



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Школа № 177»**

ул. Норильская, д. 1, г. Нижний Новгород, 603073,  
тел. 831 258-03-68, 831 258-56-55,  
e-mail: s177\_nn@mail.52gov.ru

Рассмотрена на педагогическом совете  
Протокол № 1 от «30» августа 2024 г

Утверждена  
приказом директора  
МБОУ «Школа № 177»  
от 30.08.2024 № 294-О

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА  
«БЕЗОПАСНОЕ КОЛЕСО»  
социально-гуманитарная направленность**

Возраст детей 7 -10\_ лет  
Срок реализации 1\_\_год  
Составитель:  
Ватагина Любовь Ивановна  
педагог дополнительного образования

г. Нижний Новгород, 2024 год

## **Пояснительная записка**

Образовательная программа кружка «Безопасное колесо» имеет **социально-гуманитарную направленность**.

Программа составлена на основании:

- Норм Федерального Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 29.08.2013 N 1008 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам", а также Письма Министерства образования и науки российской федерации от 18 ноября 2015 г. N 09-3242 «О направлении информации»
- Постановления Правительства РФ от 3 октября 2013 г. N 864 "О федеральной целевой программе "Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах";
- «Правил безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах».

**Актуальность** реализации программы "Безопасное колесо" обусловлена необходимостью внедрения в образовательном учреждении программы по вопросам обучения учащихся (воспитанников) навыкам безопасного участия в дорожном движении на основе рекомендаций **федеральной целевой программы "Повышение безопасности дорожного движения в 2020 - 2025 годах"**. Безопасность дорожного движения – одна из основных проблем сохранения жизни и здоровья граждан, решение которых, в настоящее время, осуществляется на государственном уровне.

**Цель программы** кружка «Безопасное колесо»: создание условий для формирования у школьников устойчивых навыков безопасного поведения на дорогах и в транспорте.

**Задачи программы:**

- формировать у обучающихся потребность в изучении правил дорожного движения и осознанное к ним отношение;
- познакомить с историей правил дорожного движения;
- научить правилам дорожного движения и особенностям восприятия дорожной обстановки;
- совершенствовать навыки ориентировки на дороге;
- формировать умение безопасного поведения в различных дорожно-транспортных ситуациях;
- развивать мотивационно-поведенческую культуру ребенка в условиях общения с дорогой;
- развивать дорожную грамотность детей;
- воспитывать чувство ответственности детей за свое поведение на дорогах.

**Планируемые результаты** освоения программы:

- развитие и совершенствование навыков поведения на дороге; в общественном транспорте;
- формирование глубоких теоретических знаний правил дорожного движения;
- формирование у детей желания вести работу по профилактике ДТТ и навыков пропагандистской работы;
- сокращение детского дорожно-транспортного травматизма по вине детей и подростков.

**Личностные результаты:**

- приобретение обучающимися знаний по безопасности дорожного движения;

- развитие и совершенствование навыков поведения на дороге;

**Адресат:** обучающиеся 7-11 лет

**Режим занятий:** 72 часа в год (2 часа в неделю)

**Сроки реализации:** 1 год

**Форма подведения итогов:** беседа, защита творческих проектов, промежуточное тестирование, и тест по итогам реализации программы, участие в конкурсах по ПДД.

#### Учебный план

№ раздела	Название раздела	Всего часов	Форма промежуточной аттестации
Раздел 1	Организация дорожного движения, причины и последствия дорожно-транспортных происшествий	32	
	Промежуточная аттестация	2	тестирование
Раздел 2	Безопасное поведение пешеходов и пассажиров	36	
	Участие в конкурсах	2	
	Всего	72	

