МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края Управление образования администрации муниципального образования город Армавир

МБОУ - СОШ № 14

РАССМОТРЕНО руководитель ШМО учителей начальных классов _____ Чернышова Т.В. Протокол № 1 от «29» августа 2024 г.

СОГЛАСОВАНО заместитель директора по УМР _____ Калмыкова В.П. Протокол № 1 от «30» августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО директор _____ Силин А.С. Приказ № 495/2.4.3 от «30» августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по внеурочной деятельности Безопасные дороги Кубани для обучающихся 1-4 классов

1. Результаты освоения курса внеурочной деятельности «Я - пешеход и пассажир»

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения программы курса.

В результате освоения программы «Я — пешеход и пассажир» формируются следующие **предметные умения:**

- выделять различные дорожные знаки, узнавать их и соотносить с особенностями своего поведения как участника движения;
- объяснять значение и функции конкретного знака (в значении, приближенном к установленным ПДД в соответствующем документе);
- находить и исправлять ошибки в графическом изображении дорожных ситуаций;
 - раскрывать в соответствии с дорожными знаками правила движения;
- разыгрывать различные роли участников движения (водитель, пешеход, пассажир, сотрудник ГИБДД), передавать особенности их поведения в зависимости от ситуации.

Метапредметные результаты освоения программы: **Личностные УУ**Д

- формирование компетентности в реализации основ гражданской идентичности в поступках и деятельности;
- формирование морального сознания на конвенциональном уровне, способности к решению моральных дилемм на основе учета позиций партнеров в общении, ориентации на их мотивы и чувства, устойчивое следование в поведении моральным нормам и этическим требованиям;
- формирование установки на здоровый образ жизни, реализации в реальном поведении и поступках;
- формирование симпатии как осознанного понимания чувств других людей и сопереживания им, выражающихся в поступках, направленных на помощь и обеспечение благополучия.

Регулятивные УУД

- формирование умения самостоятельно учитывать выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале;
- формирование умения осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и по способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания;
- формирование умения самостоятельно адекватно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы в исполнение как по ходу его реализации, так и в конце действия.

Познавательные УУД

- научиться осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
- научиться создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач;
- научиться осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной форме;
- научиться строить логическое рассуждение, устанавливая причинноследственные связи.

Коммуникативные УУД

- научиться учитывать и координировать в сотрудничестве позиции других людей;
- научиться учитывать разные мнения и интересы и обосновывать собственную позицию;
- научиться аргументировать свою позицию и координировать ее с позициями партнеров в сотрудничестве при выработке общего решения в совместной деятельности;
- научиться осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;
- -адекватно использовать речевые средства для эффективного решения разнообразных коммуникативных задач.

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

2. Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности

1 класс

Ориентировка в окружающем мире (6 ч.)

Для чего мы учим правила дорожного движения. Форма предметов окружающего мира (треугольник, круг, квадрат).

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

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

Адрес местожительства, название ближайших улиц и их особенности. Практическое занятие. Дорога домой.

Наземный транспорт. Творческая работа «Наземный транспорт будущего» Подземный, воздушный, водный транспорт.

Участники дорожного движения: водитель, пассажир, пешеход (узнавание, называние, особенности поведения). Мы идем по улице (экскурсия).

Ты — пешеход (5 ч.)

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 (6 ч.)

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

Правила поездки в автобусе, троллейбусе, в электричке.

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

Опасные ситуации.

Ролевая игра «Едем в гости».

Презентация проектов «Правила движения — достойны уважения!» Урок-игра «Азбука безопасности».

2 класс

Ориентировка в окружающем мире (12 ч.)

Повторение правил ДД по материалам 1 класса. Предметы и их положение в пространстве: определение, сравнение, объяснение соотношений с использованием соответствующей терминологии (близкоближе, 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. **Сочинение** «Автомобиль – друг или враг?».

Населенный пункт как территория, застроенная домами: город, село, поселок, деревня.

