	Ролевая игра «Переходим дорогу»	транспорте). Оценивать
45-46	Светофор пешеходный.	конкретные примеры
47-48	Светофор транспортный.	поведения на дороге.
49-50	Особенности сигналов светофора и действия пешеходов.	Приводить примеры
	f - L - m M	различных дорожных
		ситуаций. Определять
		виды перекрестков.
		Характеризовать
		условия,
		обеспечивающие
		безопасность при
		переходе дорог.
		Составлять рассказ по
		итогам практического
		занятия (тренинга).
		Оценивать конкретные
		примеры поведения на
		дороге. Приводить
		примеры различных
		дорожных ситуаций.
		Определять виды
		перекрёстков.
		Сравнивать и различать
		сигналы светофора,
		регулировщика и
		водителей транспортных
		средств. Характеризовать
		условия,

обеспечивающие безопасность при переходе дорог. Составлять рассказ по итогам практического занятия (тренинга). Проводить групповые наблодения во время экскурсий по селу. Моделировать и оценивать различные ситуации поведения на дороге на транепорте. Различать формы поведения на дороге и в транепорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транепорте. Различать формы поведения на дороге и в транепорте. Ты — нассамену (16 часов) 51-52 Правила поездки в автомобиле. 53-54 Правила поездки в автобусе, троллейбусе. опасные ситуации для сохранения жизни и доровья человека в условиях дорожного движения. Вывиять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Вывиять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Вывиять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Ориентироваться в ориентироваться и ориентироваться в ориентироваться и ориентироваться в ориентироваться в ориентироваться и ориентироваться в ориентироваться и ориентироваться в ориентироваться в ориентироваться и ориентироваться в ориентироваться и ориентироваться в ориентироваться в ориентироваться и ориентироваться в ориентировать				1
переходе дорог. Составлять рассказ по итогам практического занятия (тренинга). Проводить трупповые наблюдения во время экскурсий по седу. Моделировать и опенивать и опенивать и дороге и в транспорте. Различать формы поведения па дороге и в транспорте. Различать формы поведения па дороге и в транспорте. Различать формы поведения па дороге и в транспорте. Выявлять потенциально опаспые ситуации для опаспые ситуации и для опаспые ситуации и для опаспые ситуации и для образовать по паспые ситуации для образовать по паспые ситуации и для образовать по паспые ситуации и для образовать по паспые ситуации для образовать по паспые ситуации и для образовать по паспые ситуации для образов			· ·	
Составлять рассказ по итогам практического занятия (гренинга). Проводить групповые наблюдения во время экскурсий по селу, Моделировать и оценивать различные ситуации поведения на дороге ив транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Выявлять потенциально допустимы на дороге и в транспорте. Выявлять потенциально долустимы на дорожного движения. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровка человека в условиях дорожного движения жизнами и здорожного движения жизнами и здоровка человека в условиях дорожного движения жизнами и здоровка человека в условиях дорожного движения жизнами и здорожного движения жизнами и здоровка человека в условиях дорожного движения дражения жизнами и здоровка человека в условиях дорожного движения жизнами и здоровка человека в условиях дорожного движения. Ористироваться в Ористироваться в Презентация проектов «Правила движения — достойны ориспърского движения — Ористироваться в Основных вопросах				
итогам практического занятия (тренинга). Проводить групповые наблюдения во время экскурсий по селу. Моделировать и оценивать различные ситуации поведения па дороге из транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы па дороге и в транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы па дороге и в транспорте. Ты – пассажир (16 часов) 51-52 Правила поездки в автомобиле. Выявлять потенциально опасыве ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасыве ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасыве ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасыве ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасыве ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Ориентироваться в осхранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Ориентироваться в Основных вопросах				
занятия (тренинга). Проводить грудпиовые паблюдения во время экскурсий по селу. Моделировать и оценивать различные ситуации поведения на дороге из транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Ты – пассажир (16 часов) 51-52 Правила поездки в автомобиле. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. 57-58 Правила поездки в метро. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. 59-60 Опасные ситуации. 61-62 Ролевая игра «Едем в гости». 63-64 Подтотовка к проекту ««Правила движения — достойны орижения.» 65-66 Презептация проектов «Правила движения — достойны основных вопросах			Составлять рассказ по	
Проводить групповые наблюдения во время экскурсий по селу. Моделировать и опенивать различные ситуации поведения на дороге из транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте.			<u> </u>	
