ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ КУРСА «ДОРОГА БЕЗ ОПАСНОСТИ»

1-11 КЛАССЫ

$N_{\underline{o}}$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	-
1	Город, в котором мы живем. Особенности дорог п. Ростоши.	1	Дороги нашего города (поселка). Домашний адрес. Место нахождение гимназии. Какой транспорт ходит в вашем городе (поселке)? Какие вы знаете автобусные (троллейбусные) маршругы?
2	Мы идем в школу	1	Дороги вокруг гимназии. На каком транспорте можно доехать до школы? Остановки маршругного транспорта рядом с гимназией. Схематическое изображение микрорайона со школой. Беседа ребят с сотрудником ГИБДД «Наиболее опасные и безопасные места для движения пешеходов».
5	Осенние дороги	1	Скользкая дорога, лужи, грязь — препятствия, затрудняющие движение пешеходов и транспорта. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время осенних каникул.
3	Участники дорожного движения	1	Понятия «участник дорожного движения», «пешеход», «водитель». Правила дорожного движения — закон для всех участников дорожного движения.
4	Что мы видим на дороге?	1	Тротуар. Проезжая часть. Перекресток. Правила безопасного поведения учащихся на дороге. Как и где нужно ходить по дорогам? Дисциплина на дороге — залог безопасности движения.
6	Наши верные друзья	1	Что поможет ребятам безопасно перейти проезжую часть («зебра», подземный пешеходный переход, светофор, дорожные знаки, регулировщик дорожного движения).
7	Огни светофора	1	Назначение светофора, значение сигналов светофора. Пешеходный светофор.
8	Знаки дорожные – знать каждому положено	1	Знакомство со значением некоторых, часто встречающихся в микрорайоне школы и по месту жительства, дорожных знаков и указателей. Знаки и указатели, необходимые пешеходу.
9	Опасности, подстерегающие на дороге	1	Понятие «дорожная ловушка». О привычках, вредных на проезжей части.

	дороге» Итого:	10	части.
10	Игровая программа «Шагаем по	1	О правилах поведения на тротуаре, проезжей

$\mathcal{N}\!$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	
1.	Это должны знать все	1	Правила движения — закон для пешеходов и водителей. Движение пешеходов группами. Последствия нарушений ПДД. Какой вред наносят нарушители правил дорожного движения?
2.	Мы – пассажиры	1	Маршрутный транспорт: автобус, троллейбус, трамвай, такси. Где разрешается ожидать маршрутный транспорт? Правила перехода дороги в зоне остановки маршрутного транспорта. В чем опасность внезапного выхода на проезжую часть из-за стоящего транспорта? Правила посадки и высадки. Поведение в маршрутном транспорте.
3.	Ролевая игра «Водитель и пассажиры»	1	О том, как правильно вести себя в транспорте.
4.	Зимние дороги	1	Снег, гололед – препятствия, затрудняющие движение пешеходов и транспорта. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время зимних каникул.
5.	Где можно играть?	1	Опасность игр вблизи дорог. Места для игр и катания на санках, лыжах, самокатах, роликах и велосипедах.
6.	Экскурсия по городу (поселку, селу)	1	Практическое закрепление знаний правил безопасного поведения пешеходов.
7.	Весенние дороги	1	Тающий снег, гололед, дождь, снег, туман — препятствия, затрудняющие движение пешеходов и транспорта. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время весенних каникул.
8.	Утренник по ПДД	1	Выступление школьного отряда ЮИД: чтение стихов, рассказов, постановка сказок по тематике правил дорожного движения.
9.	Летние дороги	1	Снижение видимости во время дождя и тумана, скользкая дорога — препятствия, затрудняющие движение пешеходов и транспорта. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время летних каникул.
10.	Итоговое занятие	1	Просмотр кинофильма по безопасности дорожного движения.

