

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
Югдонская средняя общеобразовательная школа**

Рассмотрено на заседании педагогического
совета школы:

Протокол № 1 от 28.08. 2024 г



Утверждаю:

Директор школы:

Н.С. Караева Н.С. Караева

Приказ № 104-од от 28.08.2024 г

**Рабочая программа
курса внеурочной деятельности
«Дорожная академия»
(основное общее образование)**

Составитель: Ященко Татьяна Геннадьевна

Югдон, 2024

Проблема безопасности дорожного движения имеет разные аспекты. Главным из них всегда будет сохранение человеческой жизни, особенно жизни детей и подростков.

Особенность программы заключается в создании условий для формирования безопасного образовательного пространства при взаимодействии с сотрудниками ГИБДД. Реализация программы рассчитана на один год. Отряд ЮИД состоит из учащихся 5-6-х классов. Их активная деятельность, прежде всего, направлена на помощь классным руководителям в обучении ПДД учащихся начальной и средней школы.

Работа проводится в форме теоретических и практических занятий. Содержание занятий, объем и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся. Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения.

1. Содержание учебного материала

34 часов (1 час в неделю)

Программа состоит из нескольких тематических разделов, которые взаимосвязаны между собой.

Тема 1.

Введение в образовательную программу курса.

Теория.

Цели, задачи курса ЮИД. Утверждение программы. Организационные вопросы (структура отряда, положение, обязанности). Оформление уголка «Дорога, транспорт, пешеход».

Практика.

Оформление уголка по безопасности ДД.

Тема 2.

История правил дорожного движения.

Теория.

История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...

Практика.

Составление викторины по истории ПДД в уголок для классов.

Тема 3.

Изучение правил дорожного движения.

Теория.

Правила дорожного движения в России. Общие положения. Обязанности пешеходов, водителей, велосипедистов и пассажиров. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий. Дороги и их элементы. Проезжая часть. Разделительная полоса. Полоса движения. Тротуар. Прилегающие территории. Перекрестки. Границы перекрестков. Пересечение проезжих частей на перекрестках. Населенные пункты. ПДД для пешеходов – правостороннее движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Движение пешеходных групп и колонн. Регулируемые и нерегулируемые перекрестки. Средства регулирования движения. Знаки. ПДД для пассажиров – виды общественного транспорта, посадочные площадки и дорожные знаки, правила поведения в салоне транспорта, перевоз грузов. Взаимоведливое отношение пассажиров и водителя. Дорожные знаки. Предупреждающие знаки. Дорожные знаки. Знаки приоритета. Дорожные знаки. Предписывающие знаки. Дорожные знаки. Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации. Случаи, когда значения временных дорожных знаков противоречат указаниям стационарных знаков. Дорожная разметка и ее характеристики. Горизонтальная разметка. Случаи, когда значение временных дорожных знаков и линий временной разметки противоречат значениям линий постоянной разметки. Вертикальная разметка. Светофорное регулирование. Значение круглых сигналов светофора выполненных в виде стрелок. Пешеходные светофоры для велосипедистов. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды. Распределение приоритета между участниками дорожного движения. Главная и второстепенная дороги. «Правило правой руки». Действие водителя при запрещающем сигнале светофора (кроме реверсивного) или регулировщика. Приоритет транспортных средств, подающих специальные сигналы. Транспортные средства, оборудованные маячками синего или синего и красного цвета и специальным звуковым сигналом. Транспортные средства, оборудованные маячками желтого или оранжевого цвета. Транспортные средства, оборудованные маячками бело- лунного цвета и специальным звуковым сигналом.

Определение регулируемых и нерегулируемых перекрестков. Общие правила проезда перекрестков. Регулируемые перекрестки.

Проезд перекрестков, движением на которых управляет регулировщик. Проезд перекрестков со светофорным регулированием.