Знание своего района как условие безопасного передвижения. **Творческая работа** «Улицы моего города».

Дорога. Состояние дороги (асфальт, грунт).

Практическое определение времени, которое может быть затрачено на переход дороги. 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?

Безопасные маршруты движения (установление, определение по рисункам и личным наблюдениям).

Разбор маршрутов следования учащихся по улицам с интенсивным движением.

Ты — пешеход (3 ч.)

Знаки дорожного движения: «светофорное регулирование». Учимся различать и объяснять знаки дорожного движения «Движение запрещено», «пешеходная дорожка», действовать в соответствии с ними

Знаки для водителей, которые необходимо знать пешеходам: «дорожные работы», «дети», «движение прямо, направо, налево...».

Автобусные остановки, посадочные площадки в местах остановок трамвая. Правила поведения на остановке маршрутного транспортного средства. **Целевая прогулка** «Остановки транспортного средства».

Ты – пассажир (2 ч.)

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 открывать двери автомобиля на ходу, не высовываться из окна. Тест «Какой ты пассажир?»

3 класс

Ориентировка в окружающем мире (5 ч.)

Предметы и их положение в пространстве. Пространственные положения транспортных средств в различных ситуациях движения на дорогах разного типа (несколько полос движения, регулируемый и нерегулируемый участок дороги, одностороннее движение и др.).

Скорость движения объекта. 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.

Виды транспортных средств. Транспорт личный и общественный. Спецтранспорт и его назначение. Профессии на транспорте.

Ты — пешеход (9 ч.)

Дорога используется для движения транспортных средств. Виды и назначение дорог. Особенности дорог в городе и в сельской местности («полевые пути», «зимники»).

Составные части улицы, дороги. Правостороннее движение. Конструирование дороги из строительного материала.

Перекресток — место пересечения, примыкания или разветвления дорог. Разные виды перекрёстков.

Светофоры. Команды светофора. 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). Сигналы регулировщика и правила перехода проезжей части по этим сигналам.

Опасные ситуации при переходе проезжей части на нерегулируемом перекрестке Особенности движения пешеходов и водителей в разное время суток.

Группы дорожных знаков и их назначение. Предупреждающие знаки: «железнодорожный переезд со шлагбаумом» Запрещающие знаки «движение на велосипедах запрещено». Предписывающие знаки «велосипедная дорожка».

Дорожные знаки, регулирующие движение на железнодорожном переезде.

Знаки для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением», «жилая зона», «конец жилой зоны».

Ты — пассажир (3 ч.)

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

Мы – пассажиры общественного транспорта. Правила поведения в автобусе, автомобиле.

Правила поведения в автомобиле. Опасные ситуации. Проект «Расскажем малышам о правилах поведения на дорогах».

4 класс

Ориентировка в окружающем мире (3 ч.)

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

Разнообразие транспортных средств. Краткие сведения об истории создания разных транспортных средств. Легковой, грузовой, общественный и специальный транспорт. Вид, отличительные и опознавательные знаки.

Правила эксплуатации велосипеда. Технический осмотр велосипеда перед выездом. Экипировка. Возрастные ограничения ДТП с велосипедистами, меры их предупреждения. Движение велосипедистов группами.

Ты — пешеход (11ч.)

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.

Железнодорожный переезд-источник повышенной опасности. Шалости на железной дороге недопустимы. КВН «Азбука безопасности».

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

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). Разработка памяток для водителей «Тише едешь, дальше будешь».

Ты — пассажир (3 ч.)

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

Разбор дорожно-транспортных происшествий с участием детей, происшедших в городе. Выявление причин дорожно-транспортных происшествий.

Аварийные ситуации. Действия в случае транспортной аварии на дороге. Защитная поза при столкновении. «Это может случиться с каждым», «Простейшие правила помощи пострадавшим при ДТП».

Форма организации работы по программе в основном – коллективная, а также используется групповая и индивидуальная формы работы.