наблюдения во время экскурсий по селу. Моделировать и оцепивать различные ситуации поведения на дороге и в транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Ты – пассажир (16 часов) 51-52 Правила поездки в автомобиле. Базья правила поездки в автобусе, троллейбусе. 53-54 Правила поездки в электричке. 55-56 Правила поездки в электричке. 57-58 Правила поездки в метро. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Базавлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Бо-60 Опасные ситуации. 59-60 Опасные ситуации. 59-60 Опасные ситуации. 59-60 Опасные ситуации. 61-62 Ролевая игра «Едем в гости». 63-64 Подготовка к проекту ««Правила движения — достойны уважения» Ориентироваться в основных вопросах			1	
экскурсий по селу. Моделировать и оценивать различные ситуации поведения на дороге ив транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Ты — пассажир (16 часов) 51-52 Правила поездки в автомобиле. 53-54 Правила поездки в автобусе, троллейбусе. 55-56 Правила поездки в электричке. 57-58 Правила поездки в электричке. 57-58 Правила поездки в метро. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Биявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения.				
Моделировать и опенивать различные ситуации поведения на дороге ив транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Ты - пассажир (16 часов)				
оценивать различные ситуации поведения на дороге ив транспорте. Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте. Ты - пассажир (16 часов)			l •••	
ситуации поведения на дороге ив транспорте.			Моделировать и	
дороге ив транспорте.			оценивать различные	
Различать формы поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте.			ситуации поведения на	
Поведения, которые допустимы на дороге и в транспорте.			дороге ив транспорте.	
Допустимы на дороге и в транспорте.			Различать формы	
Транспорте.			поведения, которые	
Tы - пассажир (16 часов)			допустимы на дороге и в	
51-52 Правила поездки в автомобиле. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и 53-54 Правила поездки в электричке. сохранения жизни и 55-56 Правила поездки в метро. здоровья человека в условиях дорожного движения. 8 метро. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и 59-60 Опасные ситуации. здоровья человека в 61-62 Ролевая игра «Едем в гости». условиях дорожного движения. 63-64 Подготовка к проекту ««Правила движения — достойны уважения!» Ориентироваться в основных вопросах			транспорте.	
53-54 Правила поездки в автобусе, троллейбусе.		Ты – пассажир ((16 часов)	
55-56 Правила поездки в электричке. сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. здоровья человека в условиях дорожного здоровья человека в условиях дорожного движения. здоровья человека в условиях дорожного здорожного	51-52	Правила поездки в автомобиле.	Выявлять потенциально	
3доровья человека в условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. 59-60 Опасные ситуации. 3доровья человека в условиях дорожного движения издоровья человека в условиях дорожного движения. Ориентироваться в основных вопросах Ориентироваться в основных в основных вопросах Ориентироваться в основных в основны	53-54	Правила поездки в автобусе, троллейбусе.	опасные ситуации для	
метро. метро. метро. метро. условиях дорожного движения. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. б1-62 Ролевая игра «Едем в гости». подготовка к проекту ««Правила движения — достойны уважения!» основных вопросах	55-56	Правила поездки в электричке.	сохранения жизни и	
метро. метро	57-58	Правила поездки в	здоровья человека в	
Движения. Выявлять потенциально опасные ситуации для сохранения жизни и		*	условиях дорожного	
опасные ситуации для сохранения жизни и здоровья человека в условиях дорожного движения. 61-62 Ролевая игра «Едем в гости». условиях дорожного движения. Ориентироваться в основных вопросах		1	движения.	
59-60 Опасные ситуации. 3доровья человека в 59-60 Ролевая игра «Едем в гости». 9доровья человека в 9доровья человека			Выявлять потенциально	
59-60 Опасные ситуации. здоровья человека в 61-62 Ролевая игра «Едем в гости». условиях дорожного 63-64 Подготовка к проекту ««Правила движения — достойны уважения!» движения. 65-66 Презентация проектов «Правила движения — достойны основных вопросах			опасные ситуации для	
61-62 Ролевая игра «Едем в гости». условиях дорожного 63-64 Подготовка к проекту ««Правила движения — достойны уважения!» движения. 65-66 Презентация проектов «Правила движения — достойны основных вопросах основных вопросах			сохранения жизни и	
63-64 Подготовка к проекту ««Правила движения — достойны уважения!» 65-66 Презентация проектов «Правила движения — достойны основных вопросах	59-60	Опасные ситуации.	здоровья человека в	
уважения!» Ориентироваться в 65-66 Презентация проектов «Правила движения — достойны основных вопросах	61-62	Ролевая игра «Едем в гости».	условиях дорожного	
уважения!» Ориентироваться в 65-66 Презентация проектов «Правила движения — достойны основных вопросах	63-64	Подготовка к проекту ««Правила движения — достойны	движения.	
or or infrastructure with manner with manner with the control of t			Ориентироваться в	
	65-66	Презентация проектов «Правила движения — достойны	основных вопросах	
		уважения!»	изученных тем.	

