

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Министерство общего и профессионального образования Ростовской области**  
**Управление образования Администрации города Новошахтинска**  
**МБОУ СОШ №37**

РАССМОТРЕНО

руководитель ШМО  
учителей начальных  
классов

Пушкина Н.И.  
Протокол №1 от «28» 08  
2024 г.

СОГЛАСОВАНО

заместитель директора  
по УВР

Шматко Н.К.  
Протокол №1 от «29» 08  
2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

директор МБОУ СОШ  
№37

Грановская Н.И.  
Приказ №1/2 от «30» 08  
2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(ID 6420404)

**"ЮНЫЙ ПЕШЕХОД"**

для обучающихся 1-4 классов

город Новошахтинск  
2024-2025 учебный год

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Программа социального направления «Юный пешеход» для учащихся 1-4 классов предназначена для организации внеурочных занятий по правилам дорожного движения, предусмотренных новыми Федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС) (Приказ Министерства образования и наук от 06.10. 2009.г. №373).

Программа составлена на основе авторской программы «Юный пешеход»: программа обучения младших школьников правилам дорожного движения / И.Ю. Бондарева.

Программа соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, основной образовательной программе начального общего образования МБОУ СОШ №37 г.Новошахтинска и учебному плану МБОУ СОШ №37 г.Новошахтинска на 2024-2025 учебный год.

Пропаганда безопасного дорожного движения и профилактика детского дорожно-транспортного травматизма (ДДТП) остаётся наиболее актуальной и значимой в настоящее время. Статистика дорожно-транспортных происшествий с участием детей угрожающая. Ежегодно на дорогах травмируется сотни детей, получаяувечья.

Профилактика ДДТП предполагает активизацию деятельности образовательных учреждений по обучению детей правилам безопасного поведения на дорогах через приоритетные направления, а именно: профилактику правонарушений на дорогах и общественных местах, предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма, детской безнадзорности и беспризорности, а также социальную ориентацию школьников. Решать это возможно через исполнение здоровье сберегающих инновационных форм обучения детей в системе основного и дополнительного образования.

Основная цель профилактической работы образовательного учреждения по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма – создание условий для эффективной работы системы обучения школьников основам безопасности дорожного движения.

### **ЦЕЛЬ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

"Юный пешеход": предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма посредством подготовки детей младшего школьного возраста к безопасному участию в дорожном движении, в условиях улично-дорожной сети.

### **Задачи:**

- обучать детей младшего школьного возраста основам безопасного дорожного движения;
- воспитывать законопослушных участников дорожного движения, знающих, уважающих и соблюдающих законы Российской Федерации в области обеспечения безопасности дорожного движения;
- вырабатывать у школьников способность предвидеть (прогнозировать, оценивать) посредством практико-ориентированного восприятия окружающей действительности опасную дорожную ситуацию, принимать адекватные решения в непрерывно меняющихся условиях дорожного движения;
- подготовить школьника к жизни в условиях интенсивного дорожного движения.

### **МЕСТО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "Юный пешеход" В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

На освоение курса в 1-4 классах отводится 135 часов, 1 час в неделю.  
В 1 классе - 33 часа, во 2-4 классах - 34 часа в год.

### **ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ:**

- тематические занятия;
- игровые уроки;
- практические занятия в «городке безопасности»;
- конкурсы, соревнования, КВНы, викторины;
- праздники по ПДД;
- проекты по ПДД;
- экскурсии по посёлку;
- просмотр видеоматериалов по ПДД;
- изготовление наглядных пособий для занятий по правилам дорожного движения.

# **СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

## **"Юный пешеход"**

### **1 класс (33 часа)**

#### **Введение (1 час.)**

Знакомство с учащимися. Формирование коллектива.

Содержание, цель, задачи образовательной программы «Юный пешеход».

Вводная диагностика, проверка уровня знаний по правилам дорожного движения.

#### **Раздел 1. Улица (5 часов)**

##### **Тема 1.1 Разработка схемы маршрута «Мой безопасный путь» (1 ч.)**

##### **Тема 1.2 Улица полна неожиданностей (2 ч.)**

История родного города. Карта города: улицы, проспекты, бульвары, площади, парки, скверы, пешеходные зоны.

##### **Тема 1.3 Праздник-викторина «Посвящение в пешеходы» (2 ч.)**

#### **Практические занятия:**

Экскурсии, беседы, рисование, лепка, познавательные игры.

#### **Раздел 2. Дорога (17 часов)**

##### **Тема 2.1 Дорога и её составные части (2 ч.)**

Экскурс в историю – история дорог. Строение дорог. Дороги без покрытия и с покрытием: бетон, асфальт, булыжник, щебёнка, гравий. Основные элементы дорог в городе: проезжая часть, полоса движения, разделительная полоса, трамвайные пути, тротуары, линии тротуаров, газоны.