- Экскурсии
- Творческие проекты, презентации

Виды внеурочной деятельности: игровая деятельность, спортивно — оздоровительная деятельность, проблемно — ценностное общение.

3. Тематическое планирование

Класс 1		I	1	I
Раздел	Кол-	Темы	Кол-	Основные виды деятельности
	во		во	обучающихся
	часов		часов	(на уровне универсальных
				учебных действий)
Ориентировк	6 ч.	Для чего мы учим правила	1	- правила дородного движения
а в		дорожного движения. Форма		- сигналы светофора и жесты
окружающем		предметов окружающего мира		регулировщика
мире		(треугольник, круг, квадрат).		-правила пользования
		Цвет (цветовые оттенки)	1	общественным транспортом
		предметов.		- знать наиболее значимые
		Пространственные положения:		дорожные знаки, разметки
		близко-далеко; рядом, около и т.д.		проезжей части
		Форма и цвет знаков дорожного	1	- наиболее безопасные места для
		движения (синий квадрат; синий		движения пешехода и перехода
		круг с белой полосой по краю и		проезжей части
		др.). Цвет и форма запрещающих		- правила передвижения пешеход
		знаков: «движение на велосипеде		при отсутствии пешеходных
		запрещено».		дорожек и тротуаров
		Адрес местожительства, название	1	- места предназначенные для игр
		ближайших улиц и их особенности.		катания на велосипеде и
		Практическое занятие «Дорога		роликовых коньках
		домой».		- о последствиях
		Наземный транспорт, подземный	1	неконтролируемого поведения на
		транспорт, воздушный транспорт,		проезжей части и нарушениях
		водный транспорт.		правил дорожного движения
		Участники дорожного движения:	1	The same deposition of the same same same same same same same sam

