# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ №12»

Рассмотрена на заседании педагогического совета Протокол № 1 от 27.08.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ директор МБОУ «ЦО №12» \_\_\_\_ Битков А.И. Приказ № 287/1 от 27.08.2020

Γ.

# ПРОГРАММА

по профилактике детского транспортно-дорожного травматизма

#### Пояснительная записка

Во все времена существования человечества обеспечение безопасности дорожного движения являлось важнейшей проблемой общества, но именно сейчас, в условиях автомобильной революции, наиболее обострилась ситуация, связанная с дорожно — транспортным травматизмом.

В условиях интенсивного движения транспортных средств по улицам и дорогам наблюдается большое количество несчастных случаев с детьми. Это происходит во многом потому, что учащиеся или не знают правил безопасного поведения на улицах и дорогах, или нарушают их, не осознавая опасных последствий этих нарушений.

Сложные условия современного дорожного движения предъявляют ко всем его участникам очень высокие требования. Участники дорожного движения должны ориентироваться в сложной дорожной обстановке, обладать способностью предвидеть развитие транспортных ситуаций, быть максимально внимательными и предупредительными друг к другу. Одним из путей решения этой задачи в процессе образования является обучение человека правильно себя вести на дороге и в транспорте.

Цель данной программы – организация подготовки детей к безопасному участию в дорожном движении.

Основные задачи:

- сформировать у учащихся специальные знания, умения, практические навыки и привычки безопасного движения;
- выработать привычки безопасного поведения на дороге и улице;
- познакомить с окружающим миром: дорожными знаками на улицах села, элементами дороги, транспортными средствами;
- воспитывать дисциплинированность, основанной как на специфических требованиях дорожно транспортной среды, так и на требованиях норм общественной морали и нравственности.

Программа рассчитана на учащихся 1 - 11 классов, модифицированная, написана в соответствии с программами курса «Основы безопасности жизнедеятельности», а также с Правилами дорожного движения Российской Федерации. Срок реализации – 5 лет.

# Содержательная часть программы 1-4 классы

Знакомство учащихся с улицами города. Дорога в общеобразовательное учреждение и домой. Опасности, подстерегающие на улицах и дорогах. Светофор и его сигналы. Правила поведения на тротуаре, пешеходной дорожке, обочине. Значение дорожных знаков для пешеходов и водителей. Виды дорог: с односторонним и двусторонним движением, с трамвайными путями, загородная дорога.

Перекресток и правила его перехода. Регулируемые и нерегулируемые переходы проезжей части дороги. Правила перехода проезжей части дороги. Остановочный и тормозной путь автомобиля.

Правила перехода железной дороги. Правила езды на велосипеде. Правила поведения на посадочных площадках и в транспорте.

### Учащиеся должны знать:

правила перехода улиц по сигналам светофора;

правила перехода улиц и дорог по пешеходным переходам;

правила перехода проезжей части при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;

правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;

правила движения индивидуально, группами и в колоннах.

правила езды на велосипеде.

# Учащиеся должны уметь:

- переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;
- безопасно вести себя по соседству с жилым домом (во дворе, в жилой зоне, на тротуаре);
- передвигаться в группе;
- дисциплинированно вести себя в общественном транспорте;
- ориентироваться в дорожной обстановке, не выходить из-за препятствий (машин, сооружений, зданий), не стоять близко от углов перекрестка и края проезжей части и спиной к ней;

определять самостоятельно опасные и безопасные участки дороги.

### Учащиеся должны знать:

- дорожные знаки;
- правила перехода улиц по сигналам светофора и проезжей части дороги при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;
- правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;
- правила движения индивидуально, группами и в колоннах;
- правила езды на велосипеде и мопеде;
- правила перевозки пассажиров на мотоциклах и мопеде;

#### Учащиеся должны уметь:

- переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;
- передвигаться в группе, в колонне;
- дисциплинированно вести себя в общественном транспорте;
- ориентироваться в дорожной обстановке, не выходить из-за препятствий (машин, сооружений, зданий), не стоять близко от углов перекрестка и края проезжей части и спиной к ней;
- определять самостоятельно опасные и безопасные участки дороги;

• оказать первую медицинскую помощь при ДТП (при кровотечениях, ожогах, переломах и других видах травм).

#### 5-7 классы

В 5-7 классах рекомендуется изучать правила дорожного движения с постоянным углублением и рассмотрением боле сложных вопросов по Правилам дорожного движения.

Причины и условия, способствующие возникновению ДТП. От вредных привычек к трагедии на дороге. Поведение участников и очевидцев ДТП.

