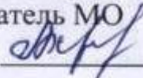


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Красноподгорная средняя общеобразовательная школа»
Краснослободского муниципального района Республики Мордовия

Рассмотрена и одобрена на заседании
методического объединения учителей
гуманитарного цикла.

Протокол от «31» 08 2016 г. № 1

Председатель МО
 /Л.Н. Хрящикова/



Утверждена директором
МБОУ «Красноподгорная СОШ»

 /Н.В. Сидорова/
Приказ от «01» 09 2016 г. № 43

Рабочая программа элективного курса «Правила дорожного движения»

Составитель: **Малов Анатолий Федорович,**
учитель физической культуры и ОБЖ

2016 г.

Целью обучения учащихся правилам 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.

1. Планируемые результаты освоения курса

Учащиеся должны знать:

1. Основы правильного поведения на улице и дороге.
2. Что такое вандализм на дорогах и транспорте. Его последствия.
3. Ответственность несовершеннолетних за нарушения ПДД, совершение дорожно-транспортных происшествий, угон автотранспорта.
4. Как избежать опасности на дороге. О чем говорит дорожная статистика, анализ состояния и причин детского дорожно-транспортного травматизма. Бытовые привычки, опасные на дороге. Как распознать и предвидеть опасность. Принятие решений в различных ситуациях: психологическая готовность и понимание ситуации.
5. Требования к водителям и пешеходам.
6. Возрастные требования к водителю мотоцикла.

Учащиеся должны уметь:

1. Соблюдать требования Правил безопасности
2. Принимать адекватные решения в дорожных ситуациях (психологическая готовность и понимание ситуации).
3. Применять приемы самосохранения при возможном попадании в ДТП и ЧС
4. Применять приемы оказания первой (доврачебной) медицинской помощи.
5. Переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также на проезжую часть дороги (вне зоны видимости пешеходных переходов).
6. Правильно вести себя во дворах, жилых зонах, на тротуаре, при движении группой, в транспорте, при езде на велосипеде.
7. Переходить регулируемые и нерегулируемые перекрестки.

8. Ориентироваться в дорожной обстановке: не выходить из-за препятствий и сооружений; не стоять близко от углов перекрестка и края проезжей части и спиной к ней.
9. Не создавать помех движению транспорта.
10. Определять опасные и безопасные участки дорог и улиц.
11. Дисциплинированно вести себя на посадочных площадках, при входе, выходе и в салоне маршрутного транспорта.
12. Осуществлять посадку и высадку из маршрутного транспорта.
13. Ориентироваться в дорожной обстановке при переходе улиц и дорог с двусторонним и односторонним движением.
14. Переходить железнодорожные пути.

2. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА «ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

1. Правила движения - законы улиц и дорог. Исторический очерк о возникновении правил движения в России. Правила движения едины на всей территории России. Увеличение производства автомобилей и других транспортных средств. Рост численности населения в городах и населённых пунктах. Интенсивность транспортного пешеходного движения. Задачи обеспечения безопасности движения в современных условиях. Дисциплина пешеходов, пассажиров и велосипедистов - необходимое условие безопасности движения. Обязательность выполнения правил движения пешеходами и водителями. Ответственность пешеходов за нарушение этих правил. Роль общественности и учащихся в обеспечении безопасности движения. Участие школьников в предупреждении нарушений правил движения детьми. Отряды юных инспекторов движения.

2. Элементы улиц и дорог. Перекрёстки и их виды. Назначение улиц и дорог. Элементы улицы: проезжая часть, тротуар. Их назначение. Трамвайное полотно. Элементы дороги: проезжая часть, кювет, обочина. Главная улица (дорога). Улицы с односторонним и двусторонним движением. Перекрёсток - место пересечения улиц, дорог. Виды перекрёстков: трёхсторонние, четырёхсторонние, площадь.

