муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 178» городского округа Самара

Рассмотрено на заседании педагогического совета Протокол №13 от «30» июля 2024г.

Проверено
« 30 » 06 2024 г.
Зам. директора по ВР
/Плотникова О.А.

Утверждаю Директор школы Директор школы Приказ № 220 от «<u>(()</u>» <u>08</u> 2024г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПРАВИЛАМ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 1-11 КЛАССОВ

Действующая программа рассчитана на обучение учащихся с 1 сентября по 30 мая

Пояснительная записка

В связи с возрастающим потоком автомототранспорта, переход улиц для пешеходов, в особенности для детей, становится более сложным. Конечно, изменились и правила перехода улиц, и требования к пешеходам.

При обучении любому предмету, знания, полученные учащимися, оцениваются хорошими или плохими отметками. А правила дорожного движения не могут быть усвоены плохо или посредственно. Без знаний правил дорожного движения или несоблюдения их, участник дорожного движения может расплачиваться своим здоровьем и даже жизнью. Поэтому возникает необходимость в том, чтобы добиться от каждого юного участника дорожного движения — учащегося, знаний правил дорожного движения.

Порой из-за эмоционального состояния подросток осуществляет переход улиц, не замечая вовремя тренспортное средство, а также не может правильно ориентироваться, а тем более оценивать и анализироватьдорожную ситуацию. И мы, взрослые, школьные педагоги, должны сформировать у учащихся безопасные стандарты поведения на дорогах.

Центром учебно-воспитательной работы среди учащихся по безопасному самостоятельному передвижению на дорогах, в качестве пешехода, на велосипеде, мотоцикле, в автомашине, в общественном транспорте становится школа.

В курсе основ безопасности жизнедеятельности количество часов, отведенное в учебном году для обучения правилам дорожного движения учащихся 5-9 классов, в программе Министерства образования РФ не предусмотрено, за исключением 4ч в 5 классе.

Поэтому в школе должна быть развита система постоянного обучения учащихся по охране здоровья и жизни, их безопасному поведению на дорогах.

<u>Предлагаемая программа является примерной.</u> Занятия с учащимися по правилам дорожного движения проводятся на часах общения в течение учебного года. 1 раз в месяц в форме бесед, уроков, викторин, игр и т.д. различной продолжительности, но не менее 30-40 минут.

Итогом выполнения программы возможны проведение олимпиад на знание правил дорожного движения, КВНов и других внеклассных мероприятий.

Целью обучения учащихся правил дорожного движения является формирование у них устойчивых знаний по правилам дорожного движения, привитие

Целью обучения учащихся правил дорожного движения является формирование у них устойчивых знаний по правилам дорожного движения, привитие им умений правильно ориентироваться в сложной дорожной ситуации. Задача состоит в том, чтобы путем системного подхода сформировать у учащихся сознательное и ответственное отношение к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих.

Данная программа рассчитана на изучение ПДД в 1-11 классах на классных часах, из расчета 10 часов в год.

Календарный план занятий по правилам дорожного движения для учащихся 1-9 классов

No	Тема занятия	Количест	Сроки	
п/п		во часов	проведения	
	1 класс			
1.	Дорога в школу и домой	1	сентябрь	
2.	Участники дорожного движения. Кого называют	1	октябрь	
	пешеходом, водителем, пассажиром? Что такое			
	транспортное средство?			
3.	Какую опасность таит в себе дорога?	1	ноябрь	
4.	Светофор и его виды	1	декабрь	
5.	Правила для пешеходов.	1	январь	
6.	Что такое проезжая часть дороги?	1	февраль	
7.	Пешеходный переход и как его определить?	1	март	
	Атрибуты пешеходного перехода			
8.	Для чего служат дорожные знаки?	1	апрель	
9.	Контрольное задание	1	май	
10.	Экскурсия «Я – пешеход»		май	
11.	Просмотр фильма по ПДД «Улица полна		в течение	
	неожиданностей» и др.		года	
	Содержание			
1.	Базисный маршрут«Дом-школа-дом».Практическое		сентябрь	
	занятие. Изображение схемы «Безопасного			
	маршрута».			
2.	Виды транспорта в твоем городе.		октябрь	
3.	Закрытый обзор. Невнимательность. Место для игр.		ноябрь	
4.	Пешеходный и транспортный светофоры.		декабрь	
5.	Понятие о тротуаре, пешеходной дорожке, обочине.		январь	
	Групповые передвижения детей на улице.			
6.	Понятие – дорога и её элементы.		февраль	
7.	Понятие – пешеходный переход. Подземный и		март	
	наземный переходы.			
8.	Дорожные знаки для пешеходов. Различие знаков.		апрель	
9.	Проверка знаний обучающихся по правилам		май	
	перехода улиц и дорог.			