Итого: 10

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Тема занятия	Кол-во часов	Содержание
1.	Дорога в школу	1	Схематичное изображение безопасного маршруга в школу и домой. Разбор конкретных маршругов учащихся в школу. Безопасные маршруты на стадион, в парк, музей, кинотеатр.
2.	Дорожные происшествия с участием детей	1	Основные причины трагедий с детьми на дорогах (нарушение правил перехода проезжей части, выход из-за препятствия, игры вблизи дороги). Разбор ДТП по материалам ГИБДД и средств массовой информации.
3.	Опасности на дорогах осенью	1	Плохая видимость в дождь и туман. Особая осторожность пешеходов на дорогах осенью. Капюшон, зонтик как препятствие обзору дороги. Светоотражающие элементы. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время осенних каникул.
4.	Улица и дорога	1	Понятия «улица», «дорога», «дорожное движение». Происхождение слова «улица». Первые дороги. Строительство мощеных дорог. Первые дороги на Руси. Строительство первой государственной дороги при Петре І. Главные составные части современной дороги: проезжая часть, тротуар, обочина, кювет, поребрик, разделительная полоса, трамвайные пути.
5.	Опасности на дорогах зимой	1	Плохая видимость в снегопад и в пургу. Сугроб как препятствие обзору. Особая осторожность пешеходов на дорогах зимой. Опасность катания на санках, коньках и с горок рядом с проезжей частью. Светоотражающие элементы. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время зимних каникул.
6.	Дорожная разметка	1	Правостороннее движение транспортных средств и пешеходов на дорогах городов нашей страны. Разделение встречных потоков транспортных средств сплошной или прерывистой линией. Линии пешеходного перехода. Посадочная площадка. Осевая линия — опасное место для пешехода.
7.	Участники дорожного движения	1	Пешеход, водитель, пассажиры — участники дорожного движения. Место каждого участника дорожного движения на проезжей части (для пешехода — тротуар, проезжая часть — рабочее место водителя, для пассажиров — остановки маршрутного транспорта, салон автомобиля). Пешеходный переход — место, где пешеход переходит дорогу и который не является для него безопасным. Поведение пешеходов на пешеходном переходе. Соблюдение ПДД всеми участниками дорожного движения — залог безопасности на

			дороге.
$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Тема занятия	Кол-во часов	Содержание
8.	Обязанности пешеходов	1	Места, где запрещено переходить дорогу пешеходам. Разделительная полоса — место, не предназначенное для движения пешеходов. Правила поведения на тротуаре, на пешеходном переходе.
9.	Дорожные ситуации"ловушки" закрытого обзора	1	Дорожные ситуации, когда опасность скрыта от пешехода за кустами, деревьями, забором, сугробом, стоящими и движущимися автомобилями, другими пешеходами. Повороты, спуски и подъемы самой дороги, мешающие обзору. Почему пешеходам запрещено переходить проезжую часть в этих опасных местах?
10.	Виды транспорта	1	Грузовые, легковые, специальные автомобили. Городской маршрутный транспорт. Сельскохозяйственные самоходные автомашины. Мотоциклы и мотороллеры. Гужевой транспорт. Игра-викторина «Знаешь ли ты автомобили?».
Итог	0:	10	

$\mathcal{N}\!$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
1.	Обязанности пассажиров	<u>часов</u> 1	Ожидание маршрутного транспорта. Правила посадки и высадки. Опасности перехода проезжей части в местах остановок маршрутного транспорта.
2.	Экскурсия «Дорожные ситуации- «ловушки» в зоне остановки маршрутного транспорта	1	Остановка маршругного транспорта — одно из опаснейших мест на дороге. Маршругное транспортное средство — большая помеха обзору на дороге. Спешка пешеходов, пассажиров. Как перейти дорогу в зоне остановки маршругного транспорта? Как избежать опасные ситуации?
3.	Дорожные знаки – средство регулирования дорожного движения	1	Из истории дорожных знаков. Верстовые столбы. 1909 г. — приняты первые 4 дорожных знака. Причины усложнения дорожных знаков. Группы дорожных знаков. Их значение для пешеходов и водителей.
4.	История светофора	1	Значение слова «светофор». Семафор — прообраз светофора. 1868 г. — установлен первый светофор в Лондоне. 1914 г. — первые электрические светофоры в США. Недостатки первых светофоров. В 1918 г. светофор стал трехцветным — появился желтый сигнал. 1924 г. — первый светофор в Москве. Светофоры Оренбургской области.
5.	Способы регулирования дорожного движения	1	Почему сигналы светофора именно красного, желтого и зеленого цвета. Место сигналов светофора. Назначение светофора, виды светофоров (транспортные и пешеходные). Регулировщик. Положение и жесты