**Календарный учебный график**

<i>№ п/п</i>	<i>Месяц</i>	<i>Число</i>	<i>Учебная неделя</i>	<i>Форма занятия</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Место проведения занятия</i>	<i>Форма контроля</i>
<b>Раздел 1</b>								
1	сентябрь	03.09.2024 05.09.2024	1	Презентация, рассказ	2	Введение. Правила дорожного движения – законы улиц и дорог.	Каб. 10	Беседа, опрос
2		10.09.2024 12.09.2024	2	Презентация, рассказ	2	Транспорт. История развития транспорта. Виды транспорта.	Каб. 10	Беседа, опрос
3		17.09.2024 19.09.2024	3	Презентация, рассказ	2	Виды транспортных средств и дорожное движение. Специальные транспортные средства.	Каб. 10	Беседа, опрос
4		24.09.2024 26.09.2024	4	Презентация, рассказ	2	Светофор. История появления светофора.	Каб. 10	Беседа, опрос
5	октябрь	01.10.2024 03.10.2024	5	Практическая работа	2	Подготовка к конкурсу «Азбука дорог». Участие в конкурсе «Азбука дорог»	Каб. 10	Заучивание материалов
6		08.10.2024 10.10.2024	6	Практическая работа	2	Подготовка к конкурсу «Азбука дорог». Участие в конкурсе «Азбука дорог»	Каб. 10	Запись видеоролика
7		15.10.2024 17.10.2024	7	Практическая работа	2	Подготовка к конкурсу «Азбука дорог». Участие в конкурсе «Азбука дорог»	Каб. 10	Выполнение тестовых заданий
8		22.10.2024 24.10.2024	8	Презентация, рассказ	2	Дорожные знаки и их группы. Запрещающие знаки. Предупреждающие знаки и знаки сервиса.	Каб. 10	Беседа, опрос
9		29.10.2024 31.10.2024	9	Презентация, рассказ	2	Дорожные знаки и их группы. Предписывающие и информационно-указательные знаки.	Каб. 10	Беседа, опрос
10	ноябрь	05.11.2024 07.11.2024	10	Занятие-игра	2	Викторина «Дорожные знаки в загадках и стихах»	Каб. 10	Беседа, опрос
11		12.11.2024 14.11.2024	11	Презентация, рассказ, демонстрация	2	Сигналы регулировщика	Каб. 10	Беседа, опрос
12		19.11.2024 21.11.2024	12	Практическое занятие	2	Сигналы регулировщика	Каб. 10	Опрос, демонстрация
13		26.11.2024 28.11.2024	13	Презентация, рассказ	2	Опасные ситуации на дорогах, улицах, в общественном транспорте	Каб. 10	Беседа, опрос

14	декабрь	03.12.2024 05.12.2024	14	Презентация, рассказ	2	Дорожно-транспортные происшествия (ДТП), причины их возникновения. Поведение пассажиры при ДТП.	Каб. 10	Беседа, опрос
15		10.12.2024 12.12.2024	15	Презентация, рассказ	2	Дорожно-транспортные происшествия (ДТП), причины их возникновения. Поведение пассажиры при ДТП.	Каб. 10	Беседа, опрос
16		17.12.2024 19.12.2024	16	Презентация, рассказ	2	Дорожно-транспортные происшествия (ДТП), причины их возникновения. Поведение пассажиры при ДТП.	Каб. 10	Беседа, опрос
17		24.12.2024 26.12.2024	17	Занятие-опрос	2	Закрепление пройденного материала. <b>Промежуточная аттестация</b>	Каб. 10	Тестирование
<b>Каникулы с 30.12.2024 по 12.01.2025</b>								
<b>Раздел 2</b>								
18	январь	14.01.2025 16.01.2025	18	Презентация, рассказ	2	Основные правила поведения учащихся на улице и дороге. Наиболее безопасные места для движения пешеходов.	Каб. 10	Беседа, опрос
19		21.01.2025 23.01.2025	19	Презентация, рассказ	2	Дорожная разметка.	Каб. 10	Беседа, опрос
20		28.01.2025 30.01.2025	20	Презентация, рассказ	2	Дорога. Тротуар. Обочина. Правила перехода проезжей части дороги.	Каб. 10	Беседа, опрос
21	февраль	04.02.2025 06.02.2025	21	Презентация, рассказ	2	Перекресток и опасные повороты транспорта.	Каб. 10	Беседа, опрос
22		11.02.2025 13.02.2025	22	Презентация, рассказ	2	«Мы – пассажиры». Общественный транспорт: автобус, троллейбус, трамвай. Обязанности пассажиры.	Каб. 10	Беседа, опрос
23		18.02.2025 20.02.2025	23	Презентация, рассказ	2	«Мы – пассажиры». Правила поведения пассажиры легкового автомобиля и мотоцикла	Каб. 10	Беседа, опрос
24		25.02.2025 27.02.2025	24	Презентация, рассказ	2	Велосипедист – водитель транспортного средства	Каб. 10	Беседа, опрос
25	ма рт	04.03.2025 06.03.2025	25	Презентация, рассказ	2	Правила дорожного движения для велосипедистов	Каб. 10	Беседа, опрос