	2 класс			
1.	Почему дети становятся участниками дорожно-	1	сентябрь	
	транспортных происшествий?			
2.	История появления автомобиля и Правил дорожного	1	октябрь	
	движения.			
3.	Понятие о Госавтоинспекции и ее сотрудниках.	1	ноябрь	
4.	Новое о светофоре.	1	декабрь	
5.	5. Правила безопасности при переходе проезжей части 1 янв		январь	
	дороги.			
6.	Новое об улицах, дорогах и дорожных знаках.	1	февраль	
7.	Правила перехода перекрестка.	1	март	
8.	Мы-пассажиры. Безопасность пассажиров	1	апрель	
	транспортных средств			
9.	Практические занятия и игры по профилактике	1	май	
10	ДДТТ на специально размеченной площадке			
10.	Экскурсия по городу «Я – пешеход. Я - пассажир»		май	
11.	Просмотр фильма по ПДД «Путешествие в страну		в течение	
	Светофорию» и др.		года	
1.	Статистика напожна трананартного трананартного		2211777572	
1.	Статистика дорожно- транспортного травматизма в городе и области. Причины дорожно-транспортных		сентябрь	
	происшествий. Понятие о световозвращающих			
	элементах и необходимости их применения.			
2.	История: от конной повозки до современного		октябрь	
2 •	автомобиля.		октиоры	
3.	ГИБДД(инспектор ДПС)		ноябрь	
4.	Первые светофоры. Светофоры с дополнительными		декабрь	
	секциями.		7	
5.	Особенности поведения пешехода в осеннее - зимний		январь	
	период, весной и летом. Как обходить стоящий		1	
	трамвай, троллейбус, автобус, автомобиль.			
6.	Понятие об одностороннем и двустороннем		февраль	
	движении.			
7.	Понятие о перекрестке. Регулируемый и		март	
	нерегулируемый перекресток.			
8.	Основные виды пассажирского транспорта и правила		апрель	
	поведения в транспорте.			
9.	Проверка знаний обучающихся по правилам		май	
4.0	дорожного движения и перехода улиц и дорог.			
10.	Экскурсия по городу «Я – пешеход. Я - пассажир»			
1	3 класс	4		
1.	Причины несчастных случаев и аварий на улицах и	1	сентябрь	
	дорогах.	1	_ ~	
2.	Новое о светофоре и дорожных знаках.	1	октябрь	
3.	Что нужно знать о перекрестках. Чем опасна	1	ноябрь	
	стоящая машина?			