ı	1			٦
		водитель, пассажир, пешеход		- пользоваться правилами
		(узнавание, называние, особенности		дорожного движения
		поведения). Мы идем по улице		- переходить проезжую часть,
		(экскурсия).		пользуясь сигналами светофора
Ты – пешеход	5 ч.	Тротуар как часть дороги,		или регулировщика движения
		предназначенная для движения	1	- правильно пользоваться
		пешеходов. Правила движения по		общественным транспортом:
		тротуару: движение навстречу		входить в транспорт, выходить,
		транспорту, движение по обочине		переходить проезжую часть
		при отсутствии тротуара, движение		вблизи транспорта
		в темное время суток только в		- переходить проезжую часть,
		сопровождении взрослого.		пользуясь дорожной разметкой
		Знаки «подземный пешеходный	1	- выбирать наиболее безопасные
		переход», «надземный пешеходный		места для перехода проезжей
		переход»		части
		Знаки «место остановки автобуса	1	- передвигаться по улице при
		(троллейбуса)», «место остановки		отсутствии пешеходных дорожек
		трамвая». Экскурсия.		и тротуаров
		Особенности поведения,		- уметь предвидеть результаты
		определяемые тем или иным знаком	1	неконтролируемого поведения и
		ДД (правила перехода дороги при		нарушения правил дорожного
		разных знаках пешеходного		движения на улице
		перехода). Игра «Живые знаки»		•
		Светофор пешеходный и	1	— определять форму предметов
		транспортный. Особенности		окружающего мира (треугольник,
		сигналов светофора и действия		круг, квадрат);
		пешеходов в соответствии с ними.		— сравнивать цвет предметов,
		Игра: «Сигналы светофора»		группировать их по цветовым
Tbl -	6ч.	Правила поездки в транспортном	1	оттенкам;
пассажир		средстве: не отвлекать водителя		— определять пространственные положения и взаимоотношения
1		разговорами		объектов окружающего мира
		Правила поездки в автобусе,	1	(близко-далеко; рядом, около; за;
		троллейбусе. Правила поездки в		перед; ближе-дальше и др.);
		электричке.		сравнивать предметы,
		Правила поездки в транспортном	1	находящиеся в разных
		средстве: не задерживаться у входа	-	пространственных положениях;
		и выхода; вести себя спокойно и		— объяснять свой путь от дома до
		сдержанно, не высовываться из		школы;
		окна.		— определять свое положение на
		Опасные ситуации.	1	местности по отношению к
		Ролевая игра «Едем в гости».	1	важным объектам (близко-далеко
		Презентация проектов «Правила	1	от дома, школы, рядом со школой,
		движения — достойны уважения!»	1	домом, недалеко от).
		Урок-игра «Азбука безопасности».		умения, определяющие безопасное
		- For men a roof the observation.		поведение в условиях дорожного
				движения:
				— выделять из многообразия
				объектов транспортное средство;
				выделять среди объектов
				окружающей среды знаки
				дорожного движения (изученные),
				јдорожного 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, воздушный.
		Итого	17ч	
Класс 2				
Ориентировк		Предметы и их положение в	1	
а в		пространстве: определение,		- правила дородного движения
окружающем		сравнение, объяснение соотношений		- сигналы светофора и жесты
мире		с использованием соответствующей		регулировщика
		терминологии (близко-ближе,		-правила пользования
		далеко-дальше, рядом, перед, за и г.д.).		общественным транспортом
	l ==	Скорость движения объекта	1	- знать наиболее значимые
		(быстро, медленно, очень быстро).	•	дорожные знаки, разметки
		Особенности пространственного		проезжей части
	1	положения предмета (транспортного		- наиболее безопасные места для
		средства) при разной скорости		движения пешехода и перехода
		движения по отношению к другим		проезжей части
		предметам и участникам дорожного		•
		движения (далеко-близко;		- правила передвижения пешехода
	_	медленно-быстро, рядом, около).	1	при отсутствии пешеходных
		Транспорт стоящий, двигающийся,	1	дорожек и тротуаров
		подающий сигналы поворота. Транспорт личный и общественный		- места предназначенные для игр и
		транспорт личный и оощественный (отличие, классификация).		катания на велосипеде и
		Механические транспортные		роликовых коньках
		средства.		- о последствиях
		Маршрутное транспортное средство	1	неконтролируемого поведения на
		(автобус, троллейбус, трамвай).		проезжей части и нарушениях
		Маршрут (определение на рисунках,		правил дорожного движения
		моделирование).		- пользоваться правилами
		Гужевой транспорт. Сочинение	1	дорожного движения
	l ==	«Автомобиль – друг или враг?»		- переходить проезжую часть,
		Населенный пункт как территория,	1	пользуясь сигналами светофора
		застроенная домами: город, село,		или регулировщика движения
	l ==	поселок, деревня.	4	- правильно пользоваться
		Знание своего района как условие	1	правильно пользоваться