##### **Тема 2.2 Светофор и его сигналы (2 ч.)**

Происхождение слова «светофор» - несущий свет. Где и в каком году появились светофоры. Виды светофоров: транспортные, пешеходные. Светофоры для велосипедистов. Пешеходные светофоры. Со звуковым сигналом, вызывной кнопкой, с электронным табло. Место установки. Назначение светофоров. Значение жёлтого мигающего сигнала светофора.

##### **Тема 2.3 Сигналы регулировщика (2 ч.)**

Сигналы регулировщика.

##### **Тема 2.4 Дорожные знаки (4 ч.)**

Группы знаков: предупреждающие, приоритета, запрещающие, предписывающие, знаки особых предписаний. Информационные знаки, знаки сервиса, знаки дополнительной информации (таблички). Назначение дорожных знаков. Временные и постоянные дорожные знаки. Знаки, запрещающие движение пешеходов. Знаки для пешеходов. Расположение дорожных знаков на проезжей части.

## **Тема 2.5 Перекрёстки (4 ч.)**

Виды перекрёстков: 4-х сторонние, X-образные, Т-образные, У-образные, многосторонние. Перекрёсток равнозначных дорог. Регулируемые, нерегулируемые перекрёстки. Регулируемые и нерегулируемые пешеходные переходы. Подземные, надземные пешеходные переходы. Движение пешеходов через регулируемые и нерегулируемые перекрёстки. Граница перекрёстка.

## **Тема 2.6 Где можно и где нельзя играть (3 ч.)**

Правостороннее движение. Движение пешеходов по тротуарам, пешеходным дорожкам, по обочинам. Элементы пассивной безопасности: фликеры, светоотражающие значки на одежде, рефлекторы.

### **Практические занятия:**

Экскурсии, игры на ПК, викторины, познавательные игры. Беседы, рисование, моделирование из бумаги, тесты.

## **Раздел 3. Транспорт (9 часов)**

### **Тема 3.1 Транспорт (2 ч.)**

История отечественного автомобилестроения. Энциклопедия транспорта. Виды транспорта: автомобильный, водный, железнодорожный. Воздушный, гужевой; наземный, подземный, подводный.

### **Тема 3.2 Мы пассажиры (2 ч.)**

Пассажирский транспорт: легковые автомобили (личные), мотоцикл, такси; общественный транспорт: автобус, трамвай, троллейбус, метро, маршрутное такси, поезд, электричка. Грузовой транспорт. Специализированные и специальные транспортные средства, строительные, дорожные машины, транспорт оперативных служб и др.

### **Тема 3.3 Правила дорожного движения для велосипедистов, роллеров, скейтбордистов (5 ч.)**

История роликовых коньков, велосипедов, скейтбордов и их виды. Современные стили в катании: фитнес, фристайл, скоростное катание, хоккей на роликовых коньках, агрессивное катание. Места для катания. Экипировка. Правила дорожного движения.

### **Практические занятия:**

Рисунки, тест-игра, экскурсии, дидактические и ролевые игры, езда на велосипеде.

### **Итоговое занятие по ПДД (1 час)**

Закрепление тем 1-го года обучения. Итоговая диагностика: решение экзаменационных задач, тестовых заданий.

## **2 класс (34 часа)**

### **Введение (1 час)**

Общие правила техники безопасности, производственной санитарии и личной гигиены. Пожаробезопасность.

Вводная диагностика, проверка уровня знаний обучающихся по правилам дорожного движения на начало года – тестирование; анализ результатов. Определение режима работы и расписание занятий.

### **Раздел 1. Улица (10 часов)**

#### **Тема 1.1 Город, в котором мы живём (2 ч.)**

Разработка безопасного маршрута в школу и из школы.

#### **Тема 1.2 Правила пешехода (3 ч.)**

Работа с термином «пешеход». Освоение правил и знаков, касающихся пешеходов (1.8; 1.20; 1.21; 1.23; 3.1; 3.2 и т.д.) Переход улиц и дорог по пешеходным переходам. Переход проезжей части при отсутствии переходов и светофоров в зоне видимости.

#### **Тема 1.3 Дорожные знаки для пешеходов и водителей (3 ч.)**

Группы знаков: предупреждающие, приоритета, запрещающие, предписывающие, знаки особых предписаний, информационные знаки, знаки сервис, знаки дополнительной информации (таблички). Назначение дорожных знаков. Временные и постоянные дорожные знаки. Знаки, запрещающие движение пешеходов. Знаки для пешеходов. Расположение дорожных знаков на проезжей части.

#### **Тема 1.4 Движение пешеходов индивидуально, группами, колонной (2 ч.)**

Правостороннее движение. Движение пешеходов по тротуарам, пешеходным дорожкам, по обочинам. Движение организованных пеших колон по проезжей части. Белые, красные фонари, красные флаги. Движение групп детей.

#### **Практические занятия:**

Проекты, игры на ПК, экскурсии, ролевые игры, отработка движения группами и колонной, бумагопластика.

