

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 170
с кадетским отделением-интернатом
имени Героя Советского Союза З. А. Космодемьянской
городского округа Самара
РОССИЯ, 443074, г. САМАРА, ул. АВРОРЫ, 117
тел.: (846) 268 85 69 факс: (846) 268 85 72 e-mail: mou170@mail.ru**

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ Школы № 170 г.о. Самара

А. К. Моисеенко

Приказ № 164/1 от 06.08.2021г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПРАВИЛАМ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 1- 11 КЛАССОВ

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 транспортное средство, а также не может правильно ориентироваться, а тем более оценивать и анализировать дорожную 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 5-11 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.

Занятия с учащимися по правилам дорожного движения проводятся на классных часах 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, мониторингов и других внеклассных мероприятий.

Целью обучения учащихся правил дорожного движения является формирование у детей 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 1-11 классов

№ п/п	Тема занятия	ча- с	Содержание	Сроки проведен- ия
<i>1 класс</i>				
1.	Дорога в школу и домой	1	Базисный маршрут «Дом-школа-дом». Практическое занятие. Изображение схемы «Безопасного маршрута».	сентябрь
2.	Участники дорожного движения. Кого называют пешеходом, водителем, пассажиром? Что такое транспортное средство?	1	Виды транспорта в твоем городе.	октябрь
3.	Какую опасность таит в себе дорога?	1	Закрытый обзор. Невнимательность. Место для игр.	ноябрь
4.	Светофор и его виды	1	Пешеходный и транспортный светофоры.	декабрь
5.	Правила для пешеходов.	1	Понятие о тротуаре, пешеходной дорожке, обочине. Групповые передвижения детей на улице.	январь
6.	Что такое проезжая часть дороги?	1	Понятие – дорога и её элементы.	февраль
7.	Пешеходный переход и как его определить? Атрибуты пешеходного перехода	1	Понятие – пешеходный переход. Подземный и наземный переходы.	март
8.	Для чего служат дорожные знаки?	1	Дорожные знаки для пешеходов. Различие знаков.	апрель
9.	Контрольное задание	1	Проверка знаний обучающихся по правилам перехода улиц и дорог.	май
10.	Экскурсия «Я – пешеход»	1	экскурсия	май
<i>2 класс</i>				
1.	Почему дети становятся участниками дорожно-транспортных происшествий?	1	Статистика дорожно- транспортного травматизма в городе и области. Причины дорожно-транспортных происшествий. Понятие о световозвращающих элементах и необходимости их применения.	сентябрь
2.	История появления автомобиля и Правил дорожного движения.	1	История: от конной повозки до современного автомобиля.	октябрь
3.	Понятие о Госавтоинспекции и ее сотрудниках.	1	ГИБДД(инспектор ДПС)	ноябрь
4.	Новое о светофоре.	1	Первые светофоры. Светофоры с дополнительными секциями.	декабрь

5.	Правила безопасности при переходе проезжей части дороги.	1	Особенности поведения пешехода в осенне - зимний период. весной и летом. Как обходить стоящий трамвай, троллейбус, автобус, автомобиль.	январь
6.	Новое об улицах, дорогах и дорожных знаках.	1	Понятие об одностороннем и двустороннем движении.	февраль
7.	Правила перехода перекрестка.	1	Понятие о перекрестке. Регулируемый и нерегулируемый перекресток.	март
8.	Мы – пассажиры. Безопасность пассажиров транспортных средств	1	Основные виды пассажирского транспорта и правила поведения в транспорте.	апрель
9.	Практические занятия и игры по профилактике ДДТТ на специально размеченной площадке	1	Проверка знаний обучающихся по правилам дорожного движения и перехода улиц и дорог.	май
10.	Экскурсия по городу «Я – пешеход. Я – пассажир»	1	Экскурсия по городу «Я – пешеход. Я – пассажир»	май

