

ПРОГРАММА ЗАНЯТИЙ С ОТРЯДОМ ЮНЫХ ИНСПЕКТОРОВ ДВИЖЕНИЯ (ЮИД) НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

Основные положения

Занятия с отрядом организуются лицом, ответственным за организацию работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма в школе, назначенным приказом директора, во внеурочное время.

К проведению занятий привлекаются классные руководители участников отряда, инспекторы Госавтоинспекции, родители и иные заинтересованные лица.

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом «О безопасности дорожного движения» (в последней редакции); Правилами дорожного движения РФ (в последней редакции).

Цель занятий – изучение правил дорожного движения (ПДД), формирование у обучающихся устойчивых навыков соблюдения и выполнения ПДД, предупреждение несчастных случаев на улицах, дорогах и во дворах.

Задачи программы:

- повысить у обучающихся уровень знаний ПДД Российской Федерации;
- развивать у обучающихся умение ориентироваться в дорожных ситуациях;
- воспитывать дисциплинированность и ответственность за свои действия на дороге;
- оказать содействие в выработке навыков по оказанию первой помощи при дорожно-транспортных происшествиях (ДТП).

Ожидаемые результаты

Учащиеся должны:

знать:

- ПДД, нормативные документы об ответственности за нарушение ПДД;
- серии дорожных знаков и их представителей;
- способы оказания первой медицинской помощи;

уметь:

- работать с правилами дорожного движения, выделять нужную информацию;
- читать информацию по дорожным знакам; оценивать дорожную ситуацию;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему;
- пользоваться общественным транспортом;

иметь навыки:

- дисциплины, осторожности, безопасного движения как пешехода, пассажира;
- взаимной поддержки и выручки в совместной деятельности;
- участия в конкурсах, соревнованиях.
- активной жизненной позиции образцового участника дорожного движения

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Программа обучения для обучающихся 4-8 классов рассчитана на 17 часов (1 раз в две недели)

ЗАНЯТИЕ 1

Положение об отряде ЮИД. Информирование по детскому дорожно-транспортному травматизму за летний период. Определение целей задач отряда на текущий учебный год, распределение обязанностей среди членов отряда.

ЗАНЯТИЯ 2,3 (2 ЧАСА)

История автомобилотранспорта и безопасности движения. Правила дорожного движения, их история. Отечественные автомобили, мотоциклы, велосипеды.

Элементарные вопросы теории движения автомобиля. Разгон, торможение, занос. Влияние погодных условий на движение автомобиля. Время реакции водителя.

Задание: Рекомендовать прочтение книги Исаева «От самодельной коляски до ЗИЛ», И.Серебрякова «Знакомьтесь, автомобиль» и др. Сфотографировать на улицах города автомобили различных марок и видов. Провести в младших классах беседы о недопустимости перехода проезжей части перед приближающимся транспортом.

ЗАНЯТИЯ 4,5 (2 ЧАСА)

Правила дорожного движения. Общие положения. Общие обязанности водителя. Обязанности пешеходов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий.

Правила дорожного движения. Дороги и их элементы. Разметка дороги. Места перехода проезжей части. Где и как двигаться пешеходам вдоль дорог. Перекрестки и их виды.

Задание: Изложить общие обязанности участников дорожного движения. Провести в начальных классах занятие о знаке «Пешеходный переход». Начертить перекресток и изучить с детьми правила перехода дороги. Сфотографировать пешеходов, нарушающих ПДД, и придумать под снимками интересные подписи. Изучить разметку проезжей части. Начертить схемы перекрестков различных видов.

ЗАНЯТИЕ 6 (1 ЧАС)

Правила дорожного движения. Планирование дорожной сети в городе. Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов. Значение сигналов светофора. Поведение пешеходов на перекрестке.

Задание: рекомендовать прочтение книги Г. Юрмина «Светофор»; изучить фазы цикла светофора. Написать рассказ или стихотворение о светофоре.