### **Раздел 2. Дорога (10 часов)**

#### **Тема 2.1 Дорожная разметка и её характеристика (2 ч.)**

Как появилась дорожная разметка. Виды, назначение. Горизонтальная дорожная разметка – устанавливает определённые режимы и порядок движения. Вертикальная дорожная разметка в виде сочетания чёрных и белых полос показывает их габариты и служит средством зрительного

ориентирования. Постоянная и временная дорожная разметка. Значение дорожной разметки для пешеходов.

### **Тема 2.2 Осторожно гололёд (2 ч.)**

Беседа, экскурсия-наблюдение.

### **Тема 2.3 Регулирование дорожного движения. Сигналы светофора и регулировщика (4 ч.)**

Виды светофоров: транспортные, пешеходные. Транспортные: с вертикальным, горизонтальным расположением сигналов, с дополнительной секцией, реверсивные, для регулирования движения через железнодорожные пути. Для регулирования движении трамваев и других маршрутных ТС, для регулирования движения в определённых направлениях. Сигналы регулировщика. Когда и где появились первые регулировщики. Жезл. Диск с красным сигналом (световозвращателем).

### **Тема 2.4 Движение в жилых зонах и на дворовых территориях (2 ч.)**

«Жилая зона» - обозначает границы территории, на которой преимуществом движения по отношению к транспорту пользуются пешеходы. Особенности: наличие школ, детских садов, медицинские и торговые центры и т.д. «Дворовая территория» - это пространство между жилыми домами. Особенности: зелёные насаждения, детские площадки, подъездные дороги к домам. Запрещено: сквозная езда, стоянка с работающим двигателем, учебная езда. Движение пешеходов в жилой зоне.

#### **Практические занятия:**

Экскурсии, наблюдения, игра «Дорожная ловушка», активные игры на свежем воздухе.

### **Раздел 3. Транспорт (5 часов)**

#### **Тема 3.1 Правила движения специальных транспортных средств (2 ч.)**

Виды специальных транспортных средств и их отличительные признаки. Проблесковые маячки синего, красного, жёлтого, оранжевого цвета. Звуковой сигнал. Действия водителей, пешеходов при приближении специальных транспортных средств с включённой световой сигнализацией (строительство, ремонт дорог) и звуковой сигнализацией.

#### **Тема 3.2 Велосипед. Правила безопасной езды на велосипеде (3 ч.)**

Из истории велосипеда. Виды велосипедов и их устройство. Правила дорожного движения для велосипедистов. Движение по велосипедным дорожкам и при их отсутствии. Знаки, регулирующие движение на велосипеде. Маневрирование.

#### **Практические занятия:**

ситуативные игры, отработка практических навыков езды на велосипеде.

## **Раздел 4. Основы медицинских знаний (4 часа)**

### **Тема 4.1 Движение Красного Креста (2 ч.)**

Международное движение «Красный крест». МККК – Международный комитет Красного Креста. Состав. Основополагающие принципы Движения. Женевская Конвенция. Российское общественное движение Красный Крест.

### **Тема 4.2 Служба скорой медицинской помощи (2 ч.)**

Как вызвать скорую помощь. Телефоны экстренного вызова. Персонал скорой помощи. МЧС. Специальные и специализированные транспортные средства. Опознавательные знаки ТС.

#### **Практические занятия:**

Просмотр документальной хроники «Деятельность Красного креста в годы ВОВ», отработка алгоритма действий при экстренном вызове скорой помощи.

## **Раздел 5. Пропаганда безопасности дорожного движения (3 часа)**

Выпуск памяток учащимся. Выступление агитбригады.

### **Итоговое занятие (1 час)**

Обобщение теоретических и практических знаний по ПДД. Викторина.

## **3 класс (34 часа)**

### **Введение. Моя безопасность (1 час)**

Содержание, цель, задачи образовательной программы «ЮИД» 3-го года обучения. Обобщение опыта работы за предыдущие годы. Вводная диагностика, проверка уровня знаний обучающихся по ПДД на начало года – тестирование; анализ результатов.

### **Раздел 1. Улица (5 часов)**

#### **Тема 1.1 Наш путь в школу и новые маршруты (2 ч.)**

Разработка и презентация проекта «Мой безопасный путь в школу»

#### **Тема 1.2 Дорожная безопасность в различных погодных и атмосферных условиях (3 ч.)**

Климатические особенности сезона: яркое солнце, ветер, дождь, снегопад, метель, туман, оттепели, заморозки, смог. Дорожная обстановка: сужение дорог из-за снега, плохой обзор, ослепление фарами, блики на асфальте, снежные заносы, не убранный снег, сугробы, плохая видимость. Возможные транспортные ситуации: затор, занос, столкновение, увеличение тормозного пути. Необходимо предвидеть опасные ситуации и избегать воздействия отрицательных факторов.

## **Практические занятия:**

Презентация, дискуссия «Дорожная ловушка», анализ и прогнозирование дорожной ситуации, просмотр фильма «Виновники ДТП».