3 класс

1.	Причины несчастных случаев и аварий на улицах и дорогах.	1	Анализ несчастных случаев и аварий на улицах и дорогах.	сентябрь
2.	Новое о светофоре и дорожных знаках.	1	Пешеходный и транспортный светофоры. Предупреждающие, запрещающие, предписывающие дорожные знаки.	октябрь
3.	Что нужно знать о перекрестках. Чем опасна стоящая машина?	1	Регулируемый и нерегулируемый перекрестки.	ноябрь
4.	Правила перехода проезжей части дороги.	1	Понятие о полосах движения. Разделительные полосы.	декабрь
5.	Остановочный и тормозной путь автомобиля.	1	Понятия: остановочный и тормозной пути автомобиля.	январь
6.	Правила перехода железной дороги.	1	Правила перехода железной дороги. Железнодорожный переезд. Шлагбаум, настил. Дорожные знаки у железной дороги.	февраль
7.	Правила для велосипедистов.	1	Где и как можно ездить на велосипеде?	март
8.	Правила поведения в транспорте.	1	Посадочная площадка. Правила поведения в местах остановок транспорта.	апрель
9.	Итоговое занятие: анкетирование по темам учебного года	1	Проверка знаний обучающихся по правилам перехода улиц и дорог.	Май
10.	Экскурсия по городу «Я – пешеход»	1	Выход группы обучающихся к переходу, перекрестку.	Май

4 класс

1.	Что помогает соблюдать безопасность на улицах и дорогах?	1	Беседа с учащимися о правилах безопасного поведения пешеходов и пассажиров.	сентябрь
2.	Новое о дорожных знаках.	1	Запрещающие, предупреждающие, предписывающие, информационные, указательные знаки и места их установки.	октябрь
3.	Типы перекрестков и особенности перехода.	1	Особенности перехода регулируемого и нерегулируемого перекрестков.	ноябрь
4.	Значение сигналов светофора и	1	Соответствие сигналов	декабрь

	регулировщика.		регулировщика и светофора.	
5.	Значение предупредительных сигналов транспортных средств.	1	Установка предупредительных сигналов на транспорте.	январь
6.	Особенности поведения пешеходов	1	Движение по обочине в темное время суток. Движение группы людей на загородной дороге.	февраль
7.	Какие ошибки мы допускаем при переходе улиц и дорог.	1	Дорожные «ловушки». бытовые привычки. «Игры» вблизи проезжей части.	Март
8.	Правила перехода проезжей части вне зоны видимости.	1	Понятие зоны видимости и недостаточная видимость.	апрель
9.	Контрольное занятие.	1	Проверка знаний обучающихся по правилам перехода улиц и дорог.	Май
10.	Экскурсия по городу «Путешествие в страну Светофорию»	1	Экскурсия	Май

5 класс

1.	Мой город, мой микрорайон. Наш путь в школу и новые маршруты движения.	1	Рост автомобилепотока. Места интенсивного движения в микрорайоне.	сентябрь
2.	Транспорт и его значение.	1	Анализ дорожно-транспортных происшествий с участием детей и транспорта.	октябрь
3.	Что нужно знать о правилах дорожного движения?	1	Обязанности пешеходов, пассажиров, велосипедистов и водителей мототранспорта.	ноябрь
4.	Основные понятия необходимые участникам дорожного движения.	1	Основные понятия о дорожной инфраструктуре	декабрь
5.	Правила движения и перехода улиц и дорог.	1	Дорога и ее элементы. Перекрёсток.	январь
6.	Какие опасности подстерегают пешехода на дороге?	1	Дорожные «ловушки». «бытовые привычки».	февраль
7.	Обязанности пассажиров	1	Правила пользования транспортом и ожидание транспорта.	март
8.	На железной дороге	1	Железнодорожный переезд и правила перехода железнодорожного переезда.	апрель
9.	Виды светофора и их сигналы.	1	Транспортный и пешеходный светофоры	
10.	Итоговое занятие: тестирование по темам учебного года	1	Проверка знаний обучающихся по правилам перехода улиц и дорог. Тест по правилам дорожного движения.	май