Урок-игра «Азбука безопасности».	Объяснять правила	
	безопасного движения в	
	автомобиле, правила	
	перехода дороги.	

2 класс Календарно - тематическое планирование

Номе р урок а	Наименование разделов и тем	Характеристика основных видов деятельности ученика (на уровне учебных действий по теме)	Плановые сроки прохожден ия	Скорректирован ные сроки прохождения
	Ориент	тировка в окружающем мире – 24ч.		
1	Повторение правил ДД по материалам	1 класса		
2-4	Предметы и их положение в пространстве: определение, сравнение, объяснение соотношений с использованием соответствующей терминологии (близко-ближе, далекодальше, рядом, перед, за и т.д.).	Определять направление движения объекта и своё пространственное положение по отношению к нему		
5-7	Скорость движения объекта (быстро, медленно, очень быстро). Особенности пространственного положения предмета (транспортного средства) при разной скорости движения по отношению к другим предметам и участникам дорожного движения (далеко-близко; медленно-быстро, рядом, около).	Изучение скоростей движения объектов. Различение скоростей перемещения объектов, ответы на вопрос: «Кто (что) быстрее, медленнее? Соотносить скорость движения с положением объекта в пространстве: медленно-быстро; далеко-близко.		
8	Транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота.	Различать, сравнивать, группировать стоящий транспорт, двигающийся, подающий сигналы		
9-11	Транспорт личный и общественный (отличие, классификация). Механические транспортные	Различать, сравнивать, группировать общественный и личный транспорт		

	средства. Маршрутное транспортное средство (автобус, троллейбус, трамвай). Маршрут (определение на		
	рисунках, моделирование). Гужевой транспорт.		
12	Сочинение «Автомобиль – друг или враг?»		
13-14	Населенный пункт как территория, застроенная домами: город, село, поселок, деревня. Знание своего района как условие безопасного передвижения.	Практическое занятие по переходу улиц в городе. Эстафеты «Зелёный огонёк».	
15	Творческая работа «Улицы моего города»		
16-17	Дорога. Состояние дороги (асфальт, грунт). Практическое определение времени, которое может быть затрачено на переход дороги.	Оценивать состояние дороги (асфальт, грунт) и время, которое должно быть затрачено на переход дороги.	
18-20	Опасность и безопасность на дорогах. Причины возникновения опасностей. В каких случаях транспортные средства представляют опасность для пешехода? Когда пешеходы представляют опасность для транспортных средств и водителей?	Практические занятия (Маршрут движения школьника)	
21	Целевая прогулка «Правила юного пешехода»		
22-23	Безопасные маршруты движения (установление, определение по рисункам и личным наблюдениям) Разбор маршрутов следования учащихся по улицам с интенсивным движением. Блиц-опрос	Умение пользоваться безопасным маршрутом движения по улицам с интенсивным движением.	

24	Урок игра	Игра –викторина «Дорожная азбука»		
		Ты – пешеход -6ч.		
25	Знаки дорожного движения: «светофорное регулирование», «движение пешеходов запрещено», «пешеходная дорожка». Учимся различать и объяснять знаки дорожного движения			
	дорожка», действовать в соответствии	«Движение запрещено», «пешеходная		
26-27	Знаки для водителей, которые необходимо знать пешеходам: «дорожные работы», «дети», «движение прямо, направо, налево». Значение конкретного знака (в значении, приближенном к установленному в ПДД). Цвет и форма предупреждающих и	Объяснять знание конкретного знака (в значении, приближенном у установленном в ПДД)		
28	1 / 1			
29	загадках и стихах». Автобусные остановки, посадочные площадки в местах остановок трамвая. Правила поведения на остановке маршрутного транспортного средства	Учиться выполнять правила поведения на остановке маршрутного средства		
30	Целевая прогулка «Остановки транспортного средства»			
		Ты – пассажир – 4ч.+1ч.		
31-33	Пассажиром быть не просто. В легковом автомобиле пристегиваться ремнями безопасности. На первом сидении ребенок ехать не может. Из машины выходить можно только со стороны тротуара или обочины. Не	Сюжетно-ролевые игры по разбору наиболее часто возникающих ситуаций нарушения пешеходов ПДД		

	открывать двери автомобиля на ходу,		
	не высовываться из окна.		
34	Проектная работа «Безопасность на		
	дорогах»		
35	Тест «Какой ты пассажир?»		