## **Раздел 2. Дорога (6 часов)**

### **Тема 2.1 Деятельность службы ГИБДД по обеспечению безопасности дорожного движения (2 ч.)**

Экскурс в историю. Как развивалась служба ГАИ-ГИБДД на территории России. Службы ГИБДД: служба дорожного надзора, технический надзор, регистрационно-экзаменационное подразделение, дорожно-патрульная служба, отдел пропаганды.

### **Тема 2.2 Путешествие в страну дорожных знаков (2 ч.)**

Повторение учебного материала. Дорожные знаки.

### **Тема 2.3 Скорость, которую мы выбираем. Движение по автомагистралям (2 ч.)**

Знаки, регламентирующие максимальный, минимальный, рекомендуемый скоростной режим. Тип транспортных средств и скоростной режим установленных ПДД. Скорость в условиях интенсивности дорожного движения. Выбор скоростного режима при различных погодных условиях, дорожных покрытиях. Движения в населённых пунктах. Движение вне населённого пункта. Движение по автомагистрали. Тормозной путь.

## **Практические занятия:**

Посещение музея ГИБДД, конкурс рисунков, аппликация, прогнозирование дорожной ситуации, наблюдение в реальной дорожной обстановке, расчёт скорости движения и тормозного пути.

## **Раздел 3. Транспорт (10 часов)**

### **Тема 3.1 Остановка и стоянка транспортных средств (2 ч.)**

Основные понятия: «остановка», «стоянка», «служебная остановка», «вынужденная остановка». Выбор места для остановки и стоянки. Знаки, регламентирующие остановку и стоянку. Жёлтые линии разметки, запрещающие остановку и стоянку. Специально оборудованные стоянки.

### **Тема 3.2 Мы пассажиры (2 ч.)**

Посадка и высадка пассажиров общественном транспорте. Правила поведения на посадочных площадках и в транспорте.

### **Тема 3.3 Приоритет маршрутных транспортных средств (2 ч.)**

Приоритеты движения маршрутных транспортных средств. Знаки, запрещающие движение и остановку ТС на специально обозначенной полосе. Линии разметки, отделяющие полосы движения маршрутных ТС.

### **Тема 3.4 Перевозка людей и грузов (2 ч.)**

Допуск водителей к перевозке людей. Категории «С, Д». Условия перевозки людей в кузове грузового автомобиля. Пассажирский транспорт, осуществляющий перевоз пассажиров на дальнее расстояние. Инструктаж пассажиров. Организованная перевозка детей. Посадка и высадка пассажиров. Перевозка детей до 12-летнего возраста. Специальные кресла, ремни безопасности.

### **Тема 3.5 Мой друг – велосипед (2 ч.)**

Велосипед: вчера, сегодня, завтра. Кто изобрёл велосипед? Виды велосипедов: детские, подростковые, женские, мужские, гоночные, туристические, скоростные, MTB (горные), спортивные, гибрид. Велосипедист – водитель транспортного средства. Техническая эксплуатация и ремонт велосипедов. Подготовка велосипеда к безопасному движению по дороге. Знаки, регламентирующие движение велосипедистов. Скорость движения велосипеда. Торможение. Когда велосипедист становится пешеходом. Специальная экипировка велосипедистов.

#### **Практические занятия:**

Игры на ПК, ролевые игры, рисуем дорогу, решение тематических задач, экскурсии, занятия в «Автогородке»

### **Раздел 4. Основы медицинских знаний (8 часов)**

#### **Тема 4.1 Аптечка первой помощи – автомобильная (3 ч.)**

Автомобильная аптечка первой помощи ФЭСТ. Состав автомобильной аптечки. Условия хранения. Назначение медицинских препаратов и средств. Применение средств, входящих в автомобильную аптечку при ДТП. Травмы, повреждения, опасности, связанные с автомобилем.

#### **Тема 4.2 Виды повязок. Правила бинтования (3 ч.)**

Виды повязок, способы и цели их наложения. Типы повязок: мягкие, твёрдые. Мягкие – клеевые, лейкопластырные, косыночные, плащевидные, бинтовые, сетчатые. Твёрдые – шинные, гипсовые, крахмальные. Виды повязок: простые (контуры), давящие, иммобилизирующие, окклюзионные, корригирующие, круговые, циркулярные.

#### **Тема 4.3 Первая медицинская помощь при ДТП (2 ч.)**

Основы знаний по оказанию доврачебной помощи пострадавшим в ДТП (при кровотечениях, ожогах, переломах и других видах травм).

#### **Практические занятия:**

Упражнения по визуальному распознаванию препаратов, тесты по ПК, подготовка перевязочного материала к оказанию доврачебной помощи, наложение повязок, викторина.

### **Тема 5. Пропаганда безопасного движения (3 часа)**

Выпуск плакатов по БДД. Выступление агитбригады.

### **Итоговое занятие (1 час)**

Блицтурнир. Диагностика тест-опрос.