6 класс

1.	Дорожно-транспортное происшествие	1	Причины ДТП. Бытовые привычки и их влияние на травматизм пешеходов.	сентябрь
2.	Причины дорожно-транспортных происшествий	1	Интенсивность движения ТС. Пешеходные переходы. Переход дорог в неустановленном месте (в отсутствии пешеходного перехода)	октябрь
3.	Перекресток – опасные участки улиц и дорог	1	Виды перекрестков. Регулирование дорожного движения на перекрёстках.	ноябрь
4.	Сигналы светофора с дополнительными секциями. Сигналы регулировщика	1	Значение светофора и его виды	декабрь
5.	Дорожные знаки и дополнительные	1	Практическое занятие: усвоить и	январь

	средства информации		зарисовать основные знаки для пешехода	
6.	Травмы на дорогах	1	Статистика детского дорожно-транспортного травматизма. Виды травм. Признаки переломов. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшему.	февраль
7.	Транспорт. Виды транспорта	1	Движение транспорта. Тракторы и прицепы. Автопоезд. Самоходные сельхозмашины. Гужевой транспорт.	март
8.	Передвижение на велосипеде	1	Требования, предъявляемые к велосипедисту. Требования к порядку движения по проезжей части.	апрель
9.	Итоговое занятие: тестирование по темам учебного года	1	Проверка знаний обучающихся по правилам перехода улиц и дорог.	май
10.	Практическое занятие с выходом на улицу.	1	Практическое занятие с выходом на улицу.	Май

7 класс

1.	Правила дорожного движения – закон улиц и дорог	1	Обзор состояния ДДТТ в городе, области и ответственность за нарушения ПДД РФ.	сентябрь
2.	Викторина «Как ты знаешь ПДД?»	1	Провести викторину по ПДД	октябрь
3.	Значение дорожных знаков и дорожной разметки	1	Группа знаков и их значение. Как и где используется горизонтальная и вертикальная дорожные разметки.	ноябрь
4.	Горизонтальная и вертикальная дорожные разметки	1	Где и как используется горизонтальная и вертикальная разметки.	декабрь
5.	Типичные ошибки на улицах и дорогах	1	Анализ ошибок при движении на улице и дороге. Как распознать и предвидеть скрытую опасность на дороге.	январь
6.	Поведение участников и очевидцев ДТП.	1	Что такое ДТП? Что делать, если ты стал участником ДТП. Обязанности очевидцев ДТП.	февраль
7.	Велосипед и мопед	1	Правила для велосипедистов и водителей мототранспорта. Требования безопасности при катании на всех видах самооткатывающихся средствах.	Март
8.	Перевозка людей	1	Перевозка людей на грузовых автомобилях. Правила перевозки учащихся.	апрель
9.	Правила перевозки на мопеде, мотоцикле, велосипеде	1	Соблюдение правил езды на механических тренажерных средствах.	Май
10.	Первая помощь при ДТП. Аптечка и ее содержимое.	1	Практическое занятие по оказанию первой помощи.	Май

8 класс

1.	Дорожные знаки	1	История дорожных знаков. Версты. Сооружения на дорогах. Единые международные знаки.	сентябрь
2.	Элементы ПДД. Разметка проезжей части.	1	Разметка проезжей части улиц и дорог. Элементы дорог. Одностороннее и двустороннее	октябрь