Основные понятия и термины Правил дорожного движения. Элементы дороги. Дороги в городе и сельской местности. Дорожные знаки и знаки дополнительной информации. Дорожная разметка проезжей части дорог и улиц. Двустороннее и одностороннее движение.

Перекрестки и их виды. Сигналы светофора с дополнительной секцией. Правила движения пешеходов и безопасного поведения на проезжей части дороги.

Движение транспортных средств. Движение по сельским дорогам.

Устройство велосипеда и мопеда. Движение на велосипеде и мопеде. Правила перевозки пассажиров на мотоцикле и мопеде.

Движение пешеходов индивидуально, группами и в колоннах. Правила перевозки детей и подростков на транспортных средствах.

Правила поведения на железной дороге. Правила поведения на посадочных площадках и транспорте.

Оказание первой медицинской помощи при ДТП (при кровотечениях, ожогах, переломах и других видах травм).

### 8 – 11 классы

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.

### Учащиеся должны знать:

- дорожные знаки и знаки дополнительной информации;
- правила перехода улиц по сигналам светофора и проезжей части дороги при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;
- правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;
- правила поведения участников дорожного движения;
- устройство велосипеда, мопеда;
- правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мотороллере;
- правила перевозки груза;
- правовые нормы и меры ответственности за их нарушения: размеры штрафов, меры предупреждения, воспитательно принудительные меры воздействия.

## Учащиеся должны уметь:

- переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;
- передвигаться в группе, в колонне;
- дисциплинированно вести себя в общественном транспорте;
- ориентироваться в дорожной обстановке;
- определять самостоятельно опасные и безопасные участки дороги;
- оказать первую медицинскую помощь при ДТП (при кровотечениях, ожогах, черепно мозговых травмах, переломах).

# Тематическое планирование

#### 1 класс

- 1. Дорога в школу и домой.
- 2. Наша улица. Город, где мы живем.
- 3. Движение пешеходов по улицам и дорогам. Светоотражающие элементы.
- 4. Общие правила перехода улиц и дорог.
- 5. Дорожные знаки.
- 6. Где можно играть?
- 7. Мы пассажиры.
- 8. Игра соревнование по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах. Правила езды на велосипеде, СИМ.
- 9. Обобщающее занятие. Решение задач по ПДД.

- 1. Основные правила поведения учащихся на улице, дороге. Повторение ПДД. Светоотражающие элементы.
- 2. Наземный транспорт.
- 3. Обязанности пассажиров. Общественный транспорт.
- 4. Элементы улиц и дорог.
- 5. Движение пешеходов по улицам и дорогам.

- 6. Правила перехода улиц и дорог.
- 7. Дорожные знаки. Правила езды на велосипеде, СИМ.
- 8. Игра-соревнование по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.
- 9. Обобщающее занятие. Решение задач по ПДД.

#### 3 класс

- 1. Введение. Причины дорожно транспортного травматизма. Светоотражающие элементы.
- 2. Перекрестки и их виды. Дорожная разметка.
- 3. Сигналы для регулирования дорожного движения. Сигналы светофоров и их значение
- 4. Сигналы для регулирования дорожного движения. Сигналы регулировщика и их значение.
- 5. Дорожные знаки и их группы.
- 6. Правила перехода улиц и дорог.
- 7. Тормозной путь транспортных средств.
- 8. Правила езды на велосипеде, СИМ.
- 9. Как вести себя на улице и загородном шоссе.

#### 4 класс

- 1. Правила безопасного поведения на улицах и дорогах. Светоотражающие элементы.
- 2. Светофор и дорожные знаки.
- 3. Типы перекрестков.
- 4. Правила перехода проезжей части дороги.
- 5. Остановочный и тормозной путь автомобиля.
- 6. Правила перехода железной дороги.
- 7. Правила езды на велосипеде, СИМ.
- 8. Правила поведения на посадочных площадках и в транспорте.
- 9. Экскурсия «Я пешеход».

- 1. Улицы движение в нашем городе. Светоотражающие элементы.
- 2. Дорожные знаки и дополнительные средства информации.
- 3. Правила пользование транспортом.
- 4. Основные понятия и термины ПДД.
- 5. Элементы улиц и дорог.
- 6. От «бытовой» привычки к трагедии на дороге.
- 7. Практическое занятие. Перекресток и правила его перехода.

Регулируемые и нерегулируемые переходы проезжей части дороги.

- 8. Где можно и где нельзя играть. Мы пассажиры. Правила езды на велосипеде. Правила езды на велосипеде, СИМ.
- 9. Игра по Правилам дорожного движения. «Счастливый случай».