Преимущество трамваев на регулируемых перекрестках. Нерегулируемые перекрестки. Нерегулируемые перекрестки неравнозначных дорог. Нерегулируемые перекрестки равнозначных дорог.

Проезд пешеходных переходов. Проезд мест остановок маршрутных транспортных средств. Проезд мимо транспортных средств, предназначенного для перевозки детей.

Движение через железнодорожные пути.

Приближение к железнодорожному переезду. Места прекращения движения в случаях, когда движение через переезд запрещено. Вынужденная остановка на железнодорожном переезде.

ПДД для велосипедистов – дорожные знаки, техническое состояние велосипеда, движение групп велосипедистов. Разметка проезжей части дороги. Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на движение транспортных средств. Тормозной и остановочный пути.

Дорожные ловушки.

Причины ДТП.

Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.

Практика.

Решение задач, карточек по ПДД, предложенные газетой «Добрая Дорога Детства».

Встречи с инспектором ГИБДД по практическим вопросам.

Разработка викторины по ПДД в уголок.

Проведение занятия в начальной школе «Азбука дороги», «Сами не видят, а другим говорят».

Помощь начальным классам в создании схемы «Безопасный путь: Дом-школа-дом».

Участие в конкурсах по правилам ДД.

Тема 4.

Основы оказания первой доврачебной помощи.

Теория.

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.

Практика.

Встречи с медицинским работником по практическим вопросам.

Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении. Оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе.

Транспортировка пострадавшего.

Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

Тема 5.

Фигурное вождение велосипеда.

Теория. Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка. Правила движения 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.

Препятствия (прохождение трассы):

- змейка;
- восьмерка;
- качели;
- перестановка предмета
- слалом;
- рельсы «Желоб»;
- ворота с подвижными стойками;
- скачок;

- коридор из коротких досок.

Практика.

Прохождение отдельных препятствий на велосипеде.

Фигурное вождение велосипеда.

Составление памятки: «Юному велосипедисту».

Тема 6. Традиционно-массовые мероприятия.

Практика.

Подготовка и проведение игры «Зеленый огонек» в начальных классах.

Подготовка и проведение «Недели безопасности» (по особому плану).

Подготовка и проведение игр по ПДД в классах.

Подготовка и проведение соревнования «Безопасное колесо» в школе.

Выступление в классах по пропаганде ПДД.

Подготовка и участие в конкурсе агитбригад по ПДД.

Подготовка и участие в районном конкурсе «Безопасное колесо».

Участие в различных конкурсах по ПДД (конкурсы рисунков, плакатов, стихов, газет, сочинений...)

Планируемые результаты курса по внеурочной деятельности ЮИД:

- Развитие и совершенствование навыков поведения на дороге, оказания первой доврачебной помощи;
- Формирование интереса к регулярным занятиям велоспортом, повышение спортивного мастерства;
- Формирование совокупности устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций;
- Формирование глубоких теоретических знаний правил дорожного движения;
- Формирование у детей желание вести работу по профилактике ДДТТ и навыков пропагандистской работы;
- Сокращение детского дорожно-транспортного травматизма по вине детей и подростков.

Учащиеся должны:

знать:

- правила дорожного движения, нормативные документы об ответственности за нарушение ПДД;
- серии дорожных знаков и их представителей;
- способы оказания первой медицинской помощи;
- техническое устройство велосипеда.

уметь:

- работать с правилами дорожного движения, выделять нужную информацию;
- работать по билетам, предложенным газетой «Добрая дорога детства»;
- читать информацию по дорожным знакам; оценивать дорожную ситуацию;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему;
- пользоваться общественным транспортом;
- управлять велосипедом.

иметь навыки:

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

Основные методы, используемые для реализации программы курса:

В обучении – практический, наглядный, словесный, работа с книгой, видеометод.

В воспитании – (по Г.И. Щукиной) – методы формирования сознания личности, методы организации деятельности и формирования опыта общественного поведения, методы стимулирования поведения и деятельности.