	·		
4.	Правила перехода проезжей части дороги.	1	декабрь
5.	Остановочный и тормозной путь автомобиля.	1	январь
6.	Правила перехода железной дороги.	1	ферваль
7.	Правила для велосипедистов.	1	март
8.	Правила поведения в транспорте.	1	апрель
9.	Итоговое занятие: анкетирование по темам учебного	1	май
	года		
10.	Экскурсия по городу «Я – пешеход»		май
11.	Просмотр фильма по ПДД «Улица полна		в течение
	неожиданностей» и др.		года
	Содержание		
1.	Анализ несчастных случаев и аварий на улицах и		Сентябрь
	дорогах.		
2.	Пешеходный и транспортный светофоры.		Октябрь
	Предупреждающие, запрещающие, предписывающие		
	дорожные знаки.		
3.	Регулируемый и нерегулируемый перекрестки.		Ноябрь
4.	Понятие о полосах движения. Разделительные		Декабрь
	полосы.		
5.	Понятия: остановочный и тормозной пути		Январь
	автомобиля.		
6.	Правила перехода железной дороги.		Февраль
	Железнодорожный переезд. Шлагбаум, настил.		
	Дорожные знаки у железной дороги.		
7.	Где и как можно ездить на велосипеде?		Март
8.	Посадочная площадка. Правила поведения в местах		Апрель
•	остановок транспорта.		3.6.9
9.	Проверка знаний обучающихся по правилам		Май
10	перехода улиц и дорог.		
10.	Выход группы обучающихся к переходу,		
	перекрестку.		
4	4 класс	1	
1.	Что помогает соблюдать безопасность на улицах и	1	сентябрь
2	дорогах?	1	oremaños.
2. 3.	Новое о дорожных знаках.	<u>1</u> 1	октябрь
3. 4.	Типы перекрестков и особенности перехода.	1 1	ноябрь
	Значение сигналов светофора и регулировщика.	<u> </u>	декабрь
5.	Значение предупредительных сигналов	1	январь
6	транспортных средств.	1	фаррант
6. 7.	Особенности поведения пешеходов	1	ферваль
7.	Какие ошибки мы допускаем при переходе улиц и	1	март
8.	Дорог.	1	опран
σ.	Правила перехода проезжей части вне зоны	1	апрель
9.	видимости. Контрольное занятие.	1	май
9. 10.		1	+
10.	Экскурсия по городу «Путешествие в страну		май

	Светофорию»		
11.	Просмотр фильма по ПДД «Улица полна		в течение
	неожиданностей»и др.		года
	Содержание		
1.	Беседа с учащимися о правилах безопасного		сентябрь
	поведении пешеходов и пассажиров.		
2.	Запрещающие, предупреждающие,		октябрь
	предписывающие, информационные, указательные		
	знаки и места их установки.		
3.	Особенности перехода регулируемого и		ноябрь
_	нерегулируемого перекрестков.		
4.	Соответствие сигналов регулировщика и светофора.		декабрь
5.	Установка предупредительных сигналов на		январь
	транспорте.		
6.	Движение по обочине в темное время суток.		февраль
_	Движение группы людей на загородной дороге.		
7.	Дорожные «ловушки», бытовые привычки. «Игры»		март
0	вблизи проезжей части.		
8.	Понятие зоны видимости и недостаточная		апрель
9.	ВИДИМОСТЬ.		150¥
9.	Проверка знаний обучающихся по правилам		май
	перехода улиц и дорог. 5 класс		
1.	Мой город, мой микрорайон. Наш путь в школу и	1	сентябрь
1.	новые маршруты движения.	1	ссніяорь
2.	Транспорт и его значение.	1	октябрь
3.	Что нужно знать о правилах дорожного движения?	<u>+</u> 1	ноябрь
4.	Основные понятия необходимые участникам	1	декабрь
-1.	дорожного движения.	1	декиоры
5.	Правила движения и перехода улиц и дорог.	1	январь
6.	Какие опасности подстерегают пешехода на дороге?	1	ферваль
7.	Обязанности пассажиров	1	март
8.	На железной дороге	1	апрель
9.	Виды светофора и их сигналы.		1
9.	Итоговое занятие: тестирование по темам учебного	1	май
	года		
	Содержание		
1.	Рост автомобилепотока. Места интенсивного		сентябрь
	движения в микрорайоне.		
2.	Анализ дорожно-транспортных происшествий с		октябрь
	участием детей и транспорта.		
3.	Обязанности пешеходов, пассажиров,		ноябрь
	велосипедистов и водителей мототранспорта.		
4.	Основные понятия о дорожной инфраструктуре		декабрь
5.	Дорога и ее элементы. Перекрёсток.		январь
6.	Дорожные «ловушки», «бытовые привычки».		февраль