## **4 класс (34 часа)**

### **Введение. Повторение учебного материала по дорожной безопасности (1 час)**

Общие правила техники безопасности, производственной санитарии и личной гигиены. Пожаробезопасность. Содержание, цель, задачи образовательной программы «ЮИД» 4-го года обучения. Обобщение опыта работы, ведение летописи. Вводная диагностика.

### **Раздел 1. Улица (5 часов)**

#### **Тема 1.1 ПДД – залог безопасности пешеходов (2 ч.)**

Ответственность пешеходов. Дисциплинированное, осторожное и безопасное поведение на улице. Обобщение знаний по ПДД.

#### **Тема 1.2 ДТП с участием детей, предупреждение ДТП (3 ч.)**

Виды ДТП и их последствия. Что такое ДТП. Виды: столкновение, наезд на препятствие, наезд на пешехода, наезд на велосипедиста, наезд на стоящее транспортное средство, наезд на животных. Причины ДТП. Статистика ДТП – общая, детский дорожно-транспортный травматизм. Характеристика происшествий. Виды происшествий: лобовое столкновение, удар в бок автомобиля, резкое торможение, удар автомобиля сзади, переворачивание автомобиля, столкновение автомобиля с пешеходами. Средства безопасности и профилактики ДТП. Ремни безопасности (жёсткие, инертные). Подголовники, подушки безопасности. Детскиедерживающие устройства.

### **Практические занятия:**

Рисование, ролевые игры, создание проекта, экскурсии.

### **Раздел 2. Дорога (6 часов)**

#### **Тема 2.1 Принципы приоритетности регулирования дорожного движения. Светофоры. Сигналы регулировщика (4 ч.)**

Обгон, перестроение, встречный разъезд транспортных средств. Выбор скоростного режима движения. Специальные опознавательные сигналы ТС. Движение транспорта через перекрёстки. Движение по дорогам с трамвайными путями. Движение через железнодорожный переезд. Знаки, дорожная разметка. Принципы приоритетности регулирования дорожного

движения. Светофоры. Сигналы регулировщика. Пешеход в дорожном движении.

### **Тема 2.2 Состояние дорог, тормозной путь (2 ч.)**

Виды дорожного покрытия, состояние дорог. Государственный контроль за техническим состоянием дорог. Выбор скоростного режима движения. Тормозной путь. Что влияет на увеличение и уменьшение тормозного пути. Расчёт тормозного пути. Основные понятия: «остановочный путь», «тормозной путь», «время реакции водителя», «занос», «водянной клин».

#### **Практические занятия:**

Моделируем дорожную ситуацию, подвижные игры, экскурсии.

### **Раздел 3. Транспорт (12 часов)**

#### **Тема 3.1 Допуск транспортных средств к эксплуатации.**

#### **Государственный контроль (2 ч.)**

Государственный контроль за техническим состоянием транспортного средства, исправностью и безопасность при эксплуатации осуществляется служба технического надзора ГИБДД. Условия допуска велосипеда к эксплуатации: исправные тормоза, руль, звуковой сигнал, элементы пассивной безопасности катапоты, световозвращатели, фонарь красного, белого цвета.

#### **Тема 3.2 Юный автолюбитель. Эволюция транспорта (5 ч.)**

Автосалон «История одного автомобиля». Современный мототранспорт. Экстремальные виды спорта: авторалли, мотогонки, велотриал, спидвей, гонки на выживание, картинги, «Формула 1». Суперлёгкие мотоциклы, мопеды, мотовездеходы (квадроциклы), снегоходы. Скоростные велосипеды, спортивные велосипеды «танDEM». Экипировка. Строение автомобиля. Техническая характеристика. Правила вождения.

#### **Тема 3.3 Движение с уважением (2 ч.)**

Выпуск наглядной агитации по дорожной безопасности листовок, памяток.

#### **Тема 3.4 Велосипедист в дорожной безопасности (3 ч.)**

Знаки, регламентирующие движение велосипедистов. Проезд перекрёстков: регулируемых, нерегулируемых. Одиночное движение, движение колонны велосипедистов, движение группами. Движение велосипедистов по велосипедным дорожкам. Звуковые сигналы. Предупреждающие сигналы – поворот налево, направо, стоп (левой, правой рукой). Запрещённые манёвры в движении водителей велосипедов, мопедов (велосипед с подвесным двигателем). Перевоз груза и пассажиров.

#### **Практические занятия:**

Экскурсии, наблюдения, познавательные игры, защита проектов, викторины, акции, отработка навыков безопасной езды на велосипеде.

#### **Раздел 4. Основы медицинских знаний (6 часа)**

##### **Тема 4.1 Алгоритм действий при ДТП (3 ч.)**

Виды, причины, последствия ДТП. Виды травм. Первые неотложные действия на месте аварии. Извлечение пострадавших из повреждённого автомобиля. Диагностика состояния здоровья пострадавшего: схема ПО – ПП – ВО. Состав автомобильной аптечки.