Программа курса «ЮИД» относится к социально-педагогической направленности: создаются условия для социальной практики ребенка в его реальной жизни, накопления нравственного и практического опыта.

Работа курса «ЮИД» основывается на различных видах деятельности:

- Создание уголка безопасности дорожного движения;
- Изучение правил дорожного движения и пропаганда их в классах;
- Встречи и беседы с инспектором ГИБДД;
- Встречи с медицинским работником, с целью изучения основ медицинских знаний и применения знаний на практике;
- Проведение практических занятий по вождению велосипеда;
- Участие в различных конкурсах по профилактике дорожно-транспортной безопасности;
- Проведение игр, конкурсов, соревнований в школе.

На каждом занятии органически сочетается изучение нового и повторение пройденного материала. Программа рассчитана на занятия в кабинете ОБЗР

Формы подведения итогов реализации программы:

- выставки;
- праздники;

- театрализованные представления;
- соревнования;

- конкурсы;
- агитбригады

3. Тематическое планирование.

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Введение	1	-	-	http://www.gibdd.ru/about/social/pasport-road-safety
2	История правил дорожного движения	1			http://deti.gibdd.ru http://www.ddgazeta.ru/gallery/video
3	Изучение правил дорожного движения	15		1	http://shkola-abv.ru/biblioteka5.html
4	Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи	7	1	6	http://www.spas-extreme.ru/obg » http://www.resobr.ru/materials/1466/
5	Фигурное вождение велосипеда	7	1	6	http://eorhelp.ru/?s=%D0%BF%D0%B4%D0%B4
6	Традиционно-массовые мероприятия.	3		3	http://sadik.snovicy.ru/blog/ehor_po_obucheniju_detej_pdd/2015-01-13-7 http://www.resobr.ru/materials/1466/

4. Календарно-тематическое планирование

№	Тема занятия	Дата	
		план	факт
Тема 1: Введение (1ч)			
1.	<p>Введение. Т /Б при проведении занятий курса «ЮИД». Правила движения – закон улиц и дорог.</p> <p>Оформление уголка по безопасности дорожного движения.</p>	1	
Тема 2: История правил дорожного движения (1 ч)			
2.	<p>История и развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках...</p> <p>ПДД. Общие положения.</p>	1	
Тема 3: Изучение правил дорожного движения (15ч)			
3.	Обязанности пешеходов.	1	
4.	<p>Дорога, её элементы и правила поведения на дороге.</p> <p>Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек.</p>	1	

5.	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы.	1	
6.	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки.	1	
7.	Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса.	1	
8.	Изготовление макетов дорожных знаков. Обновление материалов на стендах по ПДД.	1	
9.	Средства регулирования ДД. Транспортные светофоры. Оознавательные знаки транспортных средств. Места установки дорожных знаков.	1	
10.	Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения. Виды разметки.	1	
11.	Горизонтальная разметка и ее назначение. Вертикальная разметка и ее назначение.	1	
12.	Сигналы светофора. Виды светофоров.	1	
13.	Сигналы регулировщика. Изучение и тренировка в подаче сигналов регулировщика.	1	

14.	Перекрестки и их виды. Проезд перекрестков.	1	
15.	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором. Места перехода проезжей части. Правила движения пешеходов вдоль дорог.	1	
16.	Пешеходные переходы. Движение через Ж/Д пути.	1	
17.	Дорожные ловушки. Решение задач по теме. ДТП. Причины ДТП. Решение задач по теме. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.	1	
Тема 4: Основы оказания первой медицинской доврачебной помощи (7ч)			
18.	Основные требования при оказании ПМП при ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое.	1	
19.	Виды кровотечений. Способы наложения повязок.	1	
20.	Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему.	1	
21.	Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.	1	
22.	Обморок, оказание помощи. Правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах.	1	
23.	Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ, первая помощь.	1	
24.	Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.	1	
Тема 5: Фигурное вождение велосипеда (7 ч)			

