

Управление образования Администрации Николаевского муниципального района  
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного образования детей  
Центр детского (юношеского) технического творчества (МБОУ ДОД ЦДЮТТ)  
г.Николаевска-на-Амуре

Принята на заседании  
Педагогического совета  
Протокол №1 от 03.09.2024г.



**Дополнительная общеобразовательная  
общеразвивающая программа  
«Безопасное колесо»  
Базовый уровень**

Направленность: Техническая

Возраст обучающихся 10-12 лет  
Срок реализации: 2 года  
Составитель: педагог  
дополнительного образования  
Литвинов Алексей Иванович

## **СОДЕРЖАНИЕ.**

1. Пояснительная записка.
  - 1.1. Введение.
  - 1.2. Обоснование.
  - 1.3. Цели.
  - 1.4. Основные принципы, формы и методы учебно-воспитательной деятельности.
  - 1.5. Воспитательная работа в детском объединении.
  - 1.6. Направления в работе отряда юных инспекторов.
  - 1.7. Результаты обучения.
2. Учебно-тематический план.
  - 2.1. Тематический план 1 -го года обучения.
  - 2.2. Программа 1-го года обучения.
  - 2.3. Тематический план 2-го года обучения.
  - 2.4. Программа 2-го года обучения.
  - 2.5. Тематический план 3-го года обучения.
  - 2.6. Программа 3-го года обучения.
3. Литература.
  - 3.1. Использованная литература.
  - 3.2. Рекомендуемая литература.

## **I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.**

### **1.1. Обоснование.**

На обучение правилам дорожного движения в школах ежегодно отводится 10 часов. Обучение проводится на уроках, в процессе соревнований, конкурсов, смотров, слетов, где ребята познают азы этой несложной, но необходимой науки. Однако, этих часов недостаточно для качественной работы по предотвращению дорожно-транспортных происшествий среди детей. Возникла необходимость создания более объемной программы реализуемой в сфере дополнительного образования детей.

Программа «Безопасное колесо» разработана на основе многолетнего опыта педагогической деятельности автора по данному направлению и направлена на широкое ознакомление учащихся школьного возраста с устройством таких видов транспорта, как: велосипед, мопед, мотоцикл.

На изучение правил безопасного поведения на улице, изучение Правил дорожного движения, овладение умениями оказания первой медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях.

Данная программа призвана помочь в подготовке юных инспекторов движения. Она соответствует типовому плану работы отрядов ЮИД и рассчитана на возраст детей 12-17 лет.

#### **Нормативно-правовое обеспечение программы.**

Конвенция о правах ребенка (принята резолюцией 44/25 Генеральной Ассамблеи от 20 ноября 1989 года);

Конституция РФ;

Закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании»;

Национальная доктрина образования в Российской Федерации (утверждена постановлением Правительства РФ от 4 октября 2000 г. N 751) // Российская газета. № 196, 11.10.2000.

Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2013–2020 годы (утверждена распоряжением Правительства РФ от 22 ноября 2012 г. N 2148-р) — URL: <http://минобрнауки.рф/документы/2882> (дата обращения: 20.03.2013).

Национальная образовательная инициатива «Наша новая школа» (04.02.2010 г. Пр-271);

Концепция долгосрочного социально-экономического развития до 2020 года, раздел 3.4 «Образование» (одобрена Правительством РФ 1 октября 2008 года, протокол №36);

Приказом Министерства образования и науки РФ от 27 июля 2022 г. N 629 «Об утверждении порядка, организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам».

Приказом КГАОУ ДО «Центр развития творчества детей (Региональный модельный центр дополнительного образования детей Хабаровского края)» от 26.09.2019г №383 «Об утверждении Положения о дополнительной общеобразовательной программе, реализуемой в Хабаровском крае».

Срок обучения - 3 года.

Курс обучения: 1-й год, 2-й и 3-й годы обучения - 216 академических часов.

Количественный состав детского объединения может быть разным в зависимости от ряда условий (года обучения, наличия материальной базы и т.д.). Так, оптимальное число учащихся в детском объединении 1 -го года обучения - 15 человек, 2-го и 3-го годов обучения 10-12 человек. Немаловажно, чтобы возрастной состав учебной группы был одинаков, и детей объединяли общие интересы, азы первоначальных знаний.

Обучение по программе проходит на добровольной основе. Прием в члены юных инспекторов движения проводится на сборе отряда на основе устного заявления, все вновь принятые в члены обучаются под руководством общественных инструкторов. По окончании обучения юные инспекторы сдают зачет и получают удостоверение, значок и нарукавную повязку.

## 12. Цели.

Обучение по курсу данной программы направлено на достижение следующей цели:

**Освоение** технологических знаний устройства велосипеда, мопеда, мотоцикла, знаний ПДД, основных правил первой доврачебной помощи пострадавшим.

**Задачи:**

**Овладение** методами предупреждения детского дорожно-транспортного травматизма и навыками оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях, знакомство с оперативно-техническими средствами регулирования дорожного движения. Овладение техническими знаниями, участие в смотрах юных техников, в работе кружков технического творчества.

**Развитие** познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникабельных и организаторских способностей воспитания на героических, боевых и трудовых традициях советской милиции юных инспекторов движения в духе преданности Родине, формирование у них правосознания, гуманного отношения к людям, чувства товарищества.

**Пропаганда** Правил безопасного дорожного движения среди детей школьного возраста.

**Участие** в смотрах и слетах ЮИД, конкурсах и соревнованиях агитбригад, работе детских кинолекториев, организации деятельности школьных автоплощадок и автогородков безопасности движения. Организация работы с юными велосипедистами.

#### **1.4. Основные принципы, формы и методы учебно-воспитательной деятельности.**

При составлении программы использованы **принципы: Гуманизации:**

- использование личностно-ориентированного подхода к каждому воспитаннику для оптимальной возможности усвоения программного материала;
- варьирование темпов прохождения учебного материала в зависимости от уровня развития ребенка и группы в целом;
- использование различных вариантов прохождения данной программы по темам.

*Разноуровнности*, базирующейся:

- на движении к личности ребенка;
- на развитии индивидуальности каждого воспитанника;
- на праве выбора;
- на сочетании требований педагога и желаний ребенка.

**Формы и методы** (направлены на создание системно-результативного аспекта деятельности):

- поисковая, исследовательская работа воспитанников;
- формирование у воспитанников умения анализировать задачи;
- учить ставить проблемные задачи и находить пути их решения.

*Методическое основание'.*

В процессе подготовки и реализации данной программы используются следующие элементы технологий:

- игровые технологии;
- групповые;
- технологии разновозрастных творческих групп;
- метод проектов;
- компьютерные технологии.

#### **1.5. Воспитательная работа в объединении.**

Процесс обучения и воспитания осуществляется в органическом единстве.

Воспитательная работа в детском объединении направлена на формирование сознания личности, способствует развитию познавательных сил и творческих способностей воспитанников, их активности и самостоятельности. *Юный инспектор движения обязан:*

- дорожить честью, знанием юного инспектора движения, активно участвовать в делах штаба и командиров;
- изучать Правила дорожного движения и быть примером в их соблюдении;
- вести разъяснительную работу среди сверстников и детей младшего возраста по пропаганде правил безопасного поведения на дорогах;

- всемерно беречь и укреплять общественный правопорядок, участвовать в предупреждении нарушений детьми Правил дорожного движения;
- укреплять свое здоровье - систематически заниматься физической культурой и спортом.