			регулировщика.
№	Тема занятия	Кол-во часов	Содержание
6.	Опасности на дорогах весной	1	Сложная дорожная обстановка — наличие гололёда в утреннее и вечернее время, снижение видимости во время дождя, снега, скрытые под снегом подтаявшие ямы, лужи. Особая осторожность пешеходов на дорогах весной. Светоотражающие элементы. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время весенних каникул.
7.	Перекрестки и их виды	1	Понятие «перекресток». Виды перекрестков. Перекрестки регулируемые и нерегулируемые. Средства регулирования перекрестков. Правила перехода дороги по пешеходному переходу на нерегулируемом перекрестке. Что не следует делать на перекрестке? Опасности, подстерегающие пешехода при несоблюдении правил перехода дороги на перекрестке.
8.	Практическое занятие на школьной площадке по БДД	1	Переход проезжей части, движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам. Игра «Водитель, пешеход и регулировщик».
9.	Опасности на дорогах летом	1	Увеличение количества транспорта, длительное пребывание детей вне дома — факторы, влияющие на дорожную обстановку. Особая осторожность пешеходов на дорогах летом. Светоотражающие элементы. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время летних каникул.
10.	Итоговое занятие	1	Проведение конкурсной программы по правилам дорожного движения.
Итог	70:	10	

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	
1.	Безопасный маршрут	1	Наиболее оживленные транспортные узлы
			микрорайона и места расположения регулируемых
			и нерегулируемых перекрестков. Правила
			поведения пешеходов. Схема маршрута от дома до
			школы (встречающиеся на пути следования
			остановки, дорожные знаки, пешеходные переходы
			и светофоры, посты ДПС).
2.	Поведение участников дорожного	1	Последствия несоблюдения правил поведения на
	движения в осенний период		опасных участках дороги для водителей и
			пешеходов. Светоотражающие приспособления.
			Инструктаж о безопасном поведении на дороге во
			время осенних каникул.
3.	Элементы дороги	1	Понятия «дорога», «прилегающая территория»,
			«проезжая часть», «полоса движения»,
			«разделительная полоса», «тротуар», Элементы
			дороги: проезжая часть, трамвайные пути, тротуар,
			поребрик, ограждения, обочина, кювет,
			разделительная полоса. Общая характеристика
			(вид, отличительные особенности, назначение).
			Отличительные особенности составных частей

			городской и загородной дороги.
$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	
4.	Транспорт и дорожное движение	1	Понятия «транспортное средство», «маршрутное транспортное средство», «механическое транспортное средство». Виды транспортных средств и их назначение. Личный и государственный транспорт. Виды маршрутного транспорта. Маршрутный транспорт в г. Оренбурге. Соблюдение ПДД — залог четкой и бесперебойной работы транспорта.
5.	Поведение участников дорожного движения в зимний период	1	Видеть и быть видимым — два основных принципа для тех, кто идет или едет по дороге в непогоду. Советы пешеходу на период ненастья. Светоотражающие приспособления. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время зимних каникул.
6.	Дорожная разметка — средство регулирования дорожного движения	1	Виды и назначение дорожной разметки. Разметка горизонтальная и вертикальная. Дорожная разметка, особенно важная для пешеходов («зебра», «осевая линия», линии, обозначающие остановки маршрутного транспорта и посадочные площадки). «Направляющие островки в местах разделения или слияния транспортных потоков» не являются «островками безопасности» для пешеходов!
7.	Современный светофор	1	Автоматическое управление современным светофором. Виды светофоров по назначению (транспортный и пешеходный), по расположению сигналов (горизонтальный и вертикальный), по количеству сигналов (трех-, двух- и односекционные). Как работает светофор? Значение сигналов светофора. Последовательность включений сигналов.
8.	Дорожные ситуации-"ловушки" у светофора	1	Чем опасен транспорт, стоящий у светофора? Как перейти дорогу, если светофор уже работал в "зеленом" режиме? Как избежать опасные ситуации?
9.	Перекрестки и их виды	1	Понятие регулируемого и нерегулируемого перекрестков. Поведение пешеходов на перекрестках. Подача водителями предупредительных сигналов световыми указателями поворотов транспортных средств или рукой. Значение этих сигналов для пешеходов. Почему нельзя пересекать центр перекрестка? Что значит «срезать углы»?
10.	Дорожные ситуации-"ловушки" на углу перекрестка	1	Опасность на углу перекрестка. Поворот автомобиля направо при проезде перекрестка. Как не попасть в опасные ситуации?
Итог	0:	10	