26		11.03.2025 13.03.2025	26	Презентация, рассказ	2	Правила езды на велосипеде, мопеде	Каб. 10	Беседа, опрос
27		18.03.2025 20.03.2025	27	Занятие-игра	2	Викторина «Знатоки правил дорожного движения»	Каб. 10	Беседа, опрос
28		25.03.2025 27.03.2025	28	Практическое занятие	2	Фигурное вождение велосипеда	Спорт.зал	Практическая работа
29	апрель	01.04.2025 03.04.2025	29	Работа в группах	2	Разработка памяток по ДТБ. Правила поведения пассажиров автобуса, троллейбуса, трамвая. Безопасное поведение при аварии автобуса, троллейбуса и трамвая.	Каб. 10	Творческая работа-проект
30		08.04.2025 10.04.2025	30	Работа в группах	2	Разработка памяток по ДТБ. Правила поведения пассажиров легкового автомобиля и мотоцикла.	Каб. 10	Творческая работа-проект
31		15.04.2025 17.04.2025	31	Работа в группах	2	Разработка памяток по ДТБ. Зоны опасности в метро. Общие правила безопасного поведения в метро.	Каб. 10	Творческая работа-проект
32		22.04.2025 24.04.2025	32	Презентация, рассказ	2	Железная дорога. Опасности железнодорожного транспорта.	Каб. 10	Беседа, опрос
33		29.04.2025	33	Работа в группах	2	Разработка памяток по ДТБ Правила безопасного поведения на железнодорожном транспорте. Действия при крушении поезда и пожаре в вагоне.	Каб. 10	Защита творческих проектов, выставка
34	май	06.05.2025 08.05.2025	34	Работа в группах	2	Проектная работа. Выпуск стенгазеты «Внимание, ЛЕТО! Дорожная безопасность».	Каб. 10	Творческая работа-проект
35		13.05.2025 15.05.2025	35	Занятие проверки знаний и умений	2	«У дорожных правил каникул нет»	Каб. 10	Тестирование
36		20.05.2025 22.05.2025	36	Занятие-экскурсия (виртуальная экскурсия)	2	Улицы моего города	Каб. 10	Беседа, опрос

## Содержание программы

### Раздел 1

Введение. Правила дорожного движения – законы улиц и дорог.

Тема. Транспорт. История развития транспорта. Виды транспорта.

Тема. Виды транспортных средств и дорожное движение. Специальные транспортные средства.

Тема. Светофор. История появления светофора.

Тема. Подготовка к конкурсу «Азбука дорог». Участие в конкурсе «Азбука дорог»

Тема. Подготовка к конкурсу «Азбука дорог». Участие в конкурсе «Азбука дорог»

Тема. Подготовка к конкурсу «Азбука дорог». Участие в конкурсе «Азбука дорог»

Тема. Дорожные знаки и их группы. Запрещающие знаки. Предупреждающие знаки и знаки сервиса.

Тема. Дорожные знаки и их группы. Предписывающие и информационно-указательные знаки.

Тема. Викторина «Дорожные знаки в загадках и стихах»

Тема. Сигналы регулировщика

Тема. Сигналы регулировщика

Тема. Опасные ситуации на дорогах, улицах, в общественном транспорте

Тема. Дорожно-транспортные происшествия (ДТП), причины их возникновения. Поведение пассажиров при ДТП.

Тема. Дорожно-транспортные происшествия (ДТП), причины их возникновения. Поведение пассажиров при ДТП.

Тема. Дорожно-транспортные происшествия (ДТП), причины их возникновения. Поведение пассажиров при ДТП.

Тема. Закрепление пройденного материала.

Промежуточная аттестация.

### Раздел 2

Тема. Основные правила поведения учащихся на улице и дороге. Наиболее безопасные места для движения пешеходов.

Тема. Дорожная разметка.

Тема. Дорога. Тротуар. Обочина. Правила перехода проезжей части дороги.

Тема. Перекресток и опасные повороты транспорта.

«Мы – пассажиры». Общественный транспорт: автобус, троллейбус, трамвай. Обязанности пассажиров.