*Юный инспектор движения имеет право:*

- участвовать в обсуждении всех вопросов, относящихся к деятельности отряда, и вносить соответствующие предложения;
- избирать и быть избранным в штаб отряда;
- овладев знаниями, умениями и навыками, методикой и практикой работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, получить звание «Юный инструктор по безопасности движения»;
- обращаться за помощью и консультацией по вопросам безопасности дорожного движения общественного правопорядка в местные органы милиции и Госавтоинспекции;
- носить установленные знаки различия;
- участвовать под руководством работников ГИБДД в патрулировании на улицах.

#### **1.6. Направления в работе отряда юных инспекторов.**

Деятельность отряда инспекторов движения осуществляется в нескольких направлениях.

**Информационная** деятельность включает в себя организацию передач о результатах работы отряда ЮИД, создание стендов «ЮИД в действии», выпуск стенгазет «Юный инспектор движения», боевых листков «За безопасность движения», ведение документации отряда: патрульного журнала, планово-отчетной папки «Задумано - сделано», карты «Зоны действия отряда ЮИД в микрорайоне», паспорта отряда.

Основу **пропагандистской** деятельности составляет организация разъяснительной работы по безопасности дорожного движения, проведение бесед, викторин, кинолекториев, игр, экскурсий, соревнований, конкурсов, КВН, тематических утренников, праздников; постановка спектаклей; создание агитбригад «Светофор»; участие в создании и использовании наглядной агитации и методической базы для изучения Правил дорожного движения.

В **шефскую** деятельность входит оказание помощи в создании простейших авто площадок на территории детских садов, мастерской «Умелые руки» для подготовки наглядных пособий для малышей, организация среди дошкольников конкурсов рисунков по безопасности движения, разучивание песен и стихов, помочь воспитателям в проведении экскурсии «Азбука дорог».

## **1.7. Результаты обучения.**

Результаты обучения по данной программе содержат три компонента: **Знать-понимать** - перечень необходимых для усвоения каждым учащимся знаний.

**Уметь** - владение конкретными навыками в повседневной деятельности, а также компонент, включающий знания и умения, ориентироваться на решение разнообразных жизненных задач.

Результаты обучения сформулированы в обобщенном виде и являются инвариантным по отношению к направлению технологической и медицинской подготовки учащихся.

Ожидаемые результаты обучения 1 года сформулированы как:

- совершенствование работы по предотвращению дорожно-транспортных происшествий с участием детей и подростков;
- привлечение школьников к участию в пропаганде среди сверстников правил безопасного поведения на улицах и дорогах;

Ожидаемые результаты обучения 2 года сформулированы как:

- вовлечение школьников в отряды инспекторов движения;
- привитие твердых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах;

Ожидаемые результаты обучения 3 года сформулированы как:

- снижение уровня детского дорожно-транспортного травматизма;
- воспитание законопослушных участников дорожного движения.

## **П. УЧЕБНЫЙ ПЛАН.**

### **2.1. Учебный план 1-го года обучения**

№	Тема	Количество часов		
		всег	тео	прак
1	<i>Вводное занятие.</i>	9	9	-
2	<i>Россия — автомобильная держава.</i>	3	3	-
3	<i>Элементарные вопросы теории движения автомобиля.</i>	3	3	-
4	<i>Общее устройство велосипедов.</i>	19	9	10
5	<i>Системы управления и контроля.</i>	15	6	9
6	<i>Правила технического обслуживания.</i>	12	6	6
7	<i>Правила дорожного движения.</i>	68	40	28
8	<i>Оказание первой медицинской помощи.</i>	12	4	8
9	<i>Информационная деятельность.</i>	6	-	6
10	<i>Основы пропагандистской деятельности.</i>	21	-	21

11	Учебная езда на велосипеде.	42	-	42
12	Заключительное занятие.	6	3	4
	<i>Итого:</i>	216	83	133

## 2.1. Тематический план 1-го года обучения.

№	Тема.	Количество часов		
		всего	теория	практика
1	Вводное занятие.	1	1	-
	Инструктаж по Т.Б.	1	1	-
	Инструктаж по Т.Б.	1	1	-
	Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год.	1	1	-
	Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год.	1	1	-
	Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год.	1	1	-
2	Цели и задачи ЮИД.	1	1	-
	Цели и задачи ЮИД.	1	1	-
	Цели и задачи ЮИД.	1	1	-
	Россия - автомобильная держава.	1	1	-
	Россия - автомобильная держава.	1	1	-
	Россия - автомобильная держава.	1	1	-
3	Элементарные вопросы теории движения автомобиля.	1	1	-
	Элементарные вопросы теории движения автомобиля.	1	1	-
	Элементарные вопросы теории движения автомобиля.	1	1	-
	История развития велосипеда.	1	1	-
	История развития велосипеда.	1	1	-
	История развития велосипеда.	1	1	-
4	Принцип работы велосипеда.	1	1	-
	Принцип работы велосипеда.	1	1	-
	Принцип работы велосипеда.	1	1	-
	Устройство и эксплуатация.	1	--	1
	Устройство и эксплуатация.	1	-	1

	Устройство и эксплуатация.	1	-	1
5	Снаряжение велосипеда.	1	1	-
	Снаряжение велосипеда.	1	1	-
	Снаряжение велосипеда.	1	1	-
	Проверка тех - состояния велосипеда.	1	-	1
	Проверка тех - состояния велосипеда.	1	-	1
	Проверка тех - состояния велосипеда.	1	-	1
6	Техническое обслуживание велосипеда.	1	-	1
	Проверка тех - состояния велосипеда.	1	-	1
	Проверка тех - состояния велосипеда.	1	-	1
	Проверка тех - состояния велосипеда.	1	-	1
	Понятия о принципах управления.	1	-	1
	Понятия о принципах управления.	1	-	1
7	Понятия о принципах управления.	1	-	1
	Устройство и работа рулевого управления.	1	1	-
	Устройство и работа рулевого управления.	1	1	-
	Устройство и работа рулевого управления.	1	1	-
	Приборы контроля.	1	1	-
	Приборы контроля.	1	1	-
8	Приборы контроля.	1	1	-
	Разборка и сборка передней вилки.	1	-	1
	Разборка и сборка передней вилки.	1	-	1
	Разборка и сборка передней вилки.	1	-	1
	Регулировка тормозов.	1	-	1
	Регулировка тормозов.	1	-	1
9	Регулировка тормозов.	1	-	1
	Виды и периодичность тех - обслуживания.	1	1	-
	Виды и периодичность тех - обслуживания.	1	1	-
	Виды и периодичность тех - обслуживания.	1	1	-
	Выполнение профилактических работ на велосипеде.	1	-	1
	Выполнение профилактических работ на велосипеде.	1	-	1
10	Выполнение профилактических работ на велосипеде.	1	-	1
	Разработка приспособлений.	1	1	-
	Разработка приспособлений.	1	1	-
	Разработка приспособлений.	1	1	-