ЗАНЯТИЕ 7 (1 ЧАС)

Правила дорожного движения. Дорожные знаки и их группы. Значение отдельных дорожных знаков. Ответственность за повреждение дорожных знаков. Ознакомление с порядком установления дорожных знаков.

Задание: Зарисовать дорожные знаки, написать их название и значение.

ЗАНЯТИЕ 8 (1 ЧАС)

Сигналы регулировщика. Наблюдение за работой регулировщика. Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.

ЗАНЯТИЯ 9,10 (2 ЧАСА)

Общие вопросы порядка движения, остановки, стоянки транспортных средств.

Горизонтальная и вертикальная разметка. Отдельные вопросы проезда перекрестков, пешеходных переходов, остановок общественного транспорта и железнодорожных переездов.

Задание: отработать все сигналы регулировщика перед зеркалом, усвоить принципы проезда перекрестков. Провести в детском саду игру «Мы на перекрестке».

ЗАНЯТИЯ 11,12 (2 ЧАСА)

Правила дорожного движения для велосипедистов.

Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Изучение каждого препятствия отдельно. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода. Движение групп велосипедистов.

Задание: рекомендовать прочтение книги А. Седова «Твой Друг велосипед», нарисовать дорожные знаки, запрещающие проезд на велосипеде, а также знаки велосипедных дорожек. Взять на учет учащихся, имеющих велосипеды, провести проверку знаний велосипедистами Правил дорожного движения.

ЗАНЯТИЕ 13

Основы права. Права, обязанности, ответственность граждан за их выполнение по закону. Нормативное регулирование в сфере безопасности дорожного движения. Ответственность за безопасность движения и эксплуатацию автотранспорта.

Задание: распространить в районе школы листовки с призывом к населению о необходимости выполнения ПДД. По итогам патрулирования вместе с родителями перекрестков (подходов к школе и дому) сделать фоторепортаж.

ЗАНЯТИЕ 14

Номерные, опознавательные и предупреждающие знаки, надписи и обозначения. Основы криминалистики.

Задание: сфотографировать или нарисовать номерные знаки, опознавательные надписи и обозначения на транспортных средствах. Изучить способы связи расследования транспортных происшествий.

ОСНОВЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

ЗАНЯТИЯ 15, 16 (2 часа)

Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое.

Раны, их виды, оказание первой помощи.

Вывихи и оказание первой медицинской помощи.

Виды кровотечения и оказание первой медицинской помощи.

Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему.

Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.

Виды повязок и способы их наложения.

Обморок, оказание помощи.

Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.

Обморожение. Оказание первой помощи.

Сердечный приступ, первая помощь.

Задание: тренировка в наложение различных видов повязок. оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе.

ЗАНЯТИЕ 17

Оформление уголка по безопасности дорожного движения. Зачет по программе ЮИД.

Календарно-тематическое планирование на учебный год

№ п/п	Тема	Домашнее задание
1	Положение об отряде ЮИД. Информирование по ДДТТ за летний период. Определение целей задач отряда на учебный год, распределение обязанностей	Не предусмотрено
Изучение правил дорожного движения		
2	История автомобилотранспорта и безопасности движения. Правила дорожного движения, их история. Отечественные автомобили, мотоциклы, велосипеды	Прочтение книги И.Серебрякова «Знакомьтесь, автомобиль» и др. Сфотографировать на улицах автомобили различных марок и видов.
3	Элементарные вопросы теории движения автомобиля. Разгон, торможение, занос. Влияние погодных условий на движение автомобиля. Время реакции водителя.	Провести в младших классах беседы о недопустимости перехода проезжей части перед приближающимся транспортом.
4	Общие положения правил дорожного движения. Общие обязанности водителя. Обязанности пешеходов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий.	Провести в начальных классах занятие о знаке «Пешеходный переход». Начертить перекресток и изучить с детьми правила перехода дороги.
5	Дороги и их элементы. Разметка дороги. Места перехода проезжей части. Где и как двигаться пешеходам вдоль дорог. Перекрестки и их виды.	Сфотографировать пешеходов, нарушающих ПДД, и придумать под снимками интересные подписи. Изучить разметку проезжей части. Начертить схемы перекрестков различных видов.
6	Планирование дорожной сети в городе. Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов. Значение сигналов светофора. Поведение пешеходов на перекрестке	прочтение книги Г. Юрмина «Светофор»; изучить фазы цикла светофора. Написать рассказ или стихотворение о светофоре.