#### 6 класс

- 1. Правила дорожного движения и их история. Светоотражающие элементы.
- 2. Причины ДТП. Скрытые опасности на дорогах. «Дорожные ловушки».
- 3. Общие положения, основные понятия и термины, принятые в ПДД.
- 4. Дорога, элементы дороги. Перекрестки.
- 5. Знаки для пешеходов и водителей.
- 6. Труд водителя.
- 7. Правила дорожного движения для велосипедистов, СИМ.
- 8. Оказание первой медицинской помощи при ДТП (переломы и другие виды травм).
- 9. Практическое занятие с членами отряда ЮИДД по улицам города.

#### 7 класс

- 1. Правила дорожного движения и их история. Светоотражающие элементы.
- 2. Причины ДТП. Скрытые опасности на дорогах. «Дорожные ловушки».
- 3. Общие положения, основные понятия и термины, принятые в ПДД.
- 4. Дорога, элементы дороги. Перекрестки.
- 5. Знаки для пешеходов и водителей.
- 6. Труд водителя.
- 7. Правила дорожного движения для велосипедистов, СИМ.
- 8. Оказание первой медицинской помощи при ДТП (переломы и другие виды травм).
- 9. Практическое занятие с отрядом ЮИДД по улицам города.

- 1. Улицы и движение в населенном пункте. Светоотражающие элементы.
- 2. Дорожные знаки и дополнительные средства информации.
- 3. Общие положения, основные понятия и термины, принятые в ПДД.
- 4. Обязанности пешеходов.
- 5. Элементы улиц и дорог.
- 6. Пешеходные переходы.
- 7. Приоритет движения транспортных средств. Правила дорожного движения для велосипедистов, СИМ.
- 8. Правила перевозки людей.
- 9. Практическое занятие с отрядом ЮИДД.

#### 9 класс

- 1. Правила дорожного движения и их история создания. Светоотражающие элементы.
- 2. Общие положения, основные понятия и термины, принятые в ПДД.
- 3. Ответственность за нарушение ПДД.
- 4. Дорога, элементы дороги. Перекрестки. Знаки для пешеходов и водителей. Разметка проезжей части улиц и дорог.
- 5. Движение пешеходов индивидуально, группами и в колоннах.
- 6. Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Предупредительные знаки водителей.
- 7. Причины ДТП. Скрытые опасности на дорогах. «Дорожные ловушки». Правила дорожного движения для велосипедистов, СИМ.
- 8. Поведение участников и очевидцев ДТП. Оказание первой медицинской помощи при ДТП.
- 9. По улицам города. Практическое занятие с отрядом ЮИДД.

#### 10 класс

- 1. История дорожных знаков.
- 2. История автомототранспорта и принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения.
- 3. Ответственность за нарушение ПДД.
- 4. Назначение опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах.
- 5. Оборудование автомобилей и мотоциклов специальными сигналами.
- 6. Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Предупредительные знаки водителей. Правила дорожного движения для велосипедистов, СИМ.
- 7. Правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мопедах. Правила перевозки грузов. Движение в темное время суток и в сложных погодных условиях.
- 8. Поведение участников и очевидцев ДТП. Оказание первой медицинской помощи при ДТП
- 9. Практическое занятие с отрядом ЮИДД.

- 1. Правовая ответственность водителей за нарушение ПДД. Административная, уголовная, гражданская, автострахование.
- 2. Оказание доврачебной помощи пострадавшим в ДТП. Первая помощь при шоковых состояниях; остановка кровотечения
- 3. Дорожная аварийность и травматизм. Дисциплина водителей и пешеходов; необходимая экипировка водителя мотоцикла. Статистика ДТ аварий в нашем городе

- 4. Железнодорожные переезды. Причины ДТП на переездах; что запрещается делать на переездах; основные правила движения
- 5. Особые условия движения. Движение по автомагистралям; приоритет маршрутных транспортных средств; движение в жилых зонах; «Лежачие полицейские»
- 6. Перевозка грузов и пассажиров. Правила перевозки на велосипеде и мотоцикле
- 7. Движение в тёмное время суток и в сложных погодных условиях. Движение в условиях недостаточной видимости; движение по скользкой дороге. Правила дорожного движения для велосипедистов, СИМ.
- 8. Оборудование мотоциклов и автомобилей спецсигналами. Виды спецсигналов; кто имеет право ими пользоваться; права и обязанности водителей
- 9. Итоговое занятие. Тестирование по ПДД.