	Изготовление приспособлений.	1	-	1
	Изготовление приспособлений.	1	-	1
11	Изготовление приспособлений.	1	-	-
	ДТП и их причины.	1	1	-
	ДТП и их причины.	1	1	-
	ДТП и их причины.	1	1	-
	Что такое безопасность.	1	1	-
	Что такое безопасность.	1	1	-
12	Что такое безопасность.	1	1	-
	Город, посёлок, работа, где ты живёшь.	1	1	-
	Город, посёлок, работа, где ты живёшь.	1	1	-
	Город, посёлок, работа, где ты живёшь.	1	1	-
	Город, посёлок, работа, где ты живёшь.	1	1	-
	Безопасный путь в школу.	1	1	-
11	Безопасный путь в школу.	1	1	-
	Безопасный путь в школу.	1	1	-
	Безопасный путь в школу.	1	1	-
	Как правильно переходить дорогу.	1	1	-
	Как правильно переходить дорогу.	1	1	1
	Как правильно переходить дорогу.	1	-	1
12	Как правильно переходить дорогу.	1	-	1
	Как правильно переходить дорогу.	1	-	1
	Как правильно переходить дорогу.	1	-	1
	Сигналы регулирования дорожного движения.	1	1	-
	Сигналы регулирования дорожного движения.	1	1	-
	Сигналы регулирования дорожного движения.	1	-	1
13	Сигналы регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Светофор и его сигналы.	1	1	-
	Светофор и его сигналы.	1	1	-
	Светофор и его сигналы.	1	1	-
	Светофор и его сигналы.	1	-	1
	Светофор и его сигналы.	1	-	1
14	Светофор и его сигналы.	1	-	1
	Знакомство с дорожными знаками.	1	1	-

	Знакомство с дорожными знаками.	1	1	-
	Знакомство с дорожными знаками.	1	1	-
	Знакомство с дорожными знаками.	1	1	-
	Знакомство с дорожными знаками.	1	-	1
15	Знакомство с дорожными знаками.	1	-	1
	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
16	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
	Практическое занятие (Дружим мы со знаками).	1	-	1
	Мы пассажиры. Правила поведения в транспорте.	1	1	-
	Мы пассажиры. Правила поведения в транспорте.	1	-	1
	Мы пассажиры. Правила поведения в транспорте.	1	-	1
17	Виды перекрёстков.	1	1	-
	Виды перекрёстков.	1	1	-
	Виды перекрёстков.	1	-	1
	Разбор ДТП с приглашением инспектора.	1	1	-
	Разбор ДТП с приглашением инспектора.	1	1	-
	Разбор ДТП с приглашением инспектора.	1	-	1
18	Дорожные знаки (Мы переходим дорогу).	1	1	-
	Дорожные знаки (Мы переходим дорогу).	1	1	-
	Дорожные знаки (Мы переходим дорогу).	1	-	1
	Обработка действий учащихся по предупредительным сигналам.	1	1	-
	Обработка действий учащихся по предупредительным сигналам.	1	1	-

	Обработка действий учащихся по предупредительным сигналам.	1	-	1
19	Общественный транспорт. Посадка высотка пассажиров.	1	1	-
	Общественный транспорт. Посадка высотка пассажиров.	1	1	-
	Общественный транспорт. Посадка высотка пассажиров.	1	-	1
	Одностороннее и двухстороннее движение на дороге.	1	1	-
	Одностороннее и двухстороннее движение на дороге.	1	1	-
	Одностороннее и двухстороннее движение на дороге.	1	-	1
20	Переход дороги.	1	1	-
	Переход дороги.	1	1	-
	Переход дороги.	1	-	1
	Травмы и вывихи.	1	1	-
	Травмы и вывихи.	1	-	1
	Травмы и вывихи.	1	-	1
21	Ушибы. Помощь при ушибах.	1	1	-
	Ушибы. Помощь при ушибах.	1	-	1
	Ушибы. Помощь при ушибах.	1	-	1
	Признаки переломов.	1	1	-
	Признаки переломов.	1	-	1
	Признаки переломов.	1	-	1
22	Раны.	1	1	-
	Раны.	1	-	1
	Раны.	1	-	1
	Выпуск стенгазет (Юные инспекторы движения).	1	-	1
	Выпуск стенгазет (Юные инспекторы движения).	1	-	1
	Выпуск стенгазет (Юные инспекторы движения).	1	-	1
23	Выпуск боевых листовок (За безопасность движения).	1	-	1
	Выпуск боевых листовок (За безопасность движения).	1	-	1
	Выпуск боевых листовок (За безопасность движения).	1	-	1

	Викторина АВС.	1	-	1
	Викторина АВС.	1	-	1
	Викторина АВС.	1	-	1
24	Олимпиада (Дорожные знаки и мы).	1	-	1
	Олимпиада (Дорожные знаки и мы).	1	-	1
	Олимпиада (Дорожные знаки и мы).	1	-	1
	Соревнование (Лучший регулировщик).	1	-	1
	Соревнование (Лучший регулировщик).	1	-	1
	Соревнование (Лучший регулировщик).	1	-	1
25	Брейн - ринг (Как перейти дорогу).	1	-	1
	Брейн - ринг (Как перейти дорогу).	1	-	1
	Брейн - ринг (Как перейти дорогу).	1	-	1
	Урок-тест (Дорожный патруль).	1	-	1
	Урок-тест (Дорожный патруль).	1	-	1
	Урок-тест (Дорожный патруль).	1	-	1
26	Патрулирование перекрестков.	1	-	1
	Патрулирование перекрестков.	1	-	1
	Патрулирование перекрестков.	1	-	1
	Профилактическая беседа (У дорожных правил каникул нет).	1	-	1
	Профилактическая беседа (У дорожных правил каникул нет).	1	-	1
	Профилактическая беседа (У дорожных правил каникул нет).	1	-	1
27	Правила трогания с места.	1	-	1
	Правила трогания с места.	1	-	1
	Правила трогания с места.	1	-	1
	Правила трогания с места.	1	-	1
	Правила трогания с места.	1	-	1
	Правила трогания с места.	1	-	1
28	Правила трогания с места.	1	-	1
	Правила трогания с места.	1	-	1
	Правила трогания с места.	1	-	1
	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
29	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1

	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
	Управление и вождение велосипеда.	1	-	1
30	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Маневрирование на местности.	1	-	1
31	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Маневрирование на местности.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
32	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
33	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
	Выполнение учебных упражнений.	1	-	1
34	Подведение итогов работы объединения.	1	-	1
	Подведение итогов работы объединения.	1	-	1
	Подведение итогов работы объединения.	1	-	1
	Награждение лучших ребят.	1	1	-
	Награждение лучших ребят.	1	1	-
	Награждение лучших ребят.	1	1	-
	Итого:	216	83	133

## **2.2. Содержание 1-го года обучения.**

### *1. Вводное занятие.*

Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год. Цели и задачи ЮИД. Инструктаж по технике безопасности и правилам дорожного движения.

### *2. Россия — автомобильная держава.*

### *3. Элементарные вопросы теории движения автомобиля.*

### *4. Общее устройство велосипедов.*

История развития велосипеда. Принцип работы велосипеда. Устройство и эксплуатация. Снаряжение велосипеда. Проверка технического состояния велосипеда. Техническое обслуживание велосипеда.

### *5. Системы управления и контроля.*

Понятие о принципах управления. Устройство и работа рулевого управления. Приборы контроля. Разборка и сборка передней вилки. Регулировка тормозов.

