

## ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ

Дошкольное образование - это фундамент всей образовательной системы, так как именно здесь закладываются основы личности, определяющие характер будущего развития ребенка. Актуальность программы заключается в том, что детский дорожно-транспортный травматизм является одной из самых болезненных проблем современного общества. Поэтому изучение ПДД, является одной из главных задач на сегодняшний день, а способствовать этому будет информационно-просветительская программа «Лаборатория безопасности».

### ПРЕПОДАВАТЕЛИ

Педагог дополнительного образования Ярош Екатерина Владимировна.  
Педагогический стаж - 3 года.

### РАСПИСАНИЕ

Сроки реализации программы - 1 год.

Количество часов:

1-й год обучения – 144 часа (4 академических часа в неделю).

### СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Раздел 1. Участник дорожного движения (пешеход, пассажир, водитель).

Тема: «Правила дорожного движения для пешеходов».

Тема: «Дорожные ловушки».

Тема: «Правила дорожного движения для пассажиров (личный и маршрутный транспорт)».

Раздел 2. «Велосипед и современные средства передвижения».

Тема: «Правила дорожного движения для велосипедиста»

Тема: Безопасное использование современных средств передвижения (гироскутеры, сигвеи, моноколеса)».

Раздел 3. Оказание первой помощи

Тема: «Первая помощь при ДТП» (алгоритм действий).

Тема: «Действия при наличии пострадавших».

**72 учебных часа**

### ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ

Создание условий для формирования у учащихся устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах; вовлечение обучающихся в

деятельность по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма среди сверстников.

### **РЕЗУЛЬТАТ ПРОГРАММЫ**

#### **Учащиеся должны знать:**

- правила дорожного движения;
- серии дорожных знаков и их представителей;
- способы оказания первой медицинской помощи.

#### **Учащиеся должны уметь:**

- читать информацию по дорожным знакам; оценивать дорожную ситуацию;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему;
- пользоваться общественным транспортом;
- управлять велосипедом.

### **ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ**

Особых навыков не требуется. Принимаются все желающие.

### **МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА**

Для успешной реализации программы «Лаборатория безопасности» необходима материально-техническая база, которая представляет собой:

- помещение для занятий (учебный класс);
- транспортная площадка с дорожной разметкой;
- транспортные средства (велосипеды, самокаты), согласно возрастным особенностям и навыкам;
- наглядные пособия: раздаточный и дидактический материалы, плакаты, стенды, муляжи, настольные схемы, дорожные знаки.

### **СТОИМОСТЬ**

Программа реализуется на бюджетной основе.