Календарно - тематическое планирование 3 класс

Номер	Наименование	Характеристика основных видов	Плановые	Скорректированные
урока	разделов и тем	деятельности ученика	сроки	сроки прохождения
		(на уровне учебных действий по теме)	прохождения	
	Ориентировка в окружающем мире - 20ч			
1-2	Предметы и их	Определять пространственные		
	положение в	положения и взаимоотношения		
	пространстве.	объектов окружающего мира (близко-		
		далеко; рядом, около; за; перед; ближе-		
		дальше и др.),		
3-4	Скорость движения	Оценивание дорожных		
	объекта	ситуаций. Мчится, стремительно		
		приближается, едет с небольшой		
		скоростью, небыстро, дает сигналы		
		поворота или остановки		
5-6	Сигналы	Знать сигналы транспортного средства		
	транспортного	в начале движения и изменении на-		
	средства	правления движения (поворот, задний		
		ход), определять по световым сигналам		
		поворота транспортного средства		
		направление его движения (налево,		
		направо, назад);знать		
		правила поведения пешехода		
		в соответствии с ними		
7-10	Виды транспортных	Выделять среди объектов окружающей		
	средств.	среды транспортные средства.		

	T	T	
		Группировать транспортные средства	
		по видам: наземный, подземный,	
		водный, воздушный.	
11-12	Транспорт личный и	Выделять среди объектов окружающей	
	общественный	среды транспортные средства.	
13-14	Спецтранспорт и его		
	назначение.		
15-16	Профессии на	Называть профессии на транспорте	
	транспорте.		
17-18	Мы идем по улице.	Объяснять свой путь от дома до школы.	
	Путь от дома до	Объяснять свой путь по улице.	
	школы . Экскурсия	Определять свое положение на	
		местности по отношению к важным	
		объектам (дом, школа). Практическое	
		определение времени, которое может	
		быть затрачено на переход дороги.	
19-20	Игра «Безопасные	Работать самостоятельно, соотносить	
	маршруты движения	свои знания с заданием, которое нужно	
		выполнить, планировать ход работы,	
		контролировать и оценивать свою	
		работу и результат.	
		Ты – пешеход 38ч.	
	Какие бывают	Различать виды дорог, объяснять их	
21-22	дороги. Виды и	назначение. Называть особенности	
	назначение дорог.	дорог в городе и в сельской местности	
		(«полевые пути», «зимники»). Называть	
		состояние дороги (асфальт, грунт)	
23-24	Составные части	Знакомство с элементами улиц(
	улицы, дороги	проезжая часть; тротуар, обочина,	
		разделительная полоса)	
25-28	Конструирование	Работать самостоятельно, соотносить	
	дороги из	свои знания с заданием, которое нужно	
	строительного	выполнить ,планировать ход работы,	

	материала.	контролировать и оценивать свою	
		работу и результат.	
29-30	Перекрёсток, разные виды перекрёстков	Знать правила перехода перекрёстка	
31-32	Светофоры.	Различать светофор пешеходный и	
	Команды светофора.	транспортный. Различать и объяснять	
	1 1	сигналы светофора, действовать в	
		соответствии с ними.	
33-34	Регулировщик	Знать особенности внешнего вида	
	Сигналы	регулировщика (форма, отличительные	
	регулировщика и	знаки, жезл, диск). Поведение пешехода	
	правила перехода	в зависимости от сигналов	
	проезжей части по	регулировщика.	
	этим сигналам.		
35-36	Опасные ситуации	Знать правила поведения на	
	при переходе	нерегулируемом перекрёстке	
	проезжей части на		
	нерегулируемом		
	перекрестке.		
37-38	Особенности	Знать какие цвета мы различаем в	
	движения пешеходов	тёмное время суток.	
	и водителей в разное	•	
	время суток.		
39-40	Группы дорожных	Выделять среди объектов окружающей	
	знаков и их	среды знаки дорожного движения	
	назначение.	(изученные), узнавать их.	
41042	Предупреждающие	· · ·	
	знаки		
43-44	Запрещающие знаки		
45-46	Предписывающие		
	знаки		