### *6. Правила технического обслуживания.*

Виды и периодичность технического обслуживания. Выполнение профилактических работ на велосипеде. Разработка приспособлений. Изготовление приспособлений.

### *7. Правила дорожного движения.*

Дорожно-транспортные происшествия и их причины. Что такое безопасность? Город, поселок, работа, где ты живешь. Безопасный путь в школу. Как правильно переходить дорогу. Сигналы регулирования дорожного движения. Светофор и его сигналы. Знакомство с дорожными знаками. Практическое занятие «Дружим мы со знаками». Мы пассажиры. Правила поведения в транспорте. Виды перекрестков. Разбор ДТП с приглашением инспектора. Дорожные знаки «Мы переходим дорогу». Обработка действий учащихся по предупредительным сигналам. Общественный транспорт. Посадка, высотка пассажиров. Одностороннее и двухстороннее движение на дороге. Переход дороги.

### *8. Оказание первой медицинской помощи.*

Травмы и вывихи. Ушибы. Помощь при ушибах. Признаки переломов. Раны.

### *9. Информационная деятельность.*

Выпуск стенгазет «Юные инспекторы движения». Выпуск боевых листков «За безопасность движения».

### *10. Основы пропагандистской деятельности.*

Викторина АВС. Олимпиада «Дорожные, знаки и мы». Соревнование «Лучший регулировщик». Брейн-ринг «Как перейти дорогу». Урок-тест «Дорожный патруль». Патрулирование перекрестков. Профилактическая беседа «У дорожных правил каникул нет».

### *11. Учебная езда на велосипеде.*

Правила трогания с места. Управление и вождение велосипеда. Маневрирование на местности. Выполнение учебных упражнений.

### *12. Заключительное занятие.*

Подведение итогов работы объединения. Награждение лучших ребят.

**2.3. Учебный план  
2-го года обучения.**

№	Тема	Количество часов		
		всего	теория	практика
		4	4	-
1	<i>Вводное занятие.</i>	11	11	-
2	<i>Виды транспортных средств.</i>	20	20	-
3	<i>Дорожные знаки.</i>	10	10	-
5	<i>Отработка навыков соблюдения правил дорожного движения.</i>	11	6	5
6	<i>Управление велосипедом.</i>	63	19	44
7	<i>Регулирование движения транспортных средств и пешеходов.</i>	47	17	30
8	<i>Практические занятия по обучению езды на велосипеде.</i>	47	12	35
9	<i>Беседы.</i>	1	1	-
10	<i>Заключительное занятие.</i>	2	2	-
	<b>Итого:</b>	<b>216</b>	<b>102</b>	<b>144</b>

**Учебно-тематический план 2–го года обучения**

№	Тема	Количество часов		
		всего	теория	практика
1	Вводное занятие.	1	1	-
	Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год.	1	1	-
	Цели и задачи ЮИД.	1	1	-
	Инструктаж по Т.Б и П.Д.Д.	1	1	-
	Классификация транспортных средств.	1	1	-
2	Механические транспортные средства.	1	1	-
	Роль трамваев, троллейбусов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и самоходных шасси в экономике страны.	1	1	-
	Роль трамваев, троллейбусов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и самоходных шасси в экономике страны.	1	1	-
	Транспортные и специальные автомобили.	1	1	-
	Транспортные и специальные автомобили.	1	1	-
3	Немеханические транспортные средства, роль и назначение их.	1	1	-
	Немеханические транспортные средства, роль и назначение их.	1	1	-
	Правила пользования городским и железнодорожным транспортом.	1	1	-
	Правила поведения учащихся на городском и же лезнодорожном транспорте.	1	1	-
	Правила поведения учащихся на городском и же лезнодорожном транспорте.	1	1	-
4	Дорожные знаки и дополнительные средства информации.	1	1	-
	Дорожные знаки и дополнительные средства информации.	1	1	-
	Назначение и роль дорожных знаков для регулирования движения.	1	1	-
	Назначение и роль дорожных знаков для регулирования движения.	1	1	-
	Предупреждающие знаки и их предназначение.	1	1	-
	Предупреждающие знаки и их предназначение.	1	1	-
	Дорожные знаки, связанные с железной дорогой, водными акваториями, дорожными работами.	1	1	-
	Дорожные знаки, связанные с железной дорогой, водными акваториями, дорожными работами.	1	1	-

	Знаки приоритета – назначение и роль при очерёдности пересечений проезжих частей.	1	1	-
5	Знаки приоритета – назначение и роль при очерёдности пересечений проезжих частей.	1	1	-
	Запрещающие знаки, их значение в организации дорожного движения.	1	1	-
	Запрещающие знаки, их значение в организации дорожного движения.	1	1	-
	Роль предписывающих знаков в организации движения.	1	1	-
	Роль предписывающих знаков в организации движения.	1	1	-
	Назначение информационно-указательных знаков.	1	1	-
6	Назначение информационно-указательных знаков.	1	1	-
	Знаки сервиса.	1	1	-
	Знаки сервиса.	1	1	-
	Назначение знаков дополнительной информации	1	1	-
	Назначение знаков дополнительной информации	1	1	-
	ПДД-единий нормативный акт.	1	1	-
7	ПДД-единий нормативный акт.	1	1	-
	Назначение правил.	1	1	-
	Назначение правил.	1	1	-
	Кем и когда утверждены действующие ПДД.	1	1	-
	Общее положение Правил- понятие и термины.	1	1	-
8	Общее положение Правил- понятие и термины.	1	1	-
	Общее положение Правил- понятие и термины.	1	1	-
	Ответственность за нарушение Правил.	1	1	-
	Ответственность за нарушение Правил.	1	1	-
	Обучение детей наблюдением за транспортом.	1	1	-
	Обучение детей наблюдением за транспортом.	1	1	-
	Обучение детей наблюдением за транспортом.	1	-	1
9	Обучение предвидеть.	1	1	-
	Обучение предвидеть.	1	-	1
	Обучение оценить обстановку.	1	1	-
	Обучение оценить обстановку.	1	-	1

	Обучение оценить скорость и направление движения машин.	1	1	-
	Обучение оценить скорость и направление движения машин.	1	-	1
	Обучение предвидеть скрытую опасность.	1	1	-
10	Обучение предвидеть скрытую опасность.	1	-	1
	Дополнительные требования к движению велосипедов.	1	1	-
	Дополнительные требования к движению велосипедов.	1	-	1
	Дополнительные требования к движению велосипедов.	1	-	1
	Дополнительные требования к движению велосипедов.	1	-	1
	Допуск к вождению велосипеда.	1	1	-
11	Допуск к вождению велосипеда.	1	-	1
	Допуск к вождению велосипеда.	1	-	1
	Допуск к вождению велосипеда.	1	-	1
	Порядок движения велосипеда на дороге.	1	1	-
	Порядок движения велосипеда на дороге.	1	-	1
	Порядок движения велосипеда на дороге.	1	-	1
12	Порядок движения велосипеда на дороге.	1	-	1
	Передвижение в колонне.	1	1	-
	Передвижение в колонне.	1	-	1
	Передвижение в колонне.	1	-	1
	Передвижение в колонне.	1	-	1
	Что запрещено велосипедисту.	1	1	-
13	Что запрещено велосипедисту.	1	1	-
	Движение по велосипедной дорожке.	1	1	-
	Движение по велосипедной дорожке.	1	-	1
	Движение по велосипедной дорожке.	1	-	1
	Движение по велосипедной дорожке.	1	-	1
	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	1	1	-
14	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	1	-	1
	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	1	-	1
	Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.	1	-	1