			движение. Перекрестки. Виды перекрестков. Площадь.	
3.	Движение пешеходов.	1	Движение пешеходов индивидуально. группами и колоннами. Переход с флагами. Преимущество передвижения водителя или пешехода. Осторожность пешехода.	ноябрь
4.	Опознание транспортных средств.	1	Опознание транспортных средств. Номерные опознавательные знаки и надписи на транспортных средствах. Действия очевидцев и пострадавших в результате дорожного транспортного происшествия.	декабрь
5.	Правила поведения участников дорожного движения.	1	Правила поведения для участников дорожного движения: пешеходов, водителей и велосипедистов. Административная ответственность лиц, нарушивших правила дорожного движения.	январь
6.	Остановочный и тормозной пути автомобиля	1	Расчет тормозного и остановочного пути.	февраль
7.	Черепно-мозговые травмы.	1	Черепно-мозговые травмы. Оказание медпомощи при этих травмах.	март
8.	Проверка усвоения знаний.	1	Проверка усвоения знаний. Проверка с помощью контрольных вопросов тестового содержания.	апрель
9.	Мопед.	1	Мопед. Передвижение на дорогах. Требования к водителю мопеда.	май
10.	Практическое занятие.	1	Практические занятия	май

9 класс

1.	Права и обязанности участников дорожного движения.	1	Жертвы и виновники дорожно-транспортных происшествий.	сентябрь
2.	Меры по обеспечению безопасности дорожного движения.	1	Государственная инспекция безопасности дорожного движения (ГИБДД). Сооружения на дорогах, строительство дорог. ЮИД.	октябрь
3.	Единые правила дорожного движения.	1	Правила дорожного движения. Выполнение правил. Приоритет для маршрутных транспортных средств. Скорость движения их.	ноябрь
4.	Перевозка грузов с помощью транспортных средств.	1	Требования по перевозке крупногабаритных грузов.	декабрь
5.	Осветительные приборы автомобилей и их значение.	1	Внешние световые приборы автомобилей. Предупредительные сигналы. Стоп-сигнал.	январь
6.	Движение в теплое время суток и в сложных погодных условиях.	1	Движение в условиях недостаточной видимости. Движение колонной в темное время суток.	февраль
7.	Автомобили и мотоциклисты со специальными сигналами	1	Автомобили и мотоциклы со специальными сигналами. Действия пешехода.	март
8.	Викторина по ПДД	1	Викторина по ПДД. Практическое занятие на макете перекрестка.	апрель
9.	Практическое занятие. Правила перехода на макете перекрестка.		Экскурсия. Занятие с инспектором ГИБДД.	Май

10 класс

1.	Нормативные акты	1	Термины и определения Правил дорожного движения – ведущего нормативного акта, устанавливающего единый порядок дорожного движения на дорогах Российской Федерации.	Сентябрь
2.	Водитель мужчина. Водитель женщины.	1	Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров	Октябрь
3.	Обязанности водителя и действия водителя	1	Регулирование дорожного движения	Ноябрь
4.	Дорожные знаки. Дорожная разметка	1	Дорожные знаки. Дорожная разметка	Декабрь
5-9	Основные «Законы» безопасного движения	5	-Изучение правил дорожного движения с учетом особенностей движения на мотоцикле (порядок выполнения поворотов, расположение транспортных средств на проезжей части, скорость движения) -Изучение правил дорожного движения с учетом особенностей движения на мотоцикле (пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств) -Изучение правил дорожного движения с учетом особенностей движения на мотоцикле (железнодорожные переезды, особые условия движения) - Изучение правил дорожного движения с учетом особенностей движения на мотоцикле (обгон, остановка и стоянка, встречный разъезд, проезд перекрестков, регулируемые и нерегулируемые перекрестки)	Январь-Февраль-Март
10.	Итоговое занятие.	1	Итоговое тестирование	Май

11 класс

1.	Правила пользования мотоциклом.	1	Основы управления мотоциклом и безопасность движения	Сентябрь
2-3.	Устройство автомобиля и системы безопасности.	2	Современные системы безопасности автомобиля и мотоцикла. Активная безопасность автомобиля - предотвращение аварийной ситуации.	Октябрь-Ноябрь
4-5.	Основные правила оказания доврачебной помощи при ДДТ	2	Инструкция по оказанию первой доврачебной помощи практическое занятие, практическое занятие	Декабрь-Январь
6-8	Кодекс РФ "Об административных правонарушениях"	4	Беседа о "Об административных правонарушениях" (ст. 114, 117, 19, 120)	Февраль-Март - Апрель
9	Мониторинг по ПДД	1	Проведение мониторинга по ПДД	Май
10.	Итоговое занятие.	1	Практическое занятие на макете перекрестка.	Май