3. Разметка проезжей части улиц и дорог. Движение пешеходов индивидуально, группами и в колоннах. Разметка проезжей части и её значение для регулирования движения транспорта. Продольная, поперечная и другие виды разметки. Значение разметки проезжей части для велосипедистов. Правила движения пешеходов, групп и колонн.

4. Формы регулирования движения. Сигналы светофоров и регулировщиков. Место установки светофоров. Значение сигналов светофоров. Светофоры для пешеходов. Регулировщик. Положение корпуса, жесты регулировщика и их значение. Правила перехода улиц и дорог на регулируемых перекрёстках.

5. Правила пользования транспортом. Виды транспортных средств и их значение. Автомобили. Виды городского транспорта. Транспорт общественного

пользования. Сельскохозяйственные самоходные машины. Мотоциклы и мотороллеры. Правила пользования трамваем, троллейбусом, автобусом, такси. Правила посадки и высадки пассажиров. Правила поведения пассажира в трамвае, троллейбусе, автобусе, такси. Правила выхода из автомобиля, такси. Правила поведения детей при перевозке их на грузовых автомобилях, мотоциклах, мотороллерах.

6. Дорожные знаки. Назначение дорожных знаков. Знаки предупреждающие, запрещающие, предписывающие и указательные. Дополнительные средства информации, их назначение.

7. Велосипед с подвесным двигателем и мопед. Устройство велосипеда с подвесным двигателем, устройство мопеда. Техническое обслуживание их. Правила пользования. Возрастной ценз на право управления велосипедом с подвесным двигателем и мопедом.

8. Дополнительные требования к движению велосипедистов. Технические требования, предъявляемые к велосипеду (в том числе к велосипеду с подвесным двигателем). Осмотр велосипеда перед выездом. Возрастной ценз на право управления велосипедом.

9. Проверка знаний учащихся правил дорожного движения и приёмов оказания пострадавшим первой доврачебной помощи при дорожно-транспортных происшествиях. Выдача удостоверения о сдаче зачёта по правилам движения и оказания пострадавшим первой помощи при дорожно-транспортном происшествии.

3. Тематическое планирование по правилам дорожного движения

№	Тема	Дата
1	Как мы знаем правила дорожного движения. Занятие - викторина.	
2-3	Значение дорожных знаков и дорожной разметки	
4-5	Дорожная разметка и ее характеристики	
6	Типичные ошибки на улицах и дорогах	
7	Проверка усвоения знаний. Тест. Остановочный и тормозной пути автомобиля	
8-9	Ответственность пешеходов, пассажиров и водителей за нарушение ПДД	
10-11	Дорожные знаки (предупреждающие, приоритета, запрещающие, предписывающие, информационные)	
12	Движение пешеходов. Светоотражающие знаки.	

13	Обязанности пешеходов.	
14	Правила поведения участников дорожного движения	
15	История автотранспорта и принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения	
16	Назначение номерных, опознавательных знаков и предупредительных знаков и надписей на транспортных средствах.	
17	Оборудование автомобилей специальными сигналами	
18	Проверка усвоения знаний. Осветительные приборы автомобилей и их значение .	
19	Опасная дорога. Виды перекрестков	
20	Требования к движению велосипедистов и водителей мопедов.	
21	Влияние погодных условий на безопасность дорожного движения	
22	Остановочный и тормозной пути автомобиля.	
23	На железной дороге.	
24	Проверка усвоения знаний. Круглый стол «Жизнь в моих руках»	
25	Правила оказания первой медицинской помощи при ДТП	
26	Оказание первой медицинской помощи при переломах	
27	Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях. Виды кровотечений, их перевязка.	
28	Административная и уголовная ответственность за нарушение ПДД	
29	Проверка знаний. Причины ДТП. Скрытые опасности на дорогах.	
30	Государственная инспекция безопасности дорожного движения	
31	Если вы стали свидетелем нарушения ПДД	

32	Дорожные “ловушки” как причина ДТП	
33	Практическое занятие по оказанию первой медицинской помощи.	
34	Итоговое занятие.	