	Технические требования, предъявляемые к велосипеду и уход за ним.	1	1	-
	Технические требования, предъявляемые к велосипеду и уход за ним.	1	-	1
	Технические требования, предъявляемые к велосипеду и уход за ним.	1	-	1
15	Технические требования, предъявляемые к велосипеду и уход за ним.	1	-	1
	Подгонка велосипеда.	1	1	-
	Подгонка велосипеда.	1	-	1
	Подгонка велосипеда.	1	-	1
	Подгонка велосипеда.	1	-	1
	Ежедневный осмотр.	1	1	-
16	Ежедневный осмотр.	1	-	1
	Ежедневный осмотр.	1	-	1
	Устройство велосипеда.	1	1	-
	Устройство велосипеда.	1	-	1
	Устройство велосипеда.	1	-	1
	Устройство велосипеда.	1	-	1
17	Назначение и устройство основных узлов и агрегатов велосипеда.	1	1	-
	Назначение и устройство основных узлов и агрегатов велосипеда.	1	1	-
	Проведение тех - обслуживания велосипеда.	1	1	-
	Проведение тех - обслуживания велосипеда.	1	-	1
	Проведение тех - обслуживания велосипеда.	1	-	1
	Проведение тех - обслуживания велосипеда.	1	-	1
18	Исправность тормозов, звукового сигнала и световых приборов.	1	1	-
	Исправность тормозов, звукового сигнала и световых приборов.	1	-	1
	Исправность тормозов, звукового сигнала и световых приборов.	1	-	1
	Исправность тормозов, звукового сигнала и световых приборов.	1	-	1
	Движение велосипедистов в колонне. Безопасность движения в группе.	1	1	-
	Движение велосипедистов в колонне. Безопасность движения в группе.	1	-	1

	Движение велосипедистов в колонне. Безопасность движения в группе.	1	-	1
	Движение велосипедистов в колонне. Безопасность движения в группе.	1	-	1
19	Порядок проезда нерегулируемых перекрёстков.	1	1	-
	Порядок проезда нерегулируемых перекрёстков.	1	-	1
	Порядок проезда нерегулируемых перекрёстков.	1	-	1
	Порядок проезда нерегулируемых перекрёстков.	1	-	1
20	Проезд железнодорожных переездов.	1	1	-
	Проезд железнодорожных переездов.	1	-	1
	Проезд железнодорожных переездов.	1	-	1
	Проезд железнодорожных переездов.	1	-	1
	Способы регулирования дорожного движения.	1	1	-
	Способы регулирования дорожного движения.	1	-	1
21	Способы регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Способы регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Назначение сигналов светофора для регулирования движения пешеходов и т.с.	1	1	-
	Назначение сигналов светофора для регулирования движения пешеходов и т.с.	1	-	1
	Назначение сигналов светофора для регулирования движения пешеходов и т.с.	1	-	1
	Назначение сигналов светофора для регулирования движения пешеходов и т.с.	1	-	1
22	Назначение светофора. Транспортные светофоры. Пешеходные светофоры.	1	1	-
	Назначение светофора. Транспортные светофоры. Пешеходные светофоры.	1	-	1
	Назначение светофора. Транспортные светофоры. Пешеходные светофоры.	1	-	1
	Назначение светофора. Транспортные светофоры. Пешеходные светофоры.	1	-	1
	Сигналы транспортных светофоров с дополнительной секцией и пешеходных светофоров.	1	1	-

	Сигналы транспортных светофоров с дополнительной секцией и пешеходных светофоров.	1	-	1
23	Сигналы транспортных светофоров с дополнительной секцией и пешеходных светофоров.	1	-	1
	Сигналы транспортных светофоров с дополнительной секцией и пешеходных светофоров.	1	-	1
	Порядок движения транспорта и пешеходов на регулируемых перекрестках со светофором с дополнительной секцией.	1	1	-
	Порядок движения транспорта и пешеходов на регулируемых перекрестках со светофором с дополнительной секцией.	1	-	1
	Порядок движения транспорта и пешеходов на регулируемых перекрестках со светофором с дополнительной секцией.	1	-	1
24	Регулировщик. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения.	1	1	-
	Регулировщик. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Регулировщик. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Регулировщик. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика.	1	1	-
	Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика.	1	-	1
25	Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика.	1	-	1
	Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика.	1	-	1
	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.	1	1	-
	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.	1	-	1

	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.	1	-	1
	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.	1	-	1
26	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	1	-
	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	-	1
27	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	-	1
	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	-	1
28	Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.	1	1	-
	Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.	1	-	1
29	Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Дорожная разметка и ее характеристики.	1	1	-
	Дорожная разметка и ее характеристики.	1	1	-
	Виды дорожной разметки и ее значение для регулирования движения транспорта и пешеходов.	1	1	-
	Горизонтальная разметка.	1	1	-
	Горизонтальная разметка.	1	1	-
	Вертикальная разметка.	1	1	-
	Вертикальная разметка.	1	1	-
	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	1	-
	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	-	1
	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	-	1
	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	-	1

	Отработка навыка умения держать равновесие при движении на малых скоростях.	1	1	-
	Отработка навыка умения держать равновесие при движении на малых скоростях.	1	-	1
	Отработка навыка умения держать равновесие при движении на малых скоростях.	1	-	1
	Отработка навыка умения держать равновесие при движении на малых скоростях.	1	-	1
	Отработка навыка умения держать равновесие при движении на малых скоростях.	1	-	1
30	Отработка навыка умения держать равновесие при движении на малых скоростях.	1	-	1
	Отработка поворотов и разворотов.	1	1	-
	Отработка поворотов и разворотов.	1	-	1
	Отработка поворотов и разворотов.	1	-	1
	Отработка поворотов и разворотов.	1	-	1
	Отработка поворотов и разворотов.	1	-	1
	Отработка поворотов и разворотов.	1	-	1
31	Отработка поворотов и разворотов.	1	-	1
	Отработка поворотов и разворотов.	1	-	1
	Подача предупредительных сигналов рукой.	1	1	-
	Подача предупредительных сигналов рукой.	1	-	1
	Подача предупредительных сигналов рукой.	1	-	1
	Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения.	1	1	-
32	Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения.	1	-	1
	Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения.	1	-	1
	Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения.	1	-	1
	Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения.	1	-	1
	Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения.	1	-	1

	Езда с препятствиями.	1	1	-
33	Езда с препятствиями.	1	-	1
	Езда с препятствиями.	1	-	1
	Езда с препятствиями.	1	-	1
	Езда с препятствиями.	1	-	1
	Езда с препятствиями.	1	-	1
	Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний.	1	1	-
34	Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний.	1	-	1
	Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний.	1	-	1
	Проезд железнодорожных путей.	1	1	-
	Проезд железнодорожных путей.		-	1
	Проезд железнодорожных путей.	1	-	1
	Движение через неохраняемый железнодорожный переезд.	1	1	-
35	Движение через неохраняемый железнодорожный переезд.	1	-	1
	Движение через неохраняемый железнодорожный переезд.	1	-	1
	Проезд охраняемого железнодорожного переезда.	1	1	-
	Проезд охраняемого железнодорожного переезда.	1	-	1
	Проезд охраняемого железнодорожного переезда.	1	-	1
	Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на железнодорожном переезде.	1	1	-
36	Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на железнодорожном переезде.	1	-	1
	Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на железнодорожном переезде.	1	1	-
	<b><u>Беседы.</u></b>	1	1	-
	Подведение итогов работы за прошедший учебный год.	1	1	-
	Поощрение лучших ребят по итогам года.	1	1	-
	Итого:	216	102	114

## **2.4. Содержание 2-го года обучения.**

### *1. Вводное занятие.*

Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год. Цели и задачи ЮИД. Инструктаж по технике безопасности и правилам дорожного движения.