7.	Правила пользования транспортом и ожидание транспорта.		март
8.	Железнодорожный переезд и правила перехода железнодорожного переезда.		апрель
9.	Транспортный и пешеходный светофоры		апрель
10.	Проверка знаний обучающихся по правилам		май
	перехода улиц и дорог. Тест по правилам дорожного движения.		
	6 класс		1
1.	Дорожно-транспортное происшествие	1	сентябрь
2.	Причины дорожно-транспортных происшествий	1	октябрь
3.	Перекресток – опасные участки улиц и дорог	1	ноябрь
4.	Сигналы светофора с дополнительными секциями.	1	декабрь
	Сигналы регулировщика		_
5.	Дорожные знаки и дополнительные средства	1	январь
	информации		
6.	Травмы на дорогах	1	ферваль
7.	Транспорт. Виды транспорта	1	март
8.	Передвижение на велосипеде	1	апрель
9.	Итоговое занятие: тестирование по темам учебного	1	май
	года		
10.	Практическое занятие с выходом на улицу.		
	Содержание		I
1.	Причины ДТП. Бытовые привычки и их влияние на		Сентябрь
	травматизм пешеходов.		
2.	Интенсивность движения ТС. Пешеходные		октябрь
	переходы. Переход дорог в неустановленном месте		
	(в отсутствии пешеходного перехода)		
3.	Виды перекрестков. Регулирование дорожного		Ноябрь
	движенияна перекрёстках.		_
4.	Значение светофора и его виды		декабрь
5.	Практическое занятие: усвоить и зарисовать		январь
	основные знаки для пешехода		.
6.	Статистика детского дорожно-		Февраль
	транспортноготравматизма. Виды травм. Признаки		
	переломов. Оказание первой доврачебной помощи		
7.	Примение транспорта. Тракторы и принены		Март
/•	Движение транспорта. Тракторы и прицепы. Автопоезд. Самоходные сельхозмашины. Гужевой		Март
	транспорт.		
8.	Требования, предъявляемые к велосипедисту.		Апрель
	Требования к порядку движения по проезжей части.		7 mponb
9.	Проверка знаний обучающихся по правилам		Май
-•	перехода улиц и дорог.		171411
10.	Практическое занятие с выходом на улицу.		
	7 класс		1

1.	Правила дорожного движения – закон улиц и дорог	1	сентябрь	
2.	Викторина «Как ты знаешь ПДД?»	1	октябрь	
3.	Значение дорожных знаков и дорожной разметки	1	ноябрь	
4.	Горизонтальная и вертикальная дорожные разметки	1	декабрь	
5.	Типичные ошибки на улицах и дорогах	1	январь	
6.	Поведение участников и очевидцев ДТП.	1	ферваль	
7.	Велосипед и мопед	1	март	
8.	Перевозка людей	1	апрель	
9.	Правила перевозки на мопеде, мотоцикле,	1	май	
	велосипеде			
10.	Первая помощь при ДТП. Аптечка и ее содержимое.			
	Содержание			
1.	Обзор состояния ДДТТ в городе, области и		сентябрь	
	ответственность на нарушения ПДД РФ.			
2.	Провести викторину по ПДД		октябрь	
3.	Группа знаков и их значение. Как и где используется		ноябрь	
	горизонтальная и вертикальная дорожные разметки.			
4.	Где и как используется горизонтальная и			
	вертикальная разметки.			
5.	Анализ ошибок при движении на улице и дороге. Как		декабрь	
	распознать и предвидеть скрытую опасность на			
	дороге.			
6.	Что такое ДТП? Что делать, если ты стал участником		январь	
	ДТП. Обязанности очевидцев ДТП.			
7.	Правила для велосипедистов и водителей		февраль	
	мототранспорта. Требования безопасности при			
	катании на всех видах самооткатывающихся			
0	средствах.			
8.	Перевозка людей на грузовых автомобилях. Правила		март	
•	перевозки учащихся.			
9.	Соблюдение правил езды на механических		апрель	
10	тренажерных средствах.		3.0×	
10.	Практическое занятие по оказанию 1 медпомощи.		май	
1.	Порожин в знаки	1	CATTERN	
2.	Дорожные знаки Элементы ПДД. Разметка проезжей части.	1	сентябрь октябрь	
2. 3.	Движение пешеходов.	1	ноябрь	
4.	Опознание транспортных средств.	1	декабрь	
5.	Правила поведения участников дорожного	1	январь	
٥.	движения.	1	ипрαήρ	
6.	Остановочный и тормозной пути автомобиля	1	ферваль	
7.	Черепно-мозговые травмы.	1	март	
8.	Проверка усвоения знаний.	1	апрель	
9.	Мопед.	1	май	
10.	Практическое занятие.	1	май	
10.	Содержание	1	Mari	
	Содержание			