15.16	T	Т	т т
47-48	Дорожные знаки,		
	регулирующие		
	движение на		
	железнодорожном		
	переезде		
49-50	Конкурс на лучшего	Работать самостоятельно, соотносить	
	знатока дорожных	свои знания с заданием, которое нужно	
	знаков.	выполнить ,планировать ход работы,	
		контролировать и оценивать свою	
		работу и результат.	
51-52	Где мы будем	Выделять среди картинок с примерами	
	играть?	правильное и неправильное поведение	
		детей во время игры.	
53-54	Сюжетно-подвижная	Применять полученные знания на	
	игра «Как ребята	практике	
	улицу переходили».		
		Ты – пассажир 7ч +1ч	
55-56	Мы – пассажиры	Знать правила поведения пассажиров в	
	общественного	транспортном средстве.	
	транспорта.	Знать правила поведения пассажиров в	
57-58	Правила поведения в	транспортном средстве.	
	автобусе.		
59-60	Правила поведения в		
	автомобиле.		
61-62	Правила поведения в		
	метро.		
63-64	Опасные ситуации.	Знать, что такое опасная ситуация.	
65	Проект «Расскажем	Планировать ход работы,	
	±	<u> </u>	
	малышам о правилах	контролировать и оценивать свою	
	малышам о правилах поведения на	контролировать и оценивать свою работу и результат.	

	дорогах».		
66	Игра-соревнование	Знать правила поведения	
	«Учимся правильно	велосипедиста. применять полученные	
	кататься на	знания на практике	
	велосипеде».		

4 класс Календарно - тематическое планирование

Номер урока	Наименование разделов и тем	Характеристика основных видов деятельности ученика (на уровне учебных действий по теме)	Плановые сроки прохождения	Скорректированные сроки прохождения
1	Вводное занятие. Викторина «Знаешь ли ты ПДД ?»			
	Ориентировка в окруз	жающем мире – 10ч.		
2-3	Погодные условия, особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях.			
4-5	Разнообразие транспортных средств. Легковой, грузовой, общественный и специальный транспорт. Вид, отличительные и опознавательные знаки. Краткие сведения об истории создания разных транспортных средств.	Классифицировать виды транспорта. Характеризо-вать и сопоставлять виды транспорта.		
6-7	Правила эксплуатации велосипеда. Технический осмотр велосипеда перед выездом. Экипировка. Возрастные ограничения. ДТП с велосипедистами, меры их предупреждения. Движение велосипедистов группами.	Знакомиться с правилами дорожного движения для водителей. Обсуждать ситуацию «Если бы на свете отменили все правила».		
8	Творческая работа «Мой друг	Исследовать (на основе		

	<u> </u>	
	велосипед»	непосредственных
		жизненных наблюдений)
		связи поведения участников
		дорожного движения и
		частотой ДТП.
9	Конкурс рисунков «Средства	Исследовать (на основе
	передвижения прошлого»	непосредственных
		жизненных наблюдений)
		связи поведения участников
		дорожного движения и
		частотой ДТП.
10-11	Проект «Транспорт будущего».	
	Ты – пешех	ход – 17ч.
12-13	Дорога. Автомагистраль. Главная	Различать дорожные знаки и
	дорога. Знаки главной дороги.	дорожную разметку.
	Поведение пешехода при	Группировать дорожные
	приближении к главной дороге.	знаки по
	Тупик. Дорожное движение при	назначению. Анализировать
	разных дорожных условиях	дорожную обстановку.
	(обобщение знаний).	
14	Взаимоотношения участников	
	движения как условие его	
	безопасности. Движение пеших	
	колонн. Правила поведения при	
	движении колонной	
15	Дорожные знаки. Знаки дорожного	Сравнивать дорожные знаки.
	движения для водителей, которые	Соотносить знаки с
	нужно знать пешеходам.	требованиями. Объяснять
	Предупреждающие знаки: «опасный	требования знаков.
	поворот», «скользкая дорога»,	1
	«опасная обочина», «перегон скота».	
16	Запрещающие знаки: «опасность».	Обсуждать в группах и
	Знаки особых предписаний: «выезд на	объяснять правила
	энаки осооых предписании. «высэд на	OODACIMID IIPADIMA