### *2. Виды транспортных средств.*

Классификация транспортных средств. Механические транспортные средства. Роль трамваев, троллейбусов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и самоходного шасси в экономике страны. Транспортные и специальные автомобили. Немеханические транспортные средства, роль и назначение их. Правила пользования городским и железнодорожным транспортом. Правила поведения учащихся на городском и железнодорожном транспорте.

### *3. Дорожные знаки.*

Дорожные знаки и дополнительные средства информации. Назначение и роль дорожных знаков для регулирования движения. Предупреждающие знаки и их предназначение. Дорожные знаки, связанные с железной дорогой, водными акваториями, дорожными работами. Знаки приоритета-назначения и роль при очередности пересечений проезжих частей. Запрещающие знаки, их значение в организации дорожного движения. Роль предписывающих знаков в организации движения. Назначение информационно-указательных знаков. Знаки сервиса. Назначение знаков дополнительной информации (табличек).

### *4. Правила дорожного движения.*

Правила дорожного движения - единый нормативный акт. Назначение правил. Кем и когда утверждены ныне действующие Правила дорожного движения. Общие положения Правил - понятие и термины. Ответственность за нарушение Правил.

### *5. Отработка навыков соблюдения правил дорожного движения.*

Обучение детей наблюдение за транспортом. Обучение предвидеть.

Обучение оценить обстановку. Обучение оценить скорость и направление движения машин. Обучение предвидеть скрытую опасность.

### *6. Управление велосипедом.*

Дополнительные требования к движению велосипедистов. Допуск к вождению велосипеда. Порядок движения велосипеда по дороге. Передвижение в колонне. Что запрещено велосипедисту? Движение по велосипедной дорожке. Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.

Технические требования, предъявляемые к велосипеду и уход за ним. Осмотр перед выездом. Подгонка велосипеда. Ежедневный осмотр. Устройство велосипеда. Назначение и устройство основных узлов и агрегатов велосипеда. Проведение технического обслуживания велосипеда. Исправность тормозов, звукового сигнала и световых приборов.

Движение велосипедистов в колонне. Безопасность движения в группе. Порядок проезда нерегулируемых перекрестков. Проезд железнодорожных переездов.

### *7. Регулирование движения транспортных средств и пешеходов.*

Способы регулирования дорожного движения. Назначение сигналов светофора для регулирования движения пешеходов и транспорта. Назначение светофора. Транспортные светофоры. Пешеходные светофоры. Сигналы транспортных светофоров с дополнительной секцией и пешеходных светофоров. Порядок движения транспорта и пешеходов на регулируемых перекрестках со светофором с дополнительной секцией. Регулировщик. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения. Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика. Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором. Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.

Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.

Дорожная разметка и ее характеристики. Виды дорожной разметки и ее значение для регулирования движения транспорта и пешеходов. Горизонтальная разметка. Вертикальная разметка.

*8. Практические занятия по обучению езда на велосипеде.*

Подготовка велосипеда к эксплуатации. Отработка навыка умения держать равновесие при движении на малых скоростях. Отработка поворотов и разворотов. Подача предупредительных сигналов рукой. Движение с торможением на мягкой почве, изменение скорости движения. Езда с препятствиями. Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний. Проезд железнодорожных путей. Движение через неохраняемый железнодорожный переезд. Проезд охраняемого железнодорожного перекрёстка. Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на железнодорожном перекрёстке.

*9. Беседы.*

*10. Заключительное занятие.*

Подведение итогов работы за прошедший учебный год. Поощрение лучших ребят по итогам года.

**2.5. Учебный план  
3-го года обучения.**

№	Тема	Количество часов		
		всего	теория	практика
1	<i>Вводное занятие.</i>	6	6	-
2	<i>Соблюдение правил дорожного движения залог безопасности пешеходов.</i>	7	7	-
3	<i>Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.</i>	31	11	20
4	<i>Системы управления и контроля.</i>	29	13	16
5	<i>Практическое обучение ЮИД правилам движения в автогородке.</i>	50	15	35
6	<i>Правила дорожного движения.</i>	25	23	2

7	<i>Фигурное вождение велосипеда.</i>	15	-	15
8	<i>Причины дорожно-транспортных происшествий.</i>	10	10	-
9	<i>Оказание первой доврачебной медицинской помощи.</i>	21	8	13
10	<i>Беседы, викторины, КВН.</i>	17	-	17
11	<i>Заключительное занятие.</i>	5	5	-
	<i>Итого:</i>	216	98	118

**Учебно-тематический план 3-го года обучения**

№	Тема	Количество часов		
		всего	теория	практика
1	Вводное занятие. Инструктаж по Т.Б.	1	1	-

	Вводное занятие. Инструктаж по Т.Б.	1	1	-
	Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год.	1	1	-
	Цели и задачи отряда юных инспекторов движения.	1	1	-
	Цели и задачи отряда юных инспекторов движения.	1	1	-
	Цели и задачи отряда юных инспекторов движения.	1	1	-
2	Соблюдение правил дорожного движения залог безопасности <i>пешеходов.</i>	1	1	-
	Соблюдение правил дорожного движения залог безопасности	1	1	-
	Соблюдение правил дорожного движения залог безопасности	1	1	-
	Беседы инспектора ГИБДД о причинах ДТП, разбор ДТП.	1	1	-

	Беседы инспектора ГИБДД о причинах ДТП, разбор ДТП.	1	1	-
	Беседы инспектора ГИБДД о причинах ДТП, разбор ДТП.	1	1	-
3	Беседы инспектора ГИБДД о причинах ДТП, разбор ДТП.	1	1	-
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	1	-
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	1	-
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	1	-
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	1	-
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	-	1
4	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	-	1

	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	-	1
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	-	1
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	-	1
	Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.	1	-	1
	История создания.	1	1	-
5	Правила пользования.	1	1	-
	Правила пользования.	1	1	-
	Правила пользования.	1	-	1
	Правила пользования.	1	-	1

	Правила пользования.	1	-	1
	Правила пользования.	1	-	1
6	Техническое обслуживание.	1	1	-
	Техническое обслуживание.	1	1	-
	Техническое обслуживание.	1	1	-
	Техническое обслуживание.	1	1	-
	Проверка технического состояния.	1	-	1
	Проверка технического состояния.	1	-	1
7	Проверка технического состояния.	1	-	1

	Проверка технического состояния.	1	-	1
	Проверка технического состояния.	1	-	1
	Проверка технического состояния.	1	-	1
	Проверка технического состояния.	1	-	1
	Проверка технического состояния.	1	-	1
8	Проверка технического состояния.	1	-	1
	Проверка технического состояния.	1	-	1
	Системы управления и контроля.	1	1	-
	Системы управления и контроля.	1	1	-