##### **Тема 4.2 Первая помощь при ДТП (3 ч.)**

Строение опорно-двигательного аппарата (скелет, кости, мышцы, суставы и др.). Типичные травмы: переломы, вывихи, ушибы, растяжения, переломы, ожоги. Первая помощь при ДТП. Алгоритм действий при ДТП.

#### **Практические занятия:**

Решение теоретических задач, отработка приёмов оказания первой доврачебной помощи, ролевые игры.

#### **Раздел 5. Пропаганда безопасности дорожного движения (3 часа)**

Выступление агитбригады. Выпуск наглядной агитации. Презентация проектов (фото-, видеорепортажи).

#### **Обобщение знаний. Итоговое занятие по курсу ПДД в начальной школе (1 часа)**

Обобщение знаний. Подведение итогов. Диагностика тест-опрос.

## **ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

### **освоения обучающимися**

### **программы внеурочной деятельности**

*Личностными результатами* изучения курса является формирование следующих умений:

- оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения соблюдения правил дорожного движения;
- объяснять своё отношение к поступкам с позиции общечеловеческих нравственных ценностей;
- в предложенных ситуациях, опираясь на знания правил дорожного движения, делать выбор, как поступить;
- осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

*Метапредметными результатами* изучения курса является формирование следующих универсальных учебных действий:

#### *Регулятивные УУД*

- определять цель деятельности;
- учиться обнаруживать и формулировать проблемы;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;

#### *Познавательные УУД*

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт;
- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности;

#### *Коммуникативные УУД*

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме с учётом речевой ситуации;
- высказывать и обосновывать свою точку зрения;
- слушать и слышать других, пытаясь принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- задавать вопросы

## **Первый год обучения**

### **Универсальные учебные действия:**

#### *1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:*

- определять форму предметов окружающего мира (треугольник, круг, квадрат);
- сравнивать цвет предметов, группировать их по цветовым оттенкам;
- определять пространственные положения и взаимоотношения объектов окружающего мира (близко-далеко; рядом, около; за; перед; ближе-далъше и др.); сравнивать предметы, находящиеся в разных пространственных положениях;
- объяснять свой путь от дома до школы;
- определять свое положение на местности по отношению к важным объектам (близко-далеко от дома, школы, рядом со школой, домом, недалеко от...).

#### *2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:*

- выделять из многообразия объектов транспортное средство;
- выделять среди объектов окружающей среды знаки дорожного движения (изученные), узнавать их, знать назначение (отвечать на вопрос «что обозначает этот знак?»);
- различать цвет и форму запрещающих знаков;
- различать и объяснять сигналы светофора, действовать в соответствии с ними;
- находить места переходов по дорожным знакам (подземный, наземный переходы);
- различать сигналы светофора и объяснять их значение;
- группировать транспортные средства по видам: наземный, подземный, водный, воздушный.

## **Второй год обучения**

### **Универсальные учебные действия:**

#### *1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:*

- сравнивать предметы по их положению в пространстве;
- определять направление движения объекта и свое пространственное положение по отношению к нему;
- соотносить скорость движения с положением объекта в пространстве (далеко-медленно; близко-быстро); различать скорости перемещения разных объектов, отвечать на вопрос: «Кто (что) быстрее (медленнее)?»;

- самостоятельно строить и перестраивать (в игровых и учебных ситуациях) пространственные взаимоотношения предметов (близко-далеко, ближе-дальше, рядом, около и пр.);
- различать, сравнивать, группировать общественный и личный транспорт.

2. *Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:*

- определять геометрическую форму знаков дорожного движения, группировать знаки по цвету и геометрической форме (запрещающие, предписывающие знаки);
- ориентироваться в скорости приближающегося транспортного средства (быстро, медленно);
- выделять среди объектов окружающей среды знаки дорожного движения (изученные), необходимые для правильной ориентировки на дороге и улице; называть их, объяснять назначение и соотносить с особенностями своего поведения;
- различать цвет и форму предупреждающих и запрещающих знаков (изученных);
- в учебных ситуациях оценивать наличие опасности, коллективно определять причину ее возникновения; выбирать безопасные маршруты (по рисункам и личным наблюдениям); отвечать на вопрос «Опасна или не опасна эта ситуация, правильно ли поступают ее участники?»;
- объяснять значение конкретного знака (в значении, приближенном к установленному в ПДД);
- различать транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота;
- оценивать состояние дороги (асфальт, грунт) и время, которое может быть затрачено на переход дороги;
- группировать транспортные средства по принадлежности к группам «общественный», «личный».

### **Третий год обучения**

#### ***Универсальные учебные действия:***

1. *Ориентирование и поведение в окружающей среде:*

- определять «на глаз» расстояние до объекта (близко, далеко, рядом, несколько метров, несколько шагов);
- определять «на глаз» особенности движения и скорость передвижения объекта (передвигается спокойно, быстро, медленно, неуверенно, тормозит, останавливается, набирает скорость)

*2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:*

- выделять в окружающей среде знаки дорожного движения, кратко характеризовать их, соотносить с разными формами поведения;
- определять по световым сигналам поворота транспортного средства направление его движения (налево, направо, назад);
- находить на рисунках и схемах части дороги; строить графическую модель дороги, означать ее части;
- находить и исправлять ошибки в графическом изображении дорожной ситуации;
- объяснять правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения;
- выполнять изученные правила движения по дорогам и улицам (в игровых и учебных ситуациях, а также в реальной жизни);
- самостоятельно выбирать маршруты безопасного движения от дома до школы (библиотеки, кинотеатра, магазина).