	дорогу с полосой для маршрутных транспортных средств», «начало населенного пункта», «конец населенного пункта», «пешеходная	поведения в различных дорожных ситуациях (в городе, за городом, в транспорте).	
	зона».		
17	Информационные знаки (общее представление): «указатель направления», «предварительный указатель направления», «схема наименование объекта», «схема движения», «схема объезда», «указатель расстояний».	Сравнивать и различать сигналы светофора, регулировщика и водителей транспортных средств. Характеризовать условия, обеспечивающие безопасность при переходе дорог.	
18	Знаки сервиса: «пункт первой медицинской помощи», «больница», «телефон», «питьевая вода», «милиция», «туалет».	Составлять рассказ по итогам практического занятия (тренинга). Формы контроля: устный опрос; письменная самостоятельная работа; творческая работа	
19	Праздник «Путешествие в страну дорожных знаков»		
20	Светофор. Разные виды светофора (обобщение изученного материала).	Проводить групповые наблюдения во время экскурсий по микрорайону и в тренажёрный класс.	
21-22	Особенности светофоров на железнодорожных переездах, светофоров для пешеходов и транспортных средств, с дополнительными стрелками. Железнодорожный	Моделировать и оценивать различные ситуации поведения на дороге ив транспорте.	

	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩		
	переезд-источник повышенной опасности. Шалости на железной		
	дороге недопустимы.		
23	КВН «Азбука безопасности»		
24-25	Нерегулируемые участки дороги.	Выявлять потенциально	
	Нерегулируемый перекресток.	опасные ситуации для	
	Правила движения на нерегулируемых	сохранения жизни и здоровья	
	участках дороги (перекрестках).	человека в условиях	
	Целевая прогулка	дорожного движения.	
26	Дорожные опасности. Населенный	Самостоятельность и личная	
	пункт, знаки, обозначающие разные	ответственность за свои	
	населенные пункты. Правила	поступки, установка на	
	поведения на дорогах в разных	здоровый образ жизни;	
	населенных пунктах и при разных	уважительное отношение к	
	погодных условиях (недостаточная	другим участникам	
	видимость, гололед, маневры	дорожного движения;	
	автотранспорта).	осознание ответственности	
27	Разработка памяток для водителей	человека за общее	
	«Тише едешь, дальше будешь»	благополучие;	
28	Игра-конкурс «Я – участник	этические чувства, прежде	
	дорожного движения»	всего доброжелательность и	
		эмоциональнонравственная	
		отзывчивость;	
		положительная	
		мотивация и	
		познавательный интерес к	
		занятиям по	
		программе «Основы	
		безопасности	
		дорожного движения»;	
		способность к самооценке;	
	Ты – пассажи		
29	При поездке на грузовом автомобиле с	Положительная	
	1 1 / 1 /		<u> </u>

30	бортами не стоять, не сидеть на бортах или на грузе, который выше бортов. Разбор дорожно-транспортных происшествий с участием детей, происшедших в городе. Выявление	мотивация и познавательный интерес к занятиям по программе «Основы безопасности дорожного движения»;	
	причин дорожно-транспортных происшествий.	способность к самооценке;	
31	Аварийные ситуации. Действия в случае транспортной аварии на дороге. Защитная поза при столкновении.		
32	«Это может случиться с каждым», «Простейшие правила помощи пострадавшим при ДТП»		
33	Викторина «У дорожных правил каникул нет».		
34, 35	Проектная работа. Выпуск стенгазеты «Дорожная безопасность».		

ЛИЧНОСТНЫЕ, <u>МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ</u> РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА

1 класс

- необходимые умения и навыки безопасного поведения в повседневной жизни в случае возникновения различных опасных и чрезвычайных ситуаций;
- положительный и позитивный стиль общения со сверстниками и взрослыми в школе и дома;
- чувства справедливости, ответственности;
- в предложенных ситуациях, опираясь на знания правил дорожного движения, делать выбор, как поступить;
- навыки самостоятельности суждений.

Метапредметные результаты освоения программы:

- умение анализировать, оценивать, сравнивать, строить рассуждение;
- формирование способности оценивать своё поведение со стороны;
- формирование рефлексивных умений предвидение возможных опасностей в реальной обстановке;
- формирование умения планировать и оценивать результаты своего поведения.