		безопасного передвижения.		общественным транспортом:
		Творческая работа «Улицы моего		• •
		города»		входить в транспорт, выходить,
		Дорога. Состояние дороги (асфальт,	1	переходить проезжую часть
		грунт).	1	вблизи транспорта
		Практическое определение времени,	1	- переходить проезжую часть,
		которое может быть затрачено на	1	пользуясь дорожной разметкой
		переход дороги. Опасность и		- выбирать наиболее безопасные
		безопасность на дорогах. Причины		места для перехода проезжей
		возникновения опасностей.		
		В каких случаях транспортные	1	части
		средства представляют опасность	1	- передвигаться по улице при
		для пешехода? Когда пешеходы		отсутствии пешеходных дорожек
		представляют опасность для		и тротуаров
		транспортных средств и водителей?		- уметь предвидеть результаты
		Безопасные маршруты движения	1	неконтролируемого поведения и
		(установление, определение по	1	нарушения правил дорожного
		рисункам и личным наблюдениям)		
		Разбор маршрутов следования	1	движения на улице
		1 1 1	1	— сравнивать предметы по
		учащихся по улицам с интенсивным движением.		их положению в пространстве;
		движением.		— определять направление
				движения объекта и свое
Ты – пешеход	3 ч.	Знаки дорожного движения:		пространственное положение по
		«светофорное регулирование».		отношению к нему;
		Учимся различать и объяснять знаки		— соотносить скорость
		дорожного движения		_
		«Движение запрещено»,		движения с положением объекта в
		«пешеходная дорожка», действовать		пространстве (далеко-медленно;
		в соответствии с ними.	1	близко-быстро); различать
		Знаки для водителей, которые		скорости перемещения разных
		необходимо знать пешеходам:		объектов, отвечать на вопрос:
		«дорожные работы», «дети»,		«Кто (что) быстрее (медленнее)?»;
		«движение прямо, направо,		— самостоятельно строить
		налево».	1	и перестраивать (в игровых и
		Автобусные остановки, посадочные		` ` '
		площадки в местах остановок		учебных ситуациях)
		трамвая. Правила поведения на		пространственные
		остановке маршрутного		взаимоотношения предметов
		транспортного средства. Целевая		(близко-далеко, ближе-дальше,
		прогулка «Остановки		рядом, около и пр.);
		транспортного средства»		— различать, сравнивать,
Ты –	2 ч.	Пассажиром быть не просто. В	1	группировать общественный и
пассажир		легковом автомобиле		личный транспорт.
		пристегиваться ремнями		
		безопасности. На первом сидении		Умения, определяющие безопасное
		ребенок ехать не может.		поведение в условиях дорожного
		Из машины выходить можно только	1	движения:
		со стороны тротуара или обочины.		— определять
		Не открывать двери автомобиля на		геометрическую форму знаков
		ходу, не высовываться из окна. Тест		дорожного движения,
		«Какой ты пассажир?»		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

i		T		1
				группировать знаки по цвету и
				геометрической форме
				(запрещающие, предписывающие
				знаки);
				— ориентироваться в
				скорости приближающегося
				транспортного средства (быстро,
				медленно);
				— 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);
				1 4 7/
				— различать транспорт стоящий,
				двигающийся, подающий сигналы
				поворота;

		Итого:	17ч	
Класс 3				
Ориентировк	5 ч.	Предметы и их положение в	1	- правила дородного движения
ав		пространстве. Пространственные		averya wy a para diana y waaray
окружающем		положения транспортных средств в		- сигналы светофора и жесты
мире		различных ситуациях движения на		регулировщика
		дорогах разного типа (несколько		-правила пользования
		полос движения, регулируемый и		
		нерегулируемый участок дороги,		общественным транспортом
		одностороннее движение и др.).	1	- знать наиболее значимые
		Скорость движения объекта. Оценивание дорожных ситуаций:	1	дорожные знаки, разметки
		расстояние до приближающегося		проезжей части
		транспорта и его скорость (мчится,		- наиболее безопасные места для
		стремительно приближается, едет с		движения пешехода и перехода
		небольшой скоростью ,небыстро,		проезжей части
		дает сигналы поворота или		<u> </u>
		остановки).		- правила передвижения пешехода
		Анализ особенностей дороги и	1	при отсутствии пешеходных
		местности, по которой она проходит		дорожек и тротуаров
l		(прямая, просматривается в обе		- места предназначенные для игр и