### **Четвёртый год обучения**

***Универсальные учебные действия:***

*1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:*

- характеризовать слова «опасность», «опасный»;
- объяснять значение слов «осторожный и неосторожный», «внимательный и невнимательный»;
- предвидеть результат возникшей ситуации при различных действиях в окружающей среде; выделять особо опасные ситуации, предусматривать свои действия в них;
- представлять возможное развертывание ситуации, отвечать на вопрос «что будет, если ...»;
- осуществлять правильный подсчет времени на дорогу в неблагоприятных условиях (особенности дороги, погоды и пр.).

*2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:*

- объяснять значение правил дорожного движения;
- группировать знаки ДД по назначению (предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационные, знаки особых предписаний), объяснять назначение каждой группы знаков ДД;

- соотносить знак дорожного движения с конкретной ситуацией на дороге; находить и исправлять ошибки в схемах и рисунках, раскрывающих разные ситуации дорожного движения;
- анализировать погодные условия, знать особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях;
- выполнять изученные правила движения по дорогам и улицам (в игровых и учебных ситуациях, а также в реальной жизни); проводить игры и учебные ситуации со сверстниками и малышами; разыгрывать различные роли (водитель, пешеход, пассажир), передавать особенности их поведения в зависимости от ситуации;
- анализировать свое и чужое поведение, находить ошибки, устанавливать их причины, определять пути исправления.

— выработать навыки по оказанию первой медицинской помощи.

Такой подход позволяет реализовывать требования федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

### 1 КЛАСС

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование разделов и тем программы</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Основное содержание</b>	<b>Основные виды деятельности</b>	<b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b>
1	Введение	1			
2	Улица	5			
3	Дорога	17			
4	Транспорт	9			
5	Итоговое занятие	1			
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		33			

## **2 КЛАСС**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование разделов и тем программы</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Основное содержание</b>	<b>Основные виды деятельности</b>	<b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b>
1	Введение	1			
2	Улица	10			
3	Дорога	10			
4	Транспорт	5			
5	Основы медицинских знаний	4			
6	Пропаганда безопасности дорожного движения	3			
7	Итоговое занятие	1			
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34			

### **3 КЛАСС**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование разделов и тем программы</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Основное содержание</b>	<b>Основные виды деятельности</b>	<b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b>
1	Введение	1			
2	Улица	5			
3	Дорога	6			
4	Транспорт	10			
5	Основы медицинских знаний	8			
6	Пропаганда безопасности дорожного движения	3			
7	Итоговое занятие	1			
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34			

#### **4 КЛАСС**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование разделов и тем программы</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Основное содержание</b>	<b>Основные виды деятельности</b>	<b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b>
1	Введение	1			
2	Улица	5			
3	Дорога	6			
4	Транспорт	12			
5	Основы медицинских знаний	6			
6	Пропаганда безопасности дорожного движения	3			
7	Итоговое занятие	1			
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34			

## ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

### 1 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Улица полна неожиданностей.	1			
2	Наш город и его транспорт.	1			
3	Где и как переходить дорогу.	2			
4	Дорога в школу.	1		1	
5	Наша улица, наш район.	1			
6	Как рождаются опасные ситуации на дорогах.	1			
7	Викторина.	1			
8	Наши верные друзья на улицах и дорогах.	1			
9	Сигналы регулирования дорожного движения.	1			
10	Игра «Регулировщик».	1		1	
11	Дорожные знаки.	1			
12	Запрещающие знаки.	1			
13	Предупреждающие знаки.	1			
14	Знаки особого предписания и знаки сервиса.	1			
15	Опасные ситуации на дорогах.	2			
16	Знай правила дорожного движения как таблицу умножения.	1			

17	Где можно и где нельзя играть. Мостовая не для игры.	1			
18	Особенности движения по мокрой и скользкой дороге.	1			
19	Мы – пассажиры.	2			
20	КВН «Транспорт и правила поведения в нём».	1		1	
21	Будь внимательным и осторожным.	1			
22	Клуб внимательных пешеходов.	1		1	
23	Про разметку на дороге.	1			
24	Перекрёсток.	1			
25	Маленькие секреты транспорта.	1			
26	Дорожный этикет.	2			
27	Инспектор ГИБДД в гостях у ребят.	1			
28	Тест по ПДД.	1	1		
29	Праздник «Мы знаем правила дорожного движения».	1			
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		33	1	4	