Такой подход позволяет реализовывать требования федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

2 класс

- самостоятельность и личная ответственность за свои поступки, установка на соблюдение правил дорожного движения;
- осознание ответственности человека за общее благополучие;
- этические чувства, прежде всего доброжелательность и эмоционально-нравственная отзывчивость;
- положительная мотивация и познавательный интерес к занятиям по программе «Я пешеход и пассажир»;
- способность к самооценке;

начальные навыки сотрудничества в разных ситуациях

Метапредметные результаты освоения программы:

- умение анализировать, оценивать, сравнивать, строить рассуждение;
- формирование способности оценивать своё поведение со стороны;
- формирование рефлексивных умений предвидение возможных опасностей в реальной обстановке;
- формирование умения планировать и оценивать результаты своего поведения. Такой подход позволяет реализовывать требования федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования

3 класс

Личностные результаты:

- -оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения, соблюдения правил дорожного движения;
- -осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

Метапредметные результаты:

- 1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:
- определять «на глаз» расстояние до объекта;
- определять «на глаз» особенности движения и скорость передвижения.
- 2. Умение, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- выделять знаки дорожного движения, кратко характеризовать их, соотносить их с поведением;
- находить на рисунках и схемах части дороги;
- находить и исправлять ошибки в графическом изображении дорожной ситуации;
- объяснять правила передвижения в соответствии со знаками;
- выполнять изученные правила движения по дорогам и улицам;
- самостоятельно выбирать маршруты безопасного движения от дома до школы.

4 класс

Личностные результаты:

- принятие образа «хороший пешеход, хороший пассажир»;
- самостоятельность и личная ответственность за свои поступки, установка на здоровый образ жизни;
- уважительное отношение к другим участникам дорожного движения;
- осознание ответственности человека за общее благополучие;
- этические чувства, прежде всего доброжелательность и эмоционально-нравственная отзывчивость;
- □ положительная мотивация и познавательный интерес к занятиям по программе «Юные инспектора дорожного движения»; □ способность к самооценке; □ начальные навыки сотрудничества в разных ситуациях.

Метапредметные результаты:

- 1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:
 - характеризовать слова «опасность», «опасный»;
 - объяснять значение слов «осторожный» и «неосторожный», «внимательный» и «невнимательный»;
 - предвидеть результат возникшей ситуации, выделять особо опасные ситуации;
 - 2. Умение, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
 - объяснять ППД;
 - группировать знаки дорожного движения по назначению;
 - соотносить знак дорожного движения с конкретной ситуацией;
 - соблюдать изученные правила движения;
 - анализировать свое и чужое поведение.

Планируемые результаты

1 класс:

- сравнивать цвет предметов, группировать их по цветовым оттенкам;
- определять пространственные положения и взаимоотношения объектов окружающего мира (близко-далеко; рядом, около; за; перед; ближе-дальше и др.); сравнивать предметы, находящиеся в разных пространственных положениях;
- объяснять свой путь от дома до школы;
- определять свое положение на местности по отношению к важным объектам (близко-далеко от дома, школы, рядом со школой, домом, недалеко от...).
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- выделять из многообразия объектов транспортное средство;
- выделять среди объектов окружающей среды знаки дорожного движения (изученные), узнавать их, знать назначение (отвечать на вопрос «что обозначает этот знак?»);
- различать цвет и форму запрещающих знаков;
- различать и объяснять сигналы светофора, действовать в соответствии с ними;
- находить места переходов по дорожным знакам (подземный, наземный переходы);

- различать сигналы светофора и объяснять их значение;
- группировать транспортные средства по видам: наземный, подземный, водный, воздушный.

2класс

- 1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:
- сравнивать предметы по их положению в пространстве;
- определять направление движения объекта и свое пространственное положение по отношению к нему;
- соотносить скорость движения с положением объекта в пространстве (далеко-медленно; близко-быстро); различать скорости перемещения разных объектов, отвечать на вопрос: «Кто (что) быстрее (медленнее)?»;
- самостоятельно строить и перестраивать (в игровых и учебных ситуациях) пространственные взаимоотношения предметов (близкодалеко, ближе-дальше, рядом, около и пр.);
- различать, сравнивать, группировать общественный и личный транспорт.
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- определять геометрическую форму знаков дорожного движения, группировать знаки по цвету и геометрической форме (запрещающие, предписывающие знаки);
- ориентироваться в скорости приближающегося транспортного средства (быстро, медленно);
- выделять среди объектов окружающей среды знаки дорожного движения (изученные), необходимые для правильной ориентировки на дороге и улице; называть их, объяснять назначение и соотносить с особенностями своего поведения;
- различать цвет и форму предупреждающих и запрещающих знаков (изученных);
- в учебных ситуациях оценивать наличие опасности, коллективно определять причину ее возникновения; выбирать безопасные маршруты (по рисункам и личным наблюдениям); отвечать на вопрос «Опасна или не опасна эта ситуация, правильно ли поступают ее участники?»;
- объяснять значение конкретного знака (в значении, приближенном к установленному в ПДД);
- различать транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота;
- оценивать состояние дороги (асфальт, грунт) и время, которое может быть затрачено на переход дороги;
- группировать транспортные средства по принадлежности к группам «общественный», «личный».