Тема. «Мы – пассажиры». Правила поведения пассажиров легкового автомобиля и мотоцикла

Тема. Велосипедист – водитель транспортного средства

Тема. Правила дорожного движения для велосипедистов

Тема. Правила езды на велосипеде, мопеде

Тема. Викторина «Знатоки правил дорожного движения»

Тема. Фигурное вождение велосипеда

Тема. Разработка памяток по ДТБ. Правила поведения пассажиров автобуса, троллейбуса, трамвая. Безопасное поведение при аварии автобуса, троллейбуса и трамвая.

Тема. Разработка памяток по ДТБ. Правила поведения пассажиров легкового автомобиля и мотоцикла.

Тема. Разработка памяток по ДТБ. Зоны опасности в метро.

Тема. Общие правила безопасного поведения в метро.

Тема. Железная дорога. Опасности железнодорожного транспорта.

Тема. Разработка памяток по ДТБ. Правила безопасного поведения на железнодорожном транспорте. Действия при крушении поезда и пожаре в вагоне.

Тема. Проектная работа. Выпуск стенгазеты «Внимание, ЛЕТО! Дорожная безопасность».

«У дорожных правил каникул нет»

Тема. Улицы моего города

## Оценочные и методические материалы

Основными методами отслеживания (диагностики) успешности овладения учащимися содержания программы являются: текущий контроль, промежуточная и итоговая аттестации учащихся.

Текущий контроль успеваемости учащихся осуществляется по каждой изученной теме в форме устного опроса, практической работы.

Промежуточная аттестация учащихся проводится с целью установления фактического уровня знаний по темам (разделам) дополнительной программы «Безопасное колесо» и проводится в форме тестирования, включающего 15 вопросов.

*Оценка результатов образовательной деятельности*

Высокий	Средний	Низкий
15-12 баллов	11-5 баллов	4 и меньше баллов

### Тест 1

**1. Как называют людей, идущих по улице?**

- А) пешеходы
- Б) водители
- В) дети

**2. Где разрешается переходить улицу пешеходам?**

- А) там, где удобно пешеходу
- Б) на светофоре или по пешеходному переходу
- В) нигде

**3. Разрешается ли пешеходам переходить через дорогу, если нет пешеходного перехода?**

- А) Запрещается, необходимо дойти до ближайшего светофора.
- Б) Разрешается переходить дорогу, где она хорошо просматривается в обе стороны при отсутствии в зоне видимости пешеходного перехода или перекрестка.

**4. Как нужно переходить улицу?**

- А) спокойным, твердым шагом, держа взрослого за руку
- Б) нужно быстро бежать
- В) медленно идти при этом петь песни

**5. На какой сигнал светофора можно переходить улицу?**

- А) на жёлтый
- Б) на красный
- В) на зелёный

**6. Что означает жёлтый сигнал светофора, включенный после красного сигнала?**

- А) Начинать движение нельзя
- Б) Начинать движение можно
- В) Скоро будет включен зелёный сигнал светофора

**7. Кому должны подчиняться водители и пешеходы, если сигналы регулировщика не те, что показывает светофор?**

- А) только сигналам светофора
- Б) только сигналам регулировщика
- В) двигаться согласно обстановке на дороге



8. К какому виду транспортного средства относится автомобиль?

- А) наземный
- Б) подземный
- В) водный

9. Что делать, если во время игры мяч выкатился на дорогу?

- А) попросить взрослого достать его
- Б) бежать вслед за мячом
- В) ничего не делать, пусть катится дальше

10. Что означает этот знак?

- А) пешеходный переход
- Б) осторожно дети
- В) беговая дорожка



11. Что обозначает данный знак?

- А) пешеходный переход
- Б) пешеходная дорожка
- В) движение пешеходов запрещено



12. Как определить, где находится дорога?

- А) полосы – «зебра» и знак «Пешеходный переход»
- Б) никак нельзя определить
- В) там, где много людей

пешеходный переход на

13. О чем информирует данный знак?

- А) жилая зона, здесь могут быть места для детских игр
- Б) движение пешеходов разрешается как по тротуарам, так и по проезжей части
- В) указывает место для стоянки машин



14. Какой знак запрещает движение пешеходов?