1.	История дорожных знаков. Версты. Сооружения на дорогах. Единые международные знаки.		сентябрь
2.	Разметка проезжей части улиц и дорог. Элементы		октябрь
2.	дорог. Одностороннее и двустороннее движение.		октиоры
	Перекрестки. Виды перекрестков. Площадь.		
3.	Движение пешеходов индивидуально, группами и		ноябрь
	колоннами. Переход с флажками. Преимущество		полора
	передвижения водителя или пешехода.		
	Осторожность пешехода.		
4.	Опознание транспортных средств. Номерные		декабрь
	опознавательные знаки и надписи на транспортных		
	средствах. Действия очевидцев и пострадавших в		
	результате дорожного транспортного происшествия.		
5.	Правила поведения для участников дорожного		январь
	движения: пешеходов, водителей и велосипедистов.		
	Административная ответственность лиц,		
	нарушивших правила дорожного движения.		
6.	Расчет тормозного и остановочного пути.		февраль
7.	Черепно-мозговые травмы. Оказание медпомощи при		март
	этих травмах.		
8.	Проверка усвоения знаний. Проверка с помощью		апрель
	контрольных вопросов тестового содержания.		
	Мопед. Передвижение на дорогах. Требования к		май
9.	водителю мопеда.		
10.	Практические занятия		май
	9 класс		
1	·	1	2011ma6n1
1.	Права и обязанности участников дорожного	1	сентябрь
	Права и обязанности участников дорожного движения.	1	
1. 2.	Права и обязанности участников дорожного	1	сентябрь октябрь
	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного	1 1 1	
2. 3. 4.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения.	1	октябрь
2.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения.	1	октябрь ноябрь
2. 3. 4.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств.	1 1 1	октябрь ноябрь декабрь
2. 3. 4. 5. 6.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях.	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль
2. 3. 4. 5.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными	1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь
2. 3. 4. 5. 6.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль
2. 3. 4. 5. 6. 7.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль
2. 3. 4. 5. 6.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка.	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль март апрель
2. 3. 4. 5. 6. 7.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка. Экскурсия Занятие на улице с инспектором ГИБДД.	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль март
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка. Экскурсия Занятие на улице с инспектором ГИБДД.	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль март апрель
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка. Экскурсия Занятие на улице с инспектором ГИБДД. Содержание Жертвы и виновники дорожно-транспортных	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль март апрель
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка. Экскурсия Занятие на улице с инспектором ГИБДД. Содержание Жертвы и виновники дорожно-транспортных происшествий.	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль март апрель май
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка. Экскурсия Занятие на улице с инспектором ГИБДД. Содержание Жертвы и виновники дорожно-транспортных происшествий. Государственная инспекция безопасности дорожного	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль март апрель
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	Права и обязанности участников дорожного движения. Меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Единые правила дорожного движения. Перевозка грузов с помощью транспортных средств. Осветительные приборы автомобилей и их значение. Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях. Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами Контрольная работа по ПДД Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка. Экскурсия Занятие на улице с инспектором ГИБДД. Содержание Жертвы и виновники дорожно-транспортных происшествий.	1 1 1 1 1	октябрь ноябрь декабрь январь ферваль март апрель май

3.	Правила дорожного движения. Выполнение правил,	ноябрь
	Приоритет для маршрутных транспортных средств.	
	Скорость движения их.	
4.	Требования по перевозке крупногабаритных грузов.	декабрь
5.	Внешние световые приборы автомобилей.	январь
	Предупредительные сигналы. Стоп-сигнал.	
6.	Движение в условиях недостаточной видимости.	февраль
	Движение колонной в темное время суток.	
7.	Автомобили и мотоциклы со специальными	март
	сигналами. Действия пешехода.	
8.	Контрольная работа по ПДД. Практическое занятие	Май
	на макете перекрестка.	
9.	Экскурсия. Занятие с инспектором ГИБДД.	