3класс

риентирование и поведение в окружающей среде:

- определять «на глаз» расстояние до объекта (близко, далеко, рядом, несколько метров, несколько шагов);
- определять «на глаз» особенности движения и скорость передвижения объекта (передвигается спокойно, быстро, медленно, неуверенно, тормозит, останавливается, набирает скорость)
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- выделять в окружающей среде знаки дорожного движения, кратко характеризовать их, соотносить с разными формами поведения;
- определять по световым сигналам поворота транспортного средства направление его движения (налево, направо, назад);
- находить на рисунках и схемах части дороги; строить графическую модель дороги, означать ее части;

- находить и исправлять ошибки в графическом изображении дорожной ситуации;
- объяснять правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения;
- выполнять изученные правила движения по дорогам и улицам (в игровых и учебных ситуациях, а также в реальной жизни);
- самостоятельно выбирать маршруты безопасного движения от дома до школы (библиотеки, кинотеатра, магазина).

4 класс

Ориентирование и поведение в окружающей среде:

- характеризовать слова «опасность», «опасный»;
- объяснять значение слов «осторожный и неосторожный», «внимательный и невнимательный»,
- предвидеть результат возникшей ситуации при различных действиях в окружающей среде; выделять особо опасные ситуации, предусматривать свои действия в них;
- представлять возможное развертывание ситуации, отвечать на вопрос «что будет, если ...»;
- осуществлять правильный подсчет времени на дорогу в неблагоприятных условиях (особенности дороги, погоды и пр.).
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- объяснять значение правил дорожного движения;
- группировать знаки ДД по назначению (предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационные, знаки особых предписаний), объяснять назначение каждой группы знаков ДД;
- соотносить знак дорожного движения с конкретной ситуацией на дороге; находить и исправлять ошибки в схемах и рисунках, раскрывающих разные ситуации дорожного движения;
- анализировать погодные условия, знать особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях;
- выполнять изученные правила движения по дорогам и улицам (в игровых и учебных ситуациях, а также в реальной жизни); проводить игры и учебные ситуации со сверстниками и малышами; разыгрывать различные роли (водитель, пешеход, пассажир), передавать особенности их поведения в зависимости от ситуации;
- анализировать свое и чужое поведение, находить ошибки, устанавливать их причины, определять пути исправления.
- выработать навыки по оказанию первой медицинской помощи.

Перечень учебно - методического обеспечения

- 1. Н.Ф. Виноградова «Сборник программ внеурочной деятельности» М. Вентана-Граф., 2011г.
- 2. Интернет ресурсы

Сайт «Мамин град» - правила дорожного движения для детей -

http://maminsite.ru/forum/viewforum.php?f=48&sid=faf59ffb507cf89f92e36a32210a71c8

Правила дорожного движения - тренажер http://cafel.narod.ru/index.htm

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания ШМО учителей начальных классов №1

от 28 августа 2015г.	
Руководитель ШМО	
Л.А Шевченко	
СОГЛАСОВАНО	
Заместитель директора по ВР	
Е. Ю. Плетнева	
28 августа 2015г.	

По теме: методические разработки, презентации и конспекты

Авторская рабочая программа по внеурочной деятельности Искусство слова ФГОС 1-4 класс

Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования. Курс внеурочной деятельности "Искусство слова" нацелен на ра...

Рабочая программа по внеурочной деятельности секция "Мой край" 1-4 класс

Представлена рабочая программа по внеурочной деятельности: пояснительная записка и календарно-тематическое планирование 1-4 класс....

Рабочая программа по внеурочной деятельности "Образ и мысль" 1 - 4 класс

Программа составлена на основе авторской программы дополнительного образования "Образ и мысль", разработана группой психологов, искусствоведов, педагогов Санкт-Петербурга. Программа ориентирована на н...