$N_{\underline{o}}$	Тема занятия	Кол-во часов	Содержание
1.	Пешеходный переход	1	Понятие «Пешеходный переход». Дорожные знаки и разметка, обозначающие пешеходный переход. «Зебра». Ширина пешеходного перехода. Скрытые опасности на пешеходном переходе. Правила перехода дороги при отсутствии пешеходного перехода.
2.	Дорожные ситуации-"ловушки" на пешеходном переходе	1	Пешеходный переход — это небезопасная зона. "Зебра" не защищает пешехода от опасности. Какие опасности подстерегают пешехода на регулируемом и нерегулируемом пешеходных переходах?
3.	Группы дорожных знаков	1	Место установки, значение групп дорожных знаков: предупреждающие, приоритета, запрещающие, предписывающие, особых предписаний, информационные, сервиса, дополнительной информации (таблички). Номер дорожного знака. Отличительные особенности разных групп дорожных знаков (по цвету, форме и назначению). Дорожные знаки для пешеходов (в каких группах, их названия, номер).
4.	Экскурсия «Регулирование дорожного движения инспектором ДПС»	1	Положение и жесты регулировщика. При каких его жестах разрешено движение пешеходам?
5.	Разнообразие дорог	1	Проселочные дороги, шоссе, автострады и автомагистрали. Виды покрытия дорог. Различие дорог в зависимости от их покрытия. Искусственные сооружения при строительстве дорог: мост, тоннель, эстакада, путепровод и виадук. Пересечение дорог в разных уровнях. Горная дорога – серпантин.
6.	Дороги с одно- и двусторонним движением	1	Дороги нашего города (поселка, села). Особенности перехода дороги с одно- и двусторонним движением.
7.	Поведение участников дорожного движения в весенний период	1	Пешеход не замечает опасность, потому что его взгляд прикован к интересующему его предмету – автобус на другой стороне дороги, приятель, родные, мяч, собака, лужа после дождя, шляпа, которую сдул с головы ветер. Светоотражающие приспособления. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время весенних каникул.
8.	Практическое занятие на школьной площадке по БДД	1	Правила безопасного поведения на дороге.
№	Тема занятия	Кол-во часов	Содержание
9.	Поведение участников дорожного	1	Факторы, влияющие на безопасность дорожного

Итог	0:	10	
			движения.
10.	Итоговое занятие	1	Проведение тестирования по правилам дорожного
	движения в летний период		движения — скорость и монотонность движения, движение на дальние расстояния при длительном световом дне. Скейт, самокат, ролики, велосипед — правила безопасного пользования. Опасность игр вблизи и на проезжей части. Светоотражающие приспособления. Инструктаж о безопасном поведении на дороге во время летних каникул.

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	
1.	Обеспечение безопасности пешеходов	1	Недисциплинированность участников дорожного движения и последствия этого. ГИБДД – организация, контролирующая соблюдение гражданами ПДД. ЮИД – помощники ГИБДД в пропаганде ПДД.
1.	Виды пешеходных переходов	1	Наземные, подземные и надземные пешеходные переходы Оренбуржья. Поведение пешеходов на регулируемом и нерегулируемом пешеходных переходах. Зеленый сигнал светофора дает разрешение переходить дорогу, но о безопасности перехода должен позаботиться сам пешеход.
2.	Юные инспекторы движения	1	Методы и формы пропагандистской работы по БДД (организация и проведение утренников, конкурсов, бесед со сверстниками и младшими школьниками, составление статей для стенной печати и выступлений по школьному радио). Источники получения информации по безопасности дорожного движения.
3.	Движение учащихся группами и в колоннах	1	Порядок движения группами по тротуарам, пешеходным переходам, обочине дороги. Порядок движения в колонне. Правила посадки и высадки группы учащихся в маршругный транспорт.
4.	Движение транспортных средств	1	Понятие «Полоса движения». Многорядное (многополосное) движение. Начало движения и расположение транспортных средств при движении. Интервал и дистанция. Обгон и перестроение. Изменение направления движения — поворот, разворот. Скорость движения транспортных средств. Ограничение скорости. Основные дорожные знаки, регламентирующие скорость движения транспортных средств. Одна секунда в масштабе движения транспортных средств и пешеходов.
$\mathcal{N}\!$	Тема занятия	Кол-во часов	Содержание
5.	Тормозной и остановочный пути транспортных средств	1	Понятия «остановочный путь», «тормозной путь». Время реакции водителя и поведение пешехода. От чего зависит длина тормозного и остановочного