## 2 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Вводное. Повторение изученного в 1 классе.	1			
2	Безопасный путь из школы домой.	1			
3	Улицы с односторонним и двусторонним движением.	1			
4	Проектная работа по теме: «Безопасный путь домой».	1		1	
5	Дорожные знаки, их виды.	2			
6	Викторина «Дорожные знаки в загадках и стихах».	1			
7	Проектная работа по теме: «Дорожные знаки».	1		1	
8	История возникновения светофора.	1			
9	Виды и сигналы светофора.	1			
10	Викторина «Красный, жёлтый, зелёный».	1			
11	Виды транспорта.	1			
12	Правила поведения в общественном транспорте.	1			
13	Правила ожидания транспорта на остановке.	1			

14	Правила перехода дороги при высадке из транспорта.	1			
15	Проектная работа по теме: «Общественный транспорт».	1		1	
16	Тесты на знание ПДД.	1	1		
17	Причины ДТП.	1			
18	Где можно и где нельзя играть.	1			
19	Зимние забавы. Где можно кататься на санках и коньках.	2			
20	Движение по улице группами.	1			
21	Экскурсия по зимнему городу.	1		1	
22	Разбор дорожных ситуаций.	1			
23	Движение Красного Креста	2			
24	Служба скорой медицинской помощи	2			
25	Выпуск памяток учащимся. Выступление агитбригады.	2		2	
26	Правила безопасной езды на велосипеде	3		2	
27	Итоговое тестирование.	1	1		
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34	2	8	

### 3 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Вводное. Повторение изученного в 2 классе.	1			
2	Перекрестки и их виды.	1			
3	Сигналы регулировщика.	1			
4	Предупредительные сигналы транспортных средств.	1			
5	Проектная работа по теме: «Регулировщик и его помощь пешеходам и водителям».	1		1	
6	Организация движения, технические средства регулирования движения.	1			
7	Проезд специальных транспортных средств.	1			
8	Проектная работа по теме: «Дорожные знаки».	1		1	
9	Дорожная разметка и ее предназначение.	1			
10	Элементы улиц и дорог.	1			
11	Экскурсия по зимнему посёлку.	1		1	
12	Государственная автомобильная инспекция.	1			
13	Деятельность службы ГИБДД по обеспечению безопасности дорожного движения	1			
14	Причины ДТП.	1			
15	Транспорт.	1			

16	Тормозной путь транспортных средств.	1			
17	Условия безопасности при пользовании общественным транспортом.	1			
18	Проектная работа по теме: «Общественный транспорт».	1		1	
19	Тесты на знание ПДД.	1	1		
20	Когда ты становишься водителем.	1			
21	Мой друг – велосипед	2			
22	Железнодорожный переезд.	1			
23	Аптечка первой помощи – автомобильная	2			
24	Виды повязок. Правила бинтования	3		2	
25	Первая медицинская помощь при ДТП	2			
26	Выпуск плакатов по БДД. Выступление агитбригады.	3		3	
27	Блицтурнир. Диагностика тест-опрос.	1	1		
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34	2	9	

## 4 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Безопасность пешеходов.	2			
2	Детский дорожно-транспортный травматизм	1			
3	Остановочный путь.	1			
4	Скорость движения.	1			
5	Нерегулируемые перекрестки	1			
6	Поездка в общественном транспорте	1			
7	Перевозка детей в транспорте.	1			
8	Проектная работа по теме: «Культура поведения в транспорте и на улице».	1		1	
9	Дорожная разметка и ее предназначение	2			
10	Труд водителя. За рулем – хороший человек.	1			
11	Оборудование автомобилей спец.приборами	1			
12	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	1		1	
13	Безопасность на дорогах ради безопасности жизни.	1			
14	Урок-экскурсия по улицам города.	1		1	
15	Что бы путь был счастливым.	1			
16	Причины ДТП. Статистика по городу.	1			
17	Автосалон «История одного автомобиля»	1			

18	Современный мототранспорт.	1			
19	Экстремальные виды спорта: авторалли, мотогонки, велотриал, спидвей, гонки на выживание, картинги, «Формула 1».	1			
20	Суперлёгкие мотоциклы, мопеды, мотовездеходы (квадроциклы), снегоходы. Скоростные велосипеды. Экипировка.	1			
21	Строение автомобиля. Техническая характеристика. Правила вождения.	1			
22	Конкурс рисунков и сочинений по теме: «Заглянем в будущее».	1		1	
23	Знаки, регламентирующие движение велосипедистов. Звуковые сигналы.	1			
24	Алгоритм действий при ДТП	2		1	
25	Первая помощь при ДТП	2		1	
26	Выпуск наглядной агитации по безопасности дорожного движения.	1			
27	Выступление агитбригады по безопасности дорожного движения.	1		1	
28	Презентация проектов (фото-, видеорепортажи) по безопасности дорожного движения.	2		2	
29	Тест «Ты по улице идешь».	1	1		
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34	1	9	





ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 429266879323966142570402220816736768122427021694

Владелец Грановская Наталья Ивановна

Действителен С 29.05.2024 по 29.05.2025