25.	Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка. Правила движения велосипедистов.	1	
26.	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	1	
27.	Дополнительные требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков.	1	
28.	Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода.	1	
29.	Составление памятки: «Юному велосипедисту».	1	
30.	Тренировочные занятия по фигурному катанию на велосипеде.	1	
		1	
31.	Движение групп велосипедистов. П/З: Движение групп учащихся на проезжей части на велосипедах.	1	
		1	
Тема 6: Традиционно-массовые мероприятия. (3ч)			
32.	Подготовка выступления агитбригады.	1	
33.	Выступление агитбригады в начальной школе. Зачет по ПДД. Тестирование.	1	
34.	Выступление агитбригады в начальной школе. Зачет по ПДД. Тестирование.	1	

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

1. Ахмадиева Р.Ш. Обучение участников дорожного движения правилам безопасного поведения на дороге на основе компетентностного подхода // Ученые записки Казанского университета. Серия: Гуманитарные науки. 2011. Т. 153. № 5. С. 136-142.

2. Белая К.Ю., Зиина В.Н., Кондрыкинская Л.А. Твоя безопасность: Как вести себя дома и на улице. [Текст] / К.Ю. Белая, В.Н. Зиина, Л.А. Кондрыкинская. - 4-ое изд.- Москва: Просвещение, 2006. - 47 с.
3. Воронова Е.А. Красный. Желтый. Зеленый. ПДД во внеклассной работе. [Текст] / Е.А. Воронова. - Ростов-н/Д: Феникс, 2006. – 177 с.
4. Газета «Добрая дорога детства» 2002 -2017г.г. г. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.dddgazeta.ru/about/>
5. Методические разработки занятий по правилам дорожного движения. [Электронный ресурс]. Электрон. тестовые дан. - Режим доступа: <https://infourok.ru/>
6. Правила дорожного движения Российской Федерации с последними изменениями и дополнениями, официальный текст ПДД России 2019 года. [Электронный ресурс]. Электрон. тестовые дан. - Режим доступа: <http://экзамен-пдд.рф/pdd/>
7. Козловская Е.А, Козловский С.А Дорожная безопасность: обучение и воспитание младшего школьника [Текст]: учебно-методическое пособие для общеобразовательных учреждений и системы дополнительного образования / Под общ. ред. В.Н. Кирьянова. - Москва: Издательский Дом Третий Рим, 2006. 8. Старцева, Ю.А. Школа дорожных наук. [Текст]/ Ю.А. Старцева. - Москва: Творческий центр Сфера, 2016. - 64 с.
9. Самкова В.А., Белоусов О.Г. Человек, автомобиль, дорога: пособие для учащихся 5-7 классов по изучению Правил дорожного движения [Текст]/ В.А. Самкова, О.Г. Белоусов. - Москва, 2016. 10. Шорыгина, Т.А. Беседы о правилах дорожного движения с детьми 5-8 лет [Текст] / Т.А. Шорыгина. - Москва: ТЦ Сфера, 2015. - 80 с. 11. Шлаков С.А. Игры учащихся. [Текст]/ С.А. Шлаков. - Москва, 2004. 12. Финкель, А.Е. Правила дорожного движения в рисунках / [Текст] А.Е. Финкель. - Москва: Эксмо, 2011. - 96 с.

Перечень электронных образовательных ресурсов для занятий по правилам дорожного движения в образовательных организациях

Презентации

- 1) Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
Средства регулирования дорожного движения. Светофоры.
<http://school-collection.edu.ru/catalog/res/effa>
- 2) Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»
Автомобиль. Дорога. Пешеход. <http://festival.1september.ru/safety/>
- 3) Социальная сеть работников образования <http://nsportal.ru/>
Профилактика детского дорожного травматизма «Волшебный мир Дорожных правил»
<http://nsportal.ru/detskiy-sad/okruzhayushchiy-mir/>
- 4) Детские электронные презентации и клипы 1-4 класс. Окружающий мир
<http://viki.rdf.ru/cat/ulisa/?page=1#list>
- 5) Электронные образовательные ресурсы по обучению детей ПДД
Подборка презентаций с указанием возраста, на который ориентирован материал
http://sadik.snovicy.ru/blog/ehor_po_obucheniju_detej_pdd/2015-01-13-7

Тесты и интерактивные задания

1) Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества.