Перечень знаний и умений учащихся 1 – 9классов

Должны знать	Должны уметь
Учащиеся 1 класса	
1.Основные элементы улицы и дороги.	1.Определять наиболее опасные
2. Места передвижения пешеходов и транспорта.	для пешеходов участки улиц и
3.Правила ориентации на улице, дороге.	дорог.
4. Название, назначение и возможные места	2.Уметь обращаться к взрослым
установки изученных дорожных знаков.	пешеходам за помощью при
5.Значение световых сигналов. Светофоры,	переходе улиц и дорог, в местах
транспортные и пешеходные средства.	интенсивного движения
6.Правила перехода улиц и дорог по пешеходным	транспорта.
переходам, регулируемыми сигналами светофора.	
7.Знать маршрут движения из дома в школу и	
обратно.	
Учащиеся 2 класса	
1. Характерные ошибки в поведении пешеходов.	1.Определять безопасные места
2. Название и назначение дорожных знаков,	улиц и условия для перехода
изученных в 1 и 2 классах.	их.
3. Разметку на улицах и дорогах в местах остановок	2.Выполнять переход улиц по
общественного транспорта и на пешеходных	обозначенным переходам в
переходах.	сопровождении взрослых.
4.Опасные и безопасные для пешеходов участки	3.Правильно пользоваться
дорог в микрорайоне.	общественным
5.Значение сигналов регулировщика, светофора для	автотранспортом.
пешеходов и транспорта.	4.Обращаться к взрослым в
6.Виды перекрестков.	сложных условиях перехода
7.Значение сигналов, подаваемых водителями	улиц.
транспортных средств.	
8. Правила поведения пешеходов на улицах.	
9.Знать маршрут движения из дома в школу и	
обратно.	
Учащиеся 3 класса	

- 1.Правила безопасного перехода улиц и дорог с односторонним и двусторонним движением транспортных средств.
- 2. Название, назначение дорожных знаков, изученных в 1, 2 и 3 классах и места их установки.
- 3.Правила поведения пешеходов в соответствии с сигналами регулировщика
- 4. Опасные и безопасные участки дорог и улиц.
- 5.Поведение пассажиров в общественном транспорте.
- 6.Тормозной путь. Влияние состояния дороги на тормозной путь.Недостатки улично-дорожной сети
- 7. Маршрут движения из дома в школу и обратно.

- 1. Самостоятельно определять места безопасного перехода улиц.
- 2.Определять безопасные расстояния до движущихся транспортных средств.
- 3. Самостоятельно входить и выходить из общественного транспорта.
- 4. Соблюдать этику поведения в общественном и личном транспорте.
- 5.Самостоятельно ходить по маршруту из дома в школу и обратно.

Учащиеся 4 класса

- 1. Этические нормы отношений и правила безопасного поведения пешеходов и пассажиров на улице, дороге и в общественном транспорте.
- 2.Запрещающие, предупреждающие, предписывающие, информационно-указательные знаки, их назначение и места установки на улицах и дорогах.
- 3. Назначение дорожной разметки и виды разметки на пешеходных переходах.
- 4. Правила безопасного поведения школьников при движении группой и колонной по улице и загородной дороге.
- 5. Движение на велосипеде (мопеде) по дороге и улице.

- 1.Безопасно переходить улицу и дорогу самостоятельно и с группой школьников, помогать младшим при переходе улиц и дорог.
- 2.Пользоваться наземными видами общественного транспорта как самостоятельно, так и с группой школьников.
- 3.Правильно объяснять младшим школьникам, как безопасно переходить улицу и дорогу и как надо вести себя в общественном транспорте.
- 4.Оценивать правильность и безопасность поведения на улицах и дороге пешеходов и водителей транспортных средств.