7	Дорожные знаки и их группы. Значение отдельных дорожных знаков. Ответственность за повреждение дорожных знаков. Ознакомление с порядком установления дорожных знаков.	Зарисовать дорожные знаки, написать их название и значение
8	Сигналы регулировщика. Наблюдение за работой регулировщика. Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	отработать все сигналы регулировщика перед зеркалом
9	Общие вопросы порядка движения, остановки, стоянки транспортных средств. Горизонтальная и вертикальная разметка.	усвоить принципы проезда перекрестков.
10	Отдельные вопросы проезда перекрестков, пешеходных переходов, остановок общественного транспорта и железнодорожных переездов.	Провести в детском саду игру «Мы на перекрестке».
11	Правила дорожного движения для велосипедистов. подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	нарисовать дорожные знаки, запрещающие проезд на велосипеде, а также знаки велосипедных дорожек.
12	Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Изучение каждого препятствия отдельно. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода. Движение групп велосипедистов	Взять на учет учащихся, имеющих велосипеды, провести проверку знаний велосипедистами Правил дорожного движения.
13	Основы права. Права, обязанности, ответственность граждан за их выполнение по закону. Нормативное регулирование в сфере безопасности дорожного движения. Ответственность за безопасность движения и эксплуатацию автотранспорта.	распространить в районе школы листовки с призывом к населению о необходимости выполнения ПДД. По итогам патрулирования перекрестков вместе с родителями (подходов к школе и дому) сделать фоторепортаж.
14	Номерные, опознавательные и предупреждающие знаки, надписи и обозначения. Основы криминалистики.	сфотографировать или нарисовать номерные знаки, опознавательные надписи и обозначения на транспортных средствах. Изучить способы расследования ДТП.
Основы оказания первой помощи		
15	Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое. Раны, их виды, оказание первой помощи. Виды повязок и способы их наложения. Виды кровотечения и оказание первой помощи. Вывихи и оказание первой помощи. Переломы, их виды. Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи пострадавшему.	Тренировка в наложении различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечениях, ушибах, вывихах, ожогах, переломах.
16	Обморок, оказание помощи. Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах. Транспортировка пострадавшего, иммобилизация. Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ, первая помощь.	тренировка в наложении различных видов повязок. Оказание первой помощи при ушибах, обморожении, обмороке, сердечном приступе.
17	Оформление уголка по безопасности дорожного движения. Зачет по программе ЮИД	

Литература для учителей

1. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма: система работав образовательном учреждении /авт. –сост. Т.А. Кузьмина, В.В. Шумилова.- Волгоград: учитель, 2007.-111с.
2. Справочник классного руководителя: внеклассная работа в школе по изучению Правил дорожного движения /авт.-сост. В.Е. Амелина.–М.: Глобус, 2006.- 264 с.
3. Фролов М.П, Спиридонов В.Ф. Безопасность на улицах и дорогах: Учебное пособие для 5-6 классов. –М.: ООО “Издательство АСТ-ЛТД”, 2009.-80 с.- (Безопасность на улицах и дорогах).