Тест для проверки знаний обучающихся по теме: Правила безопасного поведения

на улице <http://www.openclass.ru/node/235408>

2) Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества.

Тесты КТС для проверки знаний правил дорожного движения обучающихся

<http://www.openclass.ru/node/235421>

3) Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов 2,3 класс, Окружающий мир

Практикум "Безопасные маршруты в городе" (Задание, требующее определения пути движения от одного объекта к другому по безопасному маршруту в городе)

<http://school-collection.edu.ru/catalog/res/>

Конспекты к занятиям

1) Электронные образовательные ресурсы

<http://eorhelp.ru/?s=%D0%BF%D0%B4%D0%B4>

2) Методический центр NUMI.RU ДОУ,

<http://numi.ru>

3) Школьник.гу

Правила дорожного движения Российской Федерации

<http://www.shkolnik.ru/books/pdd/index.shtml>

Сценарии мероприятий, классные часы

6) Методический центр NUMI.RU

ДОУ, 1-11 класс Окружающий мир, ОБЖ

<http://numi.ru>

7) Детские электронные презентации и клипы 1-4 класс Окружающий мир

<http://viki.rdf.ru/cat/ulisa/?page=1#list>

8) «Ресурсы образования»: портал информационной поддержки специалистов дошкольных организаций.

ДОУ. Сценарий игры с детьми по правилам дорожного движения

«Путешествие в страну Светофорию» <http://www.resobr.ru/materials/1466/>

Инфографика

СПАС-ЭКСТРИМ Портал детской безопасности МЧС России

1-11 класс. ОБЖ

Практические советы о том, как действовать в той или иной чрезвычайной ситуации, узнать простые правила безопасных прогулок, путешествий

<http://www.spas-extreme.ru/obg>

Интернет-ресурсы для организации работы по ПДД в образовательных организациях

1) Паспорт дорожной безопасности.

Одной из эффективных форм работы по формированию у детей безопасного поведения на дороге является внедрение Паспортов дорожной безопасности образовательных организаций.

<http://www.gibdd.ru/about/social/pasport-road-safety>

2) Сайт по дорожной безопасности.

<http://deti.gibdd.ru>

3) «Добрая Дорога Детства».

Главная цель публикаций в газете – способствовать уменьшению детского дорожно-транспортного травматизма, уберечь ребенка от ДТП, сохранить его жизнь и здоровье.

<http://www.dddgazeta.ru>

4) Видеоролики, социальная реклама по дорожной безопасности

<http://www.dddgazeta.ru/gallery/video>

5) Классные уголки по ПДД в начальной школе (плакаты для скачивания)

<http://shkola-abv.ru/biblioteka5.html>

6) Оформление информационного уголка безопасности дорожного движения в ДОУ

<http://www.resobr.ru/materials/48/5145>

7) Учебное оборудование по ПДД для детских садов

<http://www.zarnitza.ru/katalog-tovarov/>

8) Оформление стендов для уголков и кабинетов ПДД

<http://xn--24-6kce2dxan6a.xn--p1ai/index.php/>

9) Оборудование для классов ПДД

<http://gkst.org/business/oborudovanie-dlya-klassov-pdd>

10) Детская безопасность <http://www.gibdd.ru/about/social/children-safety>

11) Безопасность пешехода <http://www.gibdd.ru/about/social/pravo-peshehoda>

12) Безопасность пассажира <http://www.gibdd.ru/about/social/remni>

13) Мультфильмы по ПДД <http://luko-morie.ru/multfilmyi/detskie>