Перечень знаний и умений учащихся 1 – 11 классов

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

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. 5. Движение на велосипеде.	1. Составлять безопасный маршрут «дом-школа-дом» 2. Соблюдать требования правил и безопасности на остановках маршрутного транспорта, при посадке и высадке из него. 3. Управлять велосипедом с соблюдением правил и требований безопасности движения.
--	---

Учащиеся 7 класса

1. Дорожные знаки. 2. Взаимоуважение участников движения. 3. Места катания на роликах, скейтбордах и других самокатных средствах, а также на санках, лыжах, коньках и т.п. 4. Ответственность пешеходов и водителей двухколесных транспортных средств. 5. Безопасность движения на двухколесных транспортных средствах. 6. Требования к перевозке пассажиров.	1. Составлять безопасные маршруты движения в черте микрорайона школы, дома. 2. Решать ситуационные задачи по правилам дорожного движения с применением макетов. 3. Выявлять ошибки передвижения на улицах и дорогах. 4. Видеть скрытую опасность
--	---

Учащиеся 8 класса

1. Значение дорожных знаков и разметки в организации движения. Группы знаков и их значение. 2. Тормозной путь автомобиля в разное время года. 3. Правила вождения для водителей вело-мототранспорта. 4. Разделение транспортных и пешеходных потоков. 5. Определять начало движения ТС, их маневрирование. 6. Правила оказания доврачебной медпомощи пострадавшему. 7. Разделение транспортных и пешеходных потоков. Технические меры защиты пешеходов. Пешеходные зоны. Психологическая безопасность. 8. Правила воспитания пешеходов.	1. Уметь оказывать первую доврачебную медпомощь. 2. Ориентироваться в дорожных ситуациях. 3. Применять приемы самосохранения при возможном попадании в ДТП и ЧС в качестве пассажира транспортных средств. 4. Вызывать государственные службы обеспечения безопасности и спасения.
--	---

Учащиеся 9 класса

1. Закон РФ «О безопасности дорожного движения» 2. Закон - основы безопасности. Правила дорожного движения (ПДД) – нормативный документ и основы дорожной грамоты. 3. Правила оказания первой доврачебной медпомощи пострадавшему. 4. Сложные ситуации на дороге и перекрестке. 5. Определять начало движения ТС и их Маневрирование. Расположение ТС на проезжей части. Правила остановки и	1. Решать ситуационные и другие задачи по правилам дорожного движения с применением макетов и без них. 2. Правильно оказывать первую доврачебную медицинскую помощь в пути, при ДТП и ЧС. 3. Вызывать государственные службы обеспечения безопасности и
--	---

стоянки ТС. Порядок проезда, перекрестки.	спасения.
Учащиеся 10 класса	
Историю появления движущих механических средств и их историческое развитие. Возможности Получения водительского удостоверения. Основные «Законы» безопасного движения Типичные обстоятельства и действия водителя Сложные ситуации на дороге и перекрестке.	1.Решать ситуационные и другие задачи по правилам дорожного движения с применением макетов и без них. 2.Вызывать государственные службы обеспечения безопасности и спасения.
Учащиеся 11 класса	
Основы управления мотоциклом. Современные системы безопасности автомобиля и мотоцикла. Инструкции по оказанию первой доврачебной помощи практическое занятие, практическое занятие. Законы "Об административных правонарушениях" (ст. 114,117,1 19,120)	1.Правильно оказывать первую доврачебную медицинскую помощь в пути. при ДТП и ЧС. 2.Применять приемы самосохранения при возможном попадании в ДТП и ЧС в качестве пассажира транспортных средств. 3.Выявлять ошибки передвижения на улицах и дорогах. 4. Видеть скрытую опасность

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 книжка-тетрадь» 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. (с изменениями на 26 мая 2021 года)