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ЗАНЯТИЙ С ОТРЯДОМ ЮНЫХ ИНСПЕКТОРОВ ДВИЖЕНИЯ (ЮИД)
НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД**

№ п/п	Тема	Домашнее задание
1	Положение об отряде ЮИД. Информирование по ДДТТ за летний период. Определение целей задач отряда на учебный год, распределение обязанностей	
Изучение правил дорожного движения		
2	История автомобилотранспорта и безопасности движения. Правила дорожного движения, их история. Отечественные автомобили, мотоциклы, велосипеды	прочтение книги И.Серебрякова «Знакомьтесь, автомобиль» и др. Сфотографировать на улицах автомобили разных марок и видов.
3	Элементарные вопросы теории движения автомобиля. Разгон, торможение, занос. Влияние погодных условий на движение автомобиля. Время реакции водителя.	Провести в младших классах беседы о недопустимости перехода проезжей части перед приближающимся транспортом.
4	Общие положения правил дорожного движения. Общие обязанности водителя. Обязанности пешеходов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий.	Провести в начальных классах занятие о знаке «Пешеходный переход». Начертить перекресток и изучить с детьми правила перехода дороги.
5	Дороги и их элементы. Разметка дороги. Места перехода проезжей части. Где и как двигаться пешеходам вдоль дорог. Перекрестки и их виды.	Сфотографировать пешеходов, нарушающих ПДД, и придумать под снимками подписи. Изучить разметку проезжей части. Начертить схемы перекрестков различных видов.
6	Планирование дорожной сети в городе. Светофорное регулирование движения транспорта и пешеходов. Значение сигналов светофора. Поведение пешеходов на перекрестке	прочтение книги Г.Юрмина «Светофор»; изучить фазы цикла светофора. Написать рассказ или стихотворение о светофоре.
7	Дорожные знаки и их группы. Значение отдельных дорожных знаков. Ответственность за повреждение дорожных знаков. Ознакомление с порядком установления дорожных знаков.	Зарисовать дорожные знаки, написать их название и значение
8	Сигналы регулировщика. Наблюдение за работой регулировщика. Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	отработать все сигналы регулировщика перед зеркалом
9	Общие вопросы порядка движения, остановки, стоянки транспортных средств. Горизонтальная и вертикальная разметка.	усвоить принципы проезда перекрестков.
10	Отдельные вопросы проезда перекрестков, пешеходных переходов, остановок общественного транспорта и железнодорожных переездов.	Провести в детском саду игру «Мы на перекрестке».
11	Правила дорожного движения для велосипедистов. Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	нарисовать дорожные знаки, запрещающие проезд на велосипеде, а также знаки велосипедных дорожек.
12	Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Изучение каждого препятствия отдельно. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода. Движение групп велосипедистов	Взять на учет учащихся, имеющих велосипеды, провести проверку знаний велосипедистами Правил дорожного движения.
13	Основы права. Права, обязанности, ответственность граждан за их выполнение по закону. Нормативное регулирование в сфере безопасности дорожного движения. Ответственность за безопасность движения и эксплуатацию автомобилотранспорта.	распространить в районе школы листовки с призывом о необходимости выполнения ПДД. По итогам патрулирования перекрестков с родителями сделать фоторепортаж.
14	Номерные, опознавательные и предупреждающие знаки, надписи и обозначения. Основы криминалистики.	сфотографировать или нарисовать номерные знаки, опознавательные надписи и обозначения на транспортных средствах. Изучить способы расследования ДТП.
Основы оказания первой помощи		
15	Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое. Раны, их виды, оказание первой помощи. Виды повязок и способы их наложения. Виды кровотечения и оказание первой помощи. Вывихи и оказание первой помощи. Переломы, их виды. Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи пострадавшему.	Тренировка в наложении различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечениях, ушибах, вывихах, ожогах, переломах.
16	Обморок, оказание помощи. Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах. Транспортировка пострадавшего, иммобилизация. Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ, первая помощь.	тренировка в наложении различных видов повязок. Оказание первой помощи при ушибах, обморожении, обмороке, сердечном приступе.
17	Оформление уголка по безопасности дорожного движения. Зачет по программе ЮИД	

