

Краснодарский край муниципальное образование Крыловский район станица Кугоейская
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 10
имени Штанева Якова Ивановича станицы Кугоейской

УТВЕРЖДЕНО
решением педсовета протокол № 411
от «31» августа 2024 года
Председатель педсовета

_____ Рябцева Л.Л.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

профилактика детского дорожно-транспортного травматизма

(Тип программы: комплексная, тематическая, ориентированная на достижение результатов определенного уровня/ по конкретным видам внеурочной деятельности)

группа по интересам

(кружок, факультатив, научное объединение и пр.)

«Безопасные дороги Кубани»

(наименование)

2 года (7-8 классы)

(срок реализации программы)

13-15 лет

(возраст обучающихся)

Рябцева Оксана Михайловна

(Ф.И.О. учителя, составителя)

Программа составлена на основе Программы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма обучающихся 1-11 классов общеобразовательных организаций «Безопасные дороги Кубани».

1.Планируемые результаты курса

Ожидаемые конечные результаты реализации программы:

Полученные знания позволяют обучающимся прогнозировать опасные ситуации на дорогах, ориентироваться в них, оценивать влияние их последствий на жизнь и здоровье человека. Обучающиеся смогут оценивать свое поведение на улице и дороге с точки зрения соответствия требованиям ПДД и здорового образа жизни. Научатся разрабатывать пошаговые действия безопасного поведения (пешехода, пассажира) с учетом особенностей реальных дорожных ситуаций.

2. Содержание программы «Безопасные дороги Кубани».

7-й класс

Тема 1. Повышение интенсивности движения транспорта и пешеходов.

Тема 2. Причины дорожно-транспортных происшествий.

Мероприятия по повышению безопасности движения транспорта и пешеходов. Основные причины происшествий с учащимися. Поведение свидетелей дорожно-транспортных происшествий. Оказание помощи работникам ГИБДД в расследовании дорожных аварий и катастроф.

Тема 3. Правила перевозки пассажиров.

Обязанности пассажиров. Перевозка пассажиров общественным и личным транспортом. Перевозка детей. Где запрещается перевозить пассажиров?

Тема 4. Движение пешеходов и транспорта вне населенного пункта.

Порядок движения пешеходов за городом. Движение транспортных средств по загородным дорогам.

Тема 5. Проезд железнодорожных путей.

Движение через неохраняемый железнодорожный переезд. Проезд охраняемого железнодорожного перекрестка. Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на ж/д перекрестке.

Тема 6. Практические занятия по обучению езде на велосипеде.

Подготовка велосипеда к эксплуатации. Отработка навыка держать равновесие при движении на малых скоростях. Отработка поворотов и разворотов. Подача предупредительных сигналов рукой. Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения.

Тема 7. Езда с препятствиями. Практикум.

Тема 8. Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний. Практикум.

Тема 9. Способы регулирования движения. Практикум.

Назначение светофора. Транспортные светофоры. Регулировщик. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения. Назначение и виды дорожных знаков. Дорожная разметка и ее характеристика.

8-й класс

Тема 1. Правила движения — закон улиц и дорог.

Значение ПДД для обеспечения безопасности дорожного движения. Первые дорожные правила. Появление первых дорожных правил в России. Единые правила движения по улицам городов, населенных пунктов. Утверждение правил дорожного движения РФ. Ответственность за нарушение Правил дорожного движения. Деятельность ГИБДД по обеспечению безопасности движения.

Тема 2. Дорога, элементы дороги.

Перекрестки и их виды. Определение дороги, улицы. Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек. Термин «перекресток». Регулируемый и нерегулируемый перекресток.

Тема 3. Способы регулирования движения.

Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. Группы дорожных знаков, назначение предупреждающих знаков и знаков приоритета. Запрещающие знаки. Роль предписывающих знаков. Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. Назначение знаков дополнительной информации (табличек).

Тема 4. Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.

Виды разметки. Горизонтальная разметка. Сплошные линии разметки, наносимые белой и желтой красой. Штрих-пунктирные линии и их назначение. Пешеходный переход и пересечение велосипедной дорожки с проезжей частью. Вертикальная разметка и ее назначение.

Тема 5. Автомобиль и его классификация.

Транспортные автомобили: грузовые и пассажирские. Легковые автомобили и автобусы. Специальные автомобили, их роль в хозяйстве страны. Спортивные автомобили. Мотоциклы и мотороллеры. Немеханические транспортные средства.

Тема 6. Правила пользования транспортом.

Порядок ожидания трамвая, троллейбуса, автобуса. Посадка в транспорт. Поведение пассажиров в транспорте. Что запрещено пассажиру? Порядок выхода из транспортного средства. Правила перевозки детей в грузовом автомобиле. Правила перехода улицы после выхода из транспортного средства.

Тема 7. Мопед и велосипед с подвесным устройством.

Предупредительные сигналы, даваемые велосипедистом. Общее устройство и назначение основных узлов мопеда. Основные требования по обеспечению безопасной езды на мопеде (велосипеде с подвесным мотором). Ежедневный осмотр и обслуживание. Предупредительные сигналы, подаваемые световыми приборами и руками, повороты направо, налево (разворот), торможение.

Тема 8. Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств.

Движение в жилых зонах. Обозначение пешеходных переходов и остановок маршрутных транспортных средств. Порядок движения по пешеходным переходам пешеходов и транспортных средств. Место ожидания маршрутного транспорта. Дворы, жилая зона, движение транспорта и пешеходов в жилой зоне. Дорожные знаки «Жилая зона», «Конец жилой зоны».

Тема 9. Итоговое занятие.

Проверка учащихся по ПДД методом тестирования, оказания на практике первой доврачебной помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях: наложение жгута и тугой повязки, шин, стерильных повязок, проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.

**3. Тематическое планирование программы «Безопасные дороги Кубани»
7-й класс**

№ п / п	Название темы	Количество часов
1	Повышение интенсивности движения транспорта и пешеходов.	1

2	Причины дорожно-транспортных происшествий.	1
3	Правила перевозки пассажиров.	1
4	Движение пешеходов и транспорта вне населенного пункта.	1
5	Проезд железнодорожных путей.	1
6	Практические занятия по обучению езде на велосипеде.	1
7	Езда с препятствиями. Практикум.	1
8	Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний. Практикум.	1
9	Способы регулирования движения	1

8-й класс

1	Правила движения — закон улиц и дорог.	1
2	Дорога, элементы дороги.	1
3	Способы регулирования движения.	1
4	Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.	1
5	Автомобиль и его классификация.	1
6	Правила пользования транспортом.	1
7	Мопед и велосипед с подвесным устройством.	1
8	Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств.	1
9	Итоговое занятие.	1

СОГЛАСОВАНО
 Протокол № 1 заседания
 методического объединения
 классных руководителей
 МБОУ СОШ № 10
 от «28» августа 2024 года
Рябцева О.М.

СОГЛАСОВАНО
 Заместитель директора по ВР
Каляуш О.М.
 «28» августа 2024 года