	Системы управления и контроля.	1	1	-
	Системы управления и контроля.	1	1	-
9	Понятие о принципах управления.	1	1	-
	Понятие о принципах управления.	1	1	-
	Понятие о принципах управления.	1	1	-
	Понятие о принципах управления.	1	1	-
	Виды и периодичность обслуживания.	1	1	-
	Виды и периодичность обслуживания.	1	1	-
10	Виды и периодичность обслуживания.	1	1	-

	Ремонт.	1	1	-
	Ремонт.	1	1	-
	Устройство и ремонт рулевого механизма.	1	-	1
	Устройство и ремонт рулевого механизма.	1	-	1
	Устройство и ремонт рулевого механизма.	1	-	1
11	Устройство и ремонт рулевого механизма.	1	-	1
	Управление подачи топлива.	1	-	1
	Управление подачи топлива.	1	-	1
	Управление подачи топлива.	1	-	1

	Управление подачи топлива.	1	-	1
	Приборы контроля и сигналы.	1	-	1
12	Приборы контроля и сигналы.	1	-	1
	Приборы контроля и сигналы.	1	-	1
	Приборы контроля и сигналы.	1	-	1
	Ходовая часть.	1	-	1
	Ходовая часть.	1	-	1
	Ходовая часть.	1	-	1
13	Ходовая часть.	1	-	1





	Правила поведения пешеходов на улице ЮИД практически знакомятся с пешеходным переходом, с островком безопасности.	1	-	1
	Правила поведения пешеходов на улице ЮИД практически знакомятся с пешеходным переходом, с островком безопасности.	1	1	-
	Переход улицы по переходу по одному и группами.	1	1	-
	Переход улицы по переходу по одному и группами.	1	-	1
	Переход улицы по переходу по одному и группами.	1	-	1
	Переход улицы по переходу по одному и группами.	1	-	1
	Переход улицы по переходу по одному и группами.	1	-	1
	<b>«Наши верные друзья».</b>	1	1	-
	ЮИД знакомятся с работой светофора.	1	1	-

	ЮИД знакомится с работой светофора.	1	1	-
	ЮИД знакомится с работой светофора.	1	-	1
	ЮИД знакомится с работой светофора.	1	-	1
	ЮИД знакомится с работой светофора.	1	-	1
	Переход улицы на зеленый сигнал.	1	1	-
	Переход улицы на зеленый сигнал.	1	1	-
	Переход улицы на зеленый сигнал.	1	-	1
	Переход улицы на зеленый сигнал.	1	-	1
	Переход улицы на зеленый сигнал.	1	-	1

	Подвижная игра «Пешеходы и водители».	1	-	1
	Подвижная игра «Пешеходы и водители».	1	-	1
	Подвижная игра «Пешеходы и водители».	1	-	1
	Подвижная игра «Пешеходы и водители».	1	-	1
	Подвижная игра «Пешеходы и водители».	1	-	1
	<b>«Мы пассажиры».</b>	1	1	-
	Правила пользования общественным транспортом, места остановки автобусов.	1	1	-
	Посадка и высадка в соответствии с правилами.	1	1	-
	<b>«Мы пассажиры».</b>	1	1	-

	Правила пользования общественным транспортом, места остановки автобусов.	1	1	-
	<b>«На перекрестке».</b>	1	1	-
	Игра «Улица полна неожиданностей» (элементы улиц и дорог, перекресток, виды перекрестков, правила перехода перекрестков).	1	-	1
	<b>«Мы водители».</b>	1	1	-
	Обязанности водителей по обеспечению безопасности движения, виды транспортных средств, труд водителей, остановочный путь автомобиля.	1	1	-
	Правила дорожного движения. Правила дорожного движения.	1	1	-
	Правила дорожного движения.	1	1	-
	Дорожные знаки.	1	1	-
	Дорожные знаки.	1	1	-

	Дорожные знаки.	1	1	-
	Предупредительные знаки.	1	1	-
	Предупредительные знаки.	1	1	-
	Предупредительные знаки.	1	1	-
	Знаки приоритета.	1	1	-
	Знаки приоритета.	1	1	-
	Знаки приоритета.	1	1	-
	Запрещающие знаки.	1	1	-
	Запрещающие знаки.	1	1	-

	Запрещающие знаки.	1	1	-
	Предписывающие знаки.	1	1	-
	Предписывающие знаки.	1	1	-
	Предписывающие знаки.	1	1	-
	Информационно-указательные знаки.	1	1	-
	Информационно-указательные знаки.	1	1	-
	Информационно-указательные знаки.	1	1	-
	Знаки дополнительной информации.	1	1	-
	Знаки дополнительной информации.	1	1	-

	Знаки дополнительной информации.	1	1	-
	Проверка знаний ЮИД по ПДД методом тестирования и компьютера.	1	-	1
	Проверка знаний ЮИД по ПДД методом тестирования и компьютера.	1	-	1
	Фигурное вождение велосипеда.	1	-	1
	Фигурное вождение велосипеда.	1	-	1
	Фигурное вождение велосипеда.	1	-	1
	Фигурное вождение велосипеда.	1	-	1
	Фигурное вождение велосипеда.	1	-	1
	Отработка навыков преодоления различных препятствий (ворота, змейка, качели, восьмерка, доска, перестановка предмета, корыто с песком, сдвоенные доски, стоп-линия, доска с пильчатой поверхностью.	1	-	1



	Причины дорожно-транспортных происшествий.	1	1	-
	Причины дорожно-транспортных происшествий.	1	1	-
	Причины дорожно-транспортных происшествий.	1	1	-
	Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устраниению.	1	1	-
	Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устраниению.	1	1	-
	Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устраниению.	1	1	-
	Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устраниению.	1	1	-
	Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устраниению.	1	1	-
	Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение правил дорожного движения.	1	1	-

	Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение правил дорожного движения.	1	1	-
	Оказание первой доврачебной медицинской помощи.	1	1	-
	Оказание первой доврачебной медицинской помощи.	1	1	-
	Оказание первой доврачебной медицинской помощи.	1	1	-
	Оказание первой доврачебной медицинской помощи.	1	1	-
	Наложение жгута и тугой повязки, шин, стерильных повязок.	1	-	1
	Наложение жгута и тугой повязки, шин, стерильных повязок.	1	-	1
	Проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.	1	-	1
	Проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.	1	-	1

	Проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.	1	-	1
	Оказание первой реанимационной помощи пострадавшим в ДТП.	1	1	-
	Оказание первой реанимационной помощи пострадавшим в ДТП.	1	1	-
	Оказание первой реанимационной помощи пострадавшим в ДТП.	1	-	1
	Оказание первой реанимационной помощи пострадавшим в ДТП.	1	-	1
	Оказание первой реанимационной помощи пострадавшим в ДТП.	1	-	1
	Правила перевозки пострадавших.	1	1	-
	Правила перевозки пострадавших.	1	1	-

	Правила перевозки пострадавших.	1	-	1
	Правила перевозки пострадавших.	1	-	1
	Правила перевозки пострадавших.	1	-	1
	Правила перевозки пострадавших.	1	-	1
	Беседы, викторины, КВН.	1	-	1
	Беседа о антитеррористической безопасности.	1	-	1
	Беседа «Осторожно, лед»	1	-	1
	Интерактивная игра «Природа Хабаровского края»	1	-	1
	Интерактивная игра «Питание и здоровье»	1	-	1