Учащиеся 5 класса

- 1. Безопасный маршрут движения из дома в школу и обратно.
- 2. Основные правила дорожного движения.
- 3. Обязанности пешеходов и пассажиров.
- 4. Опасности на дорогах.
- 5.Виды светофоров

- 1.Самостоятельно ходить из школы домой и обратно.
- 2.Умение пользоваться дорожными знаками.
- 3.Предвидеть опасности на дорогах.

Учащиеся 6 класса

- 1. Что такое ДТП?
- 2. Что такое перекресток?
- 3.Виды травм.
- 4. Дорожные знаки.

- 1.Составлять безопасный маршрут «дом-школа-дом»
- 2.Соблюдать требования правил и безопасности на

5. Движение на велосипеде. остановках маршрутного посадке транспорта, при высадке из него. 3. Управлять велосипедом c соблюдением правил И требований безопасности движения. Учащиеся 7 класса 1.Дорожные знаки. 1.Составлять безопасные 2. маршруты движения в черте микрорайона школы, дома. 3. Взаимоуважение участников движения. 4. Места катания на роликах, скейтбордах и других 2. Решать ситуационные задачи самокатных средствах, а также на санках, лыжах, правилам ПО дорожного коньках и т.п. движения c применением 5.Ответственность макетов. пешеходов водителейдвухколесных транспортных средств. 3.Выявлять ошибки 6.Безопасность движения надвухколесных передвижения улицах на транспортных средствах. дорогах. 7. Требования к перевозке пассажиров. 4. Видеть скрытую опасность Учащиеся 8 класса 1.Значение дорожных 1.Уметь знаков разметки В оказывать первую доврачебную медпомощь. организации движения. Группы знаков ИΧ 2. Ориентироваться в дорожных значение. 2. Тормозной путь автомобиля в разное время года. ситуациях. 3.Применять 3.Правила водителей вождения ДЛЯ велоприемы мототранспорта. самосохранения при 4. Разделение транспортных и пешеходных потоков. возможном попадании в ДТП и 5.Определять ЧС движения TC, пассажира начало качестве маневрирование. транспортных средств. 6.Правила оказания доврачебноймедпомощи 4.Вызывать государственные пострадавшему. службы 7. Разделение транспортных и пешеходных потоков. обеспечениябезопасности Технические меры защиты пешеходов. спасения. Пешеходные зоны. Психологическая безопасность. 8. Правила воспитания пешеходов. Учащиеся 9 класса 1.Закон РФ «О безопасности дорожного движения» 1.Решать ситуационные 2.Закон - основы безопасности. Правила дорожного другие задачи ПО правилам движения (ПДД) – нормативный документ дорожного движения c основы дорожной грамоты. применением макетов и без 3.Правила первой

- 3.Правила оказания первой доврачебноймедпомощи пострадавшему.
- 4. Сложные ситуации на дороге и перекрестке.
- 5.Определять начало движения TC и их Маневрирование. Расположение TC на проезжей части. Правила остановки и стоянки TC. Порядок проезда, перекрестки.
- 2.Правильно оказывать первую доврачебнуюмедицинскую помощь в путы при ПТП и ЦС
- помощь в пути, при ДТП и ЧС.
- 3.Вызывать государственные службы обеспечениябезопасности и

спасения.