			путей автомобиля. Опасность перехода дороги перед близко идущим транспортом.
6.	ДТП – дорожно-транспортное происшествие	1	Понятие «дорожно-транспортное происшествие». Первое в истории ДТП. Виды ДТП. Количество ДТП (в России, Оренбургской области, г. Оренбурге, в том числе, с участием детей). Причины ДТП. Причина ДТП с детьми, чаще всего — недопустимое поведение: беспечность, недисциплинированность, нежелание соблюдать правила безопасности и пренебрежительное к ним отношение, подражание (осознанное и неосознанное) другим лицам, нарушающим Правила, неумение распознавать дорожные "ловушки". Анализ ДТП с детьми до 16 лет по категориям участников дорожного движения и основным причинам (за прошедший год).
7.	Обязанности водителя	1	Обязанности водителя по обеспечению безопасности дорожного движения.
8.	Обязанности пассажиров	1	Правила поведения в маршрутном транспорте. Правила пользования маршрутным транспортом.
9.	Правила безопасного поведения пешеходов на дороге	1	Переход дороги с двусторонним и односторонним движением, на перекрестке. Ошибки на дороге. Пешеходный переход.
10.	Обязанности пешеходов	1	Правила поведения пешеходов. Соблюдение ПДД пешеходами — обеспечение их личной безопасности и облегчение работы водителя.
Итог	TO:	10	

$\mathcal{N}\!$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	
1.	Экскурсия «Дорожные ситуации -	1	Экскурсия к проезжей части. Как избежать
	"ловушки"»		"ловушек" отвлечения и понижения внимания,
			середины дороги?
2.	Дорожные "ловушки" на осенних	1	Дорожные "ловушки" в осеннее время года. К
	дорогах		дорожным "ловушкам" может привести
			мобильный телефон и плеер. Разговор по телефону
			во время движения пешехода и водителя
			увеличивает риск дорожно-транспортного
			происшествия в 4-5 раз. Светоотражающие
			материалы. Инструктаж о безопасности движения
			во время осенних каникул.
$N_{\underline{o}}$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	
3.	Дорожные знаки для пешеходов и	1	Характеристика основных дорожных знаков,
	велосипедистов		значение которых необходимо пешеходу.
			Дорожные знаки, обозначающие пешеходный
			переход. Различие между знаками для пешеходов и
			водителей с похожей символикой в центре.

			Отличие знаков 5.19.1, 5.19.2 «Пешеходный переход» от знака 1.22, имеющего то же название. Дорожные знаки с символом людей и велосипедов. Основные дорожные знаки, необходимые велосипедисту.
4.	Дорожные "ловушки" на зимних дорогах	1	Дорожные "ловушки" в зимнее время года. Опасность игры рядом с проезжей частью. В азарте игры, убежденные в отсутствии транспортных средств, дети могут выбежать, выехать на лыжах, санках, коньках на проезжую часть и попасть в ДТП. Светоотражающие материалы. Инструктаж о безопасности движения во время зимних каникул.
5.	Виды травм при ДТП, их последствия	1	Беседа с врачом о видах травм, полученных пострадавшими в ДТП, их последствиях.
6.	Способы оказания первой медицинской помощи при ДТП	1	Практическое занятие с врачом. Ушибы, ссадины, переломы, вывихи. Способы обработки порезов, накладывания разных видов повязок.
7.	Дорожные "ловушки" на весенних дорогах	1	Дорожные "ловушки" в весеннее время года. Лужи, дождь, туман, снег, темное время суток – как препятствие дорожному движению. Светоотражающие материалы. Инструктаж о безопасности движения во время весенних каникул.
8.	Практическое занятие на школьной площадке по БДД	1	Движение на велосипеде - удерживая равновесие, управляя одной и двумя руками.
9.	Дорожные "ловушки" на летних дорогах	1	Дорожные "ловушки" в летнее время года. Движение на велосипедах, самокатах, скейтбордах, роликовых коньках. Любителям скейтбордов, роликов и самокатов кататься лучше всего там, где нет никакой опасности выезда на дорогу, по которой движется транспорт. Светоотражающие материалы. Инструктаж о безопасности движения во время летних каникул.
10.	Итоговое занятие	1	Проведение олимпиады по безопасности дорожного движения.
Итог	ro:	10	