	Беседа к Дню Героя Отечества.	1	-	1
	Беседа к Дню Конституции.	1	-	1
	Квиз- Нет наркотикам.	1	-	1
	Викторина к Дню Защитника Отечества.	1	-	1
	Викторина «Осторожно, огонь»	1	-	1
	Фильм – Моя Россия. Сибирь.	1	-	1
	Викторина АВС «Что? Где? Когда?»	1	-	1
	Беседа – Я гражданин.	1	-	1
	Фильм – Моя Россия. Дальний Восток.	1	-	1

	КВН «О ПДД и в шутку и всерьез».	1	-	1
	Беседа к 9 Мая «Помним, гордимся»	1	-	1
	Игра «дружба всех объединяет»	1	-	1
	Заключительное занятие.	1	1	-
	Заключительное занятие.	1	1	-
	Заключительное занятие.	1	1	-
	Подведение итогов работы за прошедший год.	1	1	-
	Поощрение лучших ребят по итогам года.	1	1	-
	Итого:	216	98	118

## **2.6. Содержание 3-го года обучения.**

### *1. Вводное занятие.*

Знакомство воспитанников с планом работы на учебный год. Цели и задачи отряда юных инспекторов движения.

### *2. Соблюдение правил дорожного движения залог безопасности пешеходов.*

Беседы инспектора ГИБДД о причинах ДТП, разбор ДТП.

### *3. Общее устройство мотовелосипеда и мопеда.*

История создания. Правила пользования. Техническое обслуживание. Проверка технического состояния.

### *4. Системы управления и контроля.*

Понятие о принципах управления. Виды и периодичность обслуживания. Ремонт. Устройство и ремонт рулевого механизма. Управление подачи топлива. Приборы контроля и сигналы. Ходовая часть.

### *5. Практическое обучение ЮИД правилам движения в автогородке.*

Правила поведения пешеходов на улице ЮИД практически знакомятся с пешеходным переходом, с островком безопасности. Переход улицы по переходу по одному и группами.

**«Наши верные друзья».** ЮИД знакомятся с работой светофора. Переход улицы на зеленый сигнал. Подвижная игра «Пешеходы и водители».

**«Мы пассажиры».** Правила пользования общественным транспортом, места остановки автобусов. места остановки автобусов. **«На перекрестке».** Игра «Улица полна неожиданностей» (элементы улиц и дорог, перекресток, виды перекрестков, правила перехода перекрестков).

**«Мы водители».** Обязанности водителей по обеспечению безопасности движения, виды транспортных средств, труд водителей, остановочный путь автомобиля.

### *б. Правила дорожного движения.*

Дорожные знаки, Предупредительные знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Информационно-указательные знаки. Знаки дополнительной информации. Проверка знаний ЮИД по ПДД методом тестирования и компьютера.

### *7. Фигурное вождение велосипеда.*

Отработка навыков преодоления различных препятствий (ворота, змейка, качели, восьмерка, доска, перестановка предмета, корыто с песком, сдвоенные доски, стоп-линия, доска с пильчатой поверхностью).

### *8. Причины дорожно-транспортных происшествий.*

Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устраниению. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение правил дорожного движения.

### *9. Оказание первой доврачебной медицинской помощи.*

Наложение жгута и тугой повязки, шин, стерильных повязок, проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца. Оказание первой реанимационной помощи пострадавшим в ДТП. Правила перевозки пострадавших.

### *10. Беседы, викторины, КВН.*

Беседа о антитеррористической безопасности. Беседа «Осторожно, лед» Интерактивная игра «Природа Хабаровского края», Интерактивная игра «Питание и

здоровье», Беседа к Дню Героя Отечества, .Беседа к Дню Конституции, Квиз - Нет наркотикам, Викторина к Дню Защитника Отечества, Викторина «Осторожно, огонь», Фильм – Моя Россия. Сибирь, Викторина АВС «Что? Где? Когда?», Беседа – Я гражданин, Фильм – Моя Россия. Дальний Восток., КВН «О ПДД и в шутку и всерьез», .Беседа к 9 Мая «Помним, гордимся», Игра «дружба всех объединяет», Беседа: Как себя вести при ДТП. Викторина АВС «Умеем ли мы ходить и ездить». Викторина АВС «Что? Где? Когда?» КВН «О ПДД и в шутку и всерьез».

*11. Заключительное занятие.*

Подведение итогов работы за прошедший год. Поощрение лучших ребят по итогам года.

### **III. ЛИТЕРАТУРА.**

#### **3.1. Использованная литература.**

1. Балмаков А.И., Звонов В. Д. За рулем без аварии. - Мн.: Беларусь, 1982 .-168
2. Булай П.И. Первая помощь при травмах, несчастных случаях в некоторых заболеваниях. - Мн.: Беларусь, 1984. - 78 с.
3. Зубченок Н.Е., Тааринцев В.В. Справочник учащегося по правилам дорожного движения.- Киев: - Родянська школа, 1984. - 90 с.
4. Кривченко П.И., Юзефович Д.Д. Пособие по правилам дорожного движения. -Киев; Техника, 1984.- 112 с.
5. Круглов Г.Е. На колесах и пешком.- Мн.: Ураджай, 1982.-144 с.
6. Полещук В.Н. Дорожная азбука. - Киев: Родянська школа, 1983.- 185 с.
7. Рублях В.Э. Правила дорожного движения.- М.: Просвещение, 1981. - 112 с.
8. Семенюк В.И., Владимиров Н.В. Изучение правил дорожного движения. - Мн.: Народная асвета, 1986. - 90 с.
9. Кодекс Белорусской ССР об административных правонарушениях. - Мн.: Беларусь, 1985.-239 с.
- 10.Мой приятель светофор.- Бюро пропаганды советского киноискусства, 1980.
- 11.Правила дорожного движения. - Мн.: Полымя, 1987. - 63 с.
- 12.Учителю о правилах дорожного движения. - М.: Просвещение, 1982.- 159 с.

#### **3.2. Рекомендуемая литература.**

1. Методические рекомендации по организации работы отрядов юных инспекторов движения в Ростовской области 2006 год. Управление ГИБДД ГУВД Ростовской области.
2. Методическое пособие «О совершенствовании форм и методов работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма на территории Ростовской области г. Ростов - на - Дону 2008 год управление ГИБДД ГУВД Ростовской области. Министерство общего профессионального образования Ростовской области. Министерство общего и профессионального образования Ростовской области.
3. Балмаков А.И., Звонов В.Д., Рублях В.Э.
4. Правила дорожного движения. Учебное пособие для учащихся 7-8 кл. М. Просвещение. 1991 год.
5. Приложение № 1 к приказу № 510/1627 от 20.07.2001 г. ГУВД РО и Мин. образования РО. Программа обучения учащихся 1-11 классов школ области правилам дорожного движения в курсе ОБЖ.
6. Правила дорожного движения Российской Федерации. Москва. 2006 год.
7. О задачах и формах работы по обеспечению безопасности движения несовершеннолетних на 2007- 2008 учебный год. Управление ГИБДД ГУВД Ростовской области. Министерство общего и профессионального образования Ростовской области.
8. Памятка по оказанию первой реанимационной помощи пострадавшим от дорожно-транспортных происшествий, г. Ростов-на-Дону. 1980 г.