		стороны, есть «закрытые» участки,		катания на велосипеде и
		повороты, подъемы, спуски).		
		Сигналы транспортного средства в	1	роликовых коньках
		начале движения и изменении	1	- о последствиях
		направления движения (поворот,		неконтролируемого поведения на
		задний ход) Правила поведения		проезжей части и нарушениях
		пешехода в соответствии с ними.		правил дорожного движения
		Виды транспортных средств.	1	- пользоваться правилами
		Транспортных средств. Транспорт личный и общественный.	1	дорожного движения
		Спецтранспорт и его назначение.		-
		Профессии на транспорте.		- переходить проезжую часть,
Ты – пешеход	9 ч.	Дорога используется для движения	1	пользуясь сигналами светофора
1 ы – <i>пешехоо</i>	<i>9</i> 4.	транспортных средств. Виды и	1	или регулировщика движения
		1 1		- правильно пользоваться
		назначение дорог. Особенности дорог в городе и в сельской		общественным транспортом:
		местности («полевые пути»,		входить в транспорт, выходить,
				переходить проезжую часть
		«зимники»).	1	-
		Составные части улицы, дороги.	1	вблизи транспорта
		Правостороннее движение. Конструирование дороги из		- переходить проезжую часть,
				пользуясь дорожной разметкой
		строительного материала.	1	- выбирать наиболее безопасные
		Перекресток — место пересечения,	1	места для перехода проезжей
		примыкания или разветвления		части
		дорог. Разные виды перекрёстков	1	- передвигаться по улице при
		Светофоры. Команды светофора.	1	
		Светофоры с дополнительными секциями. Правила поведения		отсутствии пешеходных дорожек
		-		и тротуаров
		пешехода в соответствии с		- уметь предвидеть результаты
		направлением движения стрелок дополнительных секций светофора.		неконтролируемого поведения и
		Регулировщик, особенности его	1	нарушения правил дорожного
		внешнего вида (форма,	1	движения на улице
		отличительные знаки, жезл, диск).		— определять «на глаз»
		Сигналы регулировщика и правила		расстояние до объекта (близко,
		перехода проезжей части по этим		
		сигналам.		далеко, рядом, несколько метров,
		Опасные ситуации при переходе	1	несколько шагов);
		проезжей части на нерегулируемом	1	— определять «на глаз»
		перекрестке Особенности движения		особенности движения и скорость
		пешеходов и водителей в разное		передвижения объекта
		время суток.		(передвигается спокойно, быстро,
		Группы дорожных знаков и их	1	медленно, неуверенно, тормозит,
		назначение. Предупреждающие	1	останавливается, набирает
		знаки: «железнодорожный переезд		
		со шлагбаумом» Запрещающие		скорость)
		знаки «движение на велосипедах		умения, определяющие безопасное
		запрещено». Предписывающие		поведение в условиях дорожного
		знаки «велосипедная дорожка».		движения:
		Дорожные знаки, регулирующие	1	— выделять в окружающей среде
		движение на железнодорожном	•	знаки дорожного движения,
		переезде		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		поросодо]

Ты – пассажир	3 ч	Знаки для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением», «жилая зона», «конец жилой зоны». Выходить из транспортного средства на проезжую часть только в том случае, если нет опасности и	1	кратко характеризовать их, соотносить с разными формами поведения; — определять по световым сигналам поворота транспортного средства направление его движения (налево, направо,
Класс 4		не создаются помехи для других участников движения. Мы — пассажиры общественного транспорта. Правила поведения в автобусе. Правила поведения в автомобиле. Опасные ситуации. Проект «Расскажем малышам о правилах поведения на дорогах». Итого	1 1 17 ч	назад); — находить на рисунках и схемах части дороги; строить графическую модель дороги, означать ее части;
Ориентировк а в окружающем	3 ч.	Погодные условия, особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях.	1	— объяснять правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения;
мире		Разнообразие транспортных средств. Краткие сведения об истории создания разных транспортных средств. Легковой, грузовой, общественный и специальный транспорт. Вид, отличительные и опознавательные знаки. Правила эксплуатации велосипеда. Технический осмотр велосипеда перед выездом. Экипировка. Возрастные ограничения. ДТП с велосипедистами, меры их предупреждения. Движение велосипедистов группами.	1	 — 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). — характеризовать слова «опасность», «опасный»; — объяснять значение слов «осторожный и неосторожный»,
Ты – пешеход	11 ч.	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.	1	«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
		Предупреждающие знаки: «опасный	1	