Программа занятий по правилам дорожного движения для учащихся 10-11 классов

No	Тема занятия	Количество	Сроки
п/п		часов	проведения
	10 класс		<u> </u>
1.	Термины и определения Правил дорожного	1	сентябрь
	движения – ведущего нормативного акта,		
	устанавливающего единый порядок дорожного		
	движения на дорогах Российской Федерации.		
2.	Обязанности водителей, пешеходов и пасажиров	1	октябрь
3.	Регулирование дорожного движения	1	ноябрь
4.	Дорожные знаки. Дорожная разметка	1	декабрь
5.	Изучение правил дорожного движения с учетом	1	январь
	особенностей движения на мотоцикле (порядок		
	выполнения поворотов, расположение		
	транспортных средств на проезжей части,		
	скорость движения)		
6.	Изучение правил дорожного движения с учетом	1	ферваль
	особенностей движения на мотоцикле (обгон,		
	остановка и стоянка, встречный разъезд, проезд		
	перекрестков, регулируемые и нерегулируемые		
	перекрестки)		
7.	Изучение правил дорожного движения с учетом	1	март
	особенностей движения на мотоцикле		
	(пешеходные переходы и остановки маршрутных		
	транспортных средств)		
8.	Изучение правил дорожного движения с учетом	1	апрель
	особенностей движения на мотоцикле		
	(железнодорожные переезды, особые условия		
	движения)	4	
9.	Итоговое занятие. Мониторинг знаний правил	I	май
	дорожного движения с учетом особенностей		
	движения на мотоцикле		
1	Пополучия попункти и пропункти	1	0.02255 - 5.55
1.	Дорожная аварийность и травматизм	1	сентябрь
2.	Экипировка мотоциклиста	1	октябрь
3.	Езда на скутерах и на квадромотоциклах	1	ноябрь
4-6.	Ориентирование в транспортном потоке	3	декабрь-
	Control	1	февраль
7.	Система «Водитель – транспортное средство –		март
	дорога»		

8.	Элементы и обустройство автомобильной дороги	1	апрель
9.	Итоговое занятие. Мониторинг знаний терминов	1	май
	и определений Правил дорожного движения		

В старших классах целесообразно проведение профилактических бесед и лекций с повторением основных положений Правил дорожного движения для пешеходов, водителей, пассажиров.

- История создания правил дорожного движения и дорожных знаков. История автотранспорта и меры по обеспечению технической безопасности. Назначение опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах. Устройство велосипеда с подвесным двигателем и мопеда. Движение на велосипеде группами. Велоэстафета.
- Движение пешеходов группами и в колоннах. Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мотороллере. Правила перевозки грузов. Движение в темное время суток и в сложных погодных условиях.
- Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях, ожогах, черепно мозговых травмах, переломах.
- Ответственность за нарушения правил дорожного движения.

Перечень знаний и умений учащихся 10 – 11 класс

Должны знать	Должны уметь
1.Дорожные знаки и знаки	1.Переходить улицы и дороги по
дополнительной информации;	сигналам светофора и пешеходным
2.Правила перехода улиц по сигналам	переходам, а также проезжую часть
светофора и проезжей части дороги при	дороги;
отсутствии пешеходных переходов и	2.Передвигаться в группе, в колонне;
светофоров в зоне видимости;	3.Дисциплинированно вести себя в
3.Правила движения по тротуару и	общественном транспорте;
пешеходным дорожкам;	4.Ориентироваться в дорожной
4.Правила поведения участников	обстановке;
дорожного движения;	5.Определять самостоятельно опасные и
5. Устройство велосипеда, мопеда;	безопасные участки дороги;
6.Правила перевозки пассажиров на	6.Оказать первую медицинскую помощь
автотранспорте, мотоцикле и	при ДТП (при кровотечениях, ожогах,
мотороллере;	черепно – мозговых травмах,
7.Правила перевозки груза;	переломах).
8.Правовые нормы и меры	
ответственности за их нарушения:	
размеры штрафов, меры предупреждения,	
воспитательно – принудительные меры	
воздействия.	

Литература

- 1. «Добрая дорога детства» всероссийская газета для детей, педагогов, родителей. Подписной индекс 39578
- 2. Козловская Е.Л., Козловский С.А. «Дорожная безопасность: обучение и воспитание младшего школьника» М., изд-во «Третий Рим», 2002 г.
- 3. Козловская Е.Л., Козловский С.А. «Дорожная безопасность: учебная книжкатетрадь» 1-3 классы, М., изд-во «Третий Рим», 2005 г.
- 4. «Правила дорожного движения» (с изменениями и дополнениями утвержденными Совмином РФ от 23.10.1993 г.)
- 5. Комментарии к правилам дорожного движения РФ» под редакцией ген-лейтенанта МВД РФ Федорова, М., изд-во «За рулем», 2001 г.
- 6.Приказ № 354 от 09.07.1996 г. МО РФ «О повышении безопасности детей и учащихся России».
- 7. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» от 10.12.1995 г.