1



2



3

- А) Знак № 1    Б) Знак № 2    В) Знак № 3

15. Как правильно обходить автобус?

- А) Машины, автобусы или троллейбусы нужно обходить сзади;
- Б) Подождать, когда транспорт отъедет от остановки, тогда дорога будет хорошо видна в обе стороны, после этого переходить дорогу.

## Тест 2

1. Что означает термин «Дорога»?

- А) Полоса земли, отведенная для движения транспортных средств и пешеходов.
- Б) Полоса земли, имеющая дорожное покрытие.
- В) Полоса земли либо поверхность искусственного сооружения, обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств, включающая в себя проезжие части, трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы.

**2. Как называется элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов:**

- А) обочина
- Б) тротуар
- В) полоса движения

**3. По какой стороне улицы или тротуара нужно ходить?**

- А) по левой
- Б) надо придерживаться правой стороны
- В) посередине

**4. Что запрещено делать пассажирам общественного транспорта?**

- А) отвлекать водителя во время движения транспорта, громко разговаривать и смеяться в салоне автобуса
- Б) вести себя тихо
- В) Уступать место пожилым, инвалидам, пассажирам с маленькими детьми

**5. Кто должен соблюдать обязанности пассажиров?**

- А) все люди находящиеся в транспорте
- Б) только взрослые пассажиры
- В) те, кто умеет читать

**6. Где нужно стоять в ожидании троллейбуса, автобуса?**

- А) на специальных посадочных площадках, а там, где их нет, - на тротуаре (обочине дороги)
- Б) в любом месте, где вам удобно
- В) на проезжей части дороги

**7. В каких местах запрещено пешеходу переходить через дорогу?**

- А) на крутых поворотах
- Б) в местах, где дорога идет на подъем
- В) во всех перечисленных местах

**8. Как вести себя при переходе проезжей части в ненастную погоду?**

- А) Воздержаться от перехода до окончания дождя или снегопада;
- Б) Дождаться зеленого сигнала светофора и, не обращая внимание на погоду, перейти проезжую часть;
- В) Быть особенно внимательным, при переходе на зеленый сигнал светофора, если на улице сыро или скользко, машина не может резко остановиться, даже если водитель сразу нажмет на тормоз.

**9. С какого возраста разрешается езда на велосипеде по проезжей части?**

- А) с 12 лет
- Б) с 13 лет
- В) с 14 лет

**10. Можно ли детям до начальной школы ездить на мопеде, скутере, мотоцикле?**

- А) да
- Б) нет, это запрещено законом
- В) если очень хочется, то можно

**11. Кому надо знать дорожные знаки?**

- А) водителям
- Б) пешеходам
- В) и водителям, и пешеходам

**12. С какого возраста разрешено находиться на переднем сидении легкового автомобиля во время его движения без специального детского удерживающего устройства?**

- А) с 10 лет
- Б) с 12 лет
- В) с 14 лет

**13. Нужно ли пристёгиваться ремнём безопасности или специальным удерживающим устройством в автомобиле?**

- А) обязательно нужно в целях своей же безопасности
- Б) когда как
- В) если скажут взрослые

**14. Каких дорожных знаков не существует?**

- А) предупреждающих
- Б) регулирующих
- В) запрещающих

**15. Поставить под знаком номер правильного ответа.**



1. Велосипедная дорожка.
2. Осторожно пешеходный переход.
3. Железнодорожный переезд без шлагбаума.
4. Движение пешеходов запрещено.
5. Езда на велосипеде запрещена;
6. Движение только для пешеходов.

**Пособия:**

1. Дорожная безопасность: Учебная книжка-тетрадь для 1-го класса ; Под общ. ред. Н. Кирьянова, 2-е изд., переработанное и дополненное –М.: Издательский Дом Третий Рим, 2005. - 30 с.: ил.

2. Дорожная безопасность: Учебная книжка-тетрадь для 2-го класса ; Под общ. ред. В.Н . Кирьянова, 2-е изд ., переработанное и дополненное –М.: Издательский Дом Третий Рим, 2005.- 32 с.: ил.

3. Дорожная безопасность: Учебная книжка-тетрадь 3-го (4 -го) класса; Под общ. ред. Н. Кирьянова, 2-е из , переработанное и дополненное–М.: Издательский Дом Третий Рим, 2005 . - 32 с.: ил.