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Тема занятия	Кол-во	Содержание
		часов	
1.	Дороги Оренбуржья	1	История оренбургских дорог: от проселочных
			дорог до автострад. Схема расположения улиц в
			городе.
2.	История Правил дорожного	1	Первый указ Петра І, связанный с безопасностью
	движения		дорожного движения. Установление
			правостороннего движения, ограничения скорости
			– первые требования безопасности. 1961г. –
			введение первых единых Правил дорожного

			движения в России.
3.	Современный светофор, его история и роль в регулировании дорожного движения	1	1868г. (Лондон) — появление первого светофора. Устройство и принципы работы светофора. Понятие гибкого регулирования. Виды светофоров. Координация сигналов светофоров города. Автоматизированные системы управления дорожным движением.
4.	Дорожная разметка	1	Дорожная разметка как средство регулирования ДД. Понятие горизонтальной и вертикальной разметки.
5.	Движение транспортных средств	1	Полоса движения, дистанция, интервал. Предупредительные сигналы. Скорость движения транспортных средств.
6.	Дорожная этика	1	От пешехода по пассажира. Правила поведения пассажира в общественном транспорте, водителя. Ремни безопасности. Перевозка людей. Вредные привычки на проезжей части.
7.	Обеспечение безопасности дорожного движения	1	Роль личной ответственности в обеспечении безопасности на дороге. Закон РФ «О безопасности дорожного движения». Служба ГИБДД. Федеральные целевые профилактические программы.
8.	Психология человека и безопасность движения	1	Значение личного опыта. Психологические травмы при ДТП. Роль психологических и физиологических особенностей человека на его поведение на проезжей части. Значение ролевых игр и практических занятий.
9.	Ответственность за нарушения правил дорожного движения	1	ПДД – закон для всех. Права и обязанности несовершеннолетних участников дорожного движения.
10.	Итоговое занятие	1	Тесты по безопасности дорожного движения.
Итог	0:	10	

Месяц	Тема занятия			
Сентябрь	История автомототранспорта и безопасность движения. Автомобили, мотоциклы и велосипеды. ПДД, их история.			
Октябрь	Элементарные вопросы теории движения автомобиля. Разгон, торможение, занос. Безопасность водителя и пешехода.			
Ноябрь	Общие обязанности водителя. Обязанности пешеходов и пассажиров.			
Декабрь	ПДД. Разметка дороги.			
Январь	Места перехода проезжей части.			
Февраль	Где и как двигаться пешеходам вдоль дорог.			
Март	Перекрестки и их виды.			
Апрель	Организация дорожного движения. Планирование дорожной сети в			
	городе.			
Май	Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов. Значение сигналов светофора.			

Месяц	Тема занятия			
Сентябрь	Дорожные знаки и их группы. Значение отдельных дорожных знаков.			
Октябрь	Сигналы регулировщика. Изучение и регулировка в подаче сигналов регулировщика.			
Ноябрь	Общие вопросы порядка движения, остановки, стоянки транспортных средств.			
Декабрь	Правила для велосипедистов.			
Январь	Права, обязанности, ответственность граждан по ПДД.			
Февраль	История милиции. История службы ГАИ – ГИБДД.			
Март	Значение ПДД для сохранения жизни и здоровья.			
Апрель	Ответственность за нарушение ПДД за повреждение дорожных знаков.			
Май	Роль отрядов и групп ГИБДД в решении вопросов предупреждения детского дорожного травматизма.			