TOPOTOTIV ((OVIOUS DATE)		
поворот», «скользкая дорога»,		подсчет времени на дорогу в
«опасная обочина», «перегон скота».		неблагоприятных условиях
Запрещающие знаки: «опасность».	1	(особенности дороги, погоды и
Знаки особых предписаний: «выезд	1	пр.).
на дорогу с полосой для		умения, определяющие безопасное
маршрутных транспортных		поведение в условиях дорожного
средств», «начало населенного		движения:
пункта», «конец населенного		
пункта», «пешеходная зона».	1	— объяснять значение правил
Информационные знаки (общее	1	дорожного движения;
представление): «указатель		— группировать знаки ДД по
направления», «предварительный		назначению (предупреждающие,
указатель направления»,		запрещающие, предписывающие,
«наименование объекта», «схема		информационные, знаки особых
движения», «схема объезда»,		· ·
«указатель расстояний». Знаки		предписаний), объяснять
сервиса: «пункт первой		назначение каждой группы знаков
медицинской помощи», «больница»,		ДД;
«телефон», «питьевая вода»,		— соотносить знак дорожного
«милиция», «туалет».		движения с конкретной ситуацией
Светофор. Разные виды светофора	1	на дороге; находить и исправлять
(обобщение изученного материала).		ошибки в схемах и рисунках,
Особенности светофоров на		
железнодорожных переездах,		раскрывающих разные ситуации
светофоров для пешеходов и		дорожного движения;
транспортных средств, с		— анализировать погодные
дополнительными стрелками		условия, знать особенности
Железнодорожный переезд-	1	тормозного пути транспорта при
источник повышенной опасности.		разных дорожных условиях;
Шалости на железной дороге		— выполнять изученные правила
недопустимы. КВН «Азбука		движения по дорогам и улицам (в
безопасности»		игровых и учебных ситуациях, а
Нерегулируемые участки дороги.	1	также в реальной жизни);
Нерегулируемый перекресток.		проводить игры и учебные
Правила движения на		ситуации со сверстниками и
нерегулируемых участках дороги		малышами; разыгрывать
(перекрестках).		различные роли (водитель,
Целевая прогулка		пешеход, пассажир), передавать
Населенный пункт, знаки,	1	особенности их поведения в
обозначающие разные населенные		зависимости от ситуации;
пункты. Правила поведения на		— анализировать свое и чужое
дорогах в разных населенных		поведение, находить ошибки,
пунктах и при разных погодных		устанавливать их причины,
условиях (недостаточная видимость,		определять пути исправления.
гололед, маневры автотранспорта).		— объяснять правила
Разработка памяток для водителей		-
«Тише едешь, дальше будешь»		передвижения в соответствии со
Дорога. Автомагистраль. Главная	1	знаками дорожного движения;
дорога. Знаки главной дороги.		— выполнять изученные правила
Поведение пешехода при		движения по дорогам и улицам (в
приближении к главной дороге.		

Ты — пассажир	3 ч.	Тупик. Дорожное движение при разных дорожных условиях (обобщение знаний). Взаимоотношения участников движения как условие его безопасности При поездке на грузовом автомобиле с бортами не стоять, не сидеть на бортах или на грузе, который выше бортов. Разбор дорожно-транспортных происшествий с участием детей, происшедших в городе. Выявление причин дорожно-транспортных происшествий. При поездке на грузовом автомобиле с бортами не стоять, не сидеть на бортах или на грузе, который выше бортов.	1 1 1	игровых и учебных ситуациях, а также в реальной жизни); — самостоятельно выбирать маршруты безопасного движения от дома до школы (библиотеки, кинотеатра, магазина). — характеризовать слова «опасность», «опасный»; — объяснять значение слов «осторожный и неосторожный и невнимательный и невнимательный и невнимательный», — предвидеть результат возникшей ситуации при различных действиях в окружающей среде; выделять особо опасные ситуации, предусматривать свои действия в них;
		Итого	1/ Y	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 266592536671298867531651571396054376186336389030

Владелец Силин Алексей Сергеевич

Действителен С 09.04.2024 по 09.04.2025