

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.



Директор МБОУ ДОД ЦДЮТТ
Л.С. Никитина
«04» сентября 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 объёмной 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 нашивную 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 лично-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.

Разноуровности, 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, помощь 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.

II. 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 пропагандисткой деятельности.</i>	21	-	21

11	<i>Учебная езда на велосипеде.</i>	42	-	42
12	<i>Заключительное занятие.</i>	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, высадка 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 листов «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
1	<i>Вводное занятие.</i>	4	4	-
2	<i>Виды транспортных средств.</i>	11	11	-
3	<i>Дорожные знаки.</i>	20	20	-
4	<i>Правила дорожного движения.</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 езде на велосипеде.</i>	47	12	35
9	<i>Беседы.</i>	1	1	-
10	<i>Заключительное занятие.</i>	2	2	-
	Итого:	216	102	144

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	-
	Механические транспортные средства.	1	1	-
2	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	-
	Немеханические транспортные средства, роль и назначение их.	1	1	-
	Немеханические транспортные средства, роль и назначение их.	1	1	-
3	Правила пользования городским и железнодорожным транспортом.	1	1	-
	Правила поведения учащихся на городском и железнодорожном транспорте.	1	1	-
	Правила поведения учащихся на городском и железнодорожном транспорте.	1	1	-
	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	-
4	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	-
	Дорожные знаки, связанные с железной дорогой, водными акваториями, дорожными работами.	1	1	-

5	Знаки приоритета – назначение и роль при очередности пересечений проезжих частей.	1	1	-
	Знаки приоритета – назначение и роль при очередности 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	-
6	Назначение информационно-указательных знаков.	1	1	-
	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	-
7	ПДД-единый нормативный акт.	1	1	-
	ПДД-единый 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	-
9	Обучение детей наблюдением за транспортом.	1	-	1
	Обучение предвидеть.	1	1	-
	Обучение предвидеть.	1	-	1
	Обучение оценить обстановку.	1	1	-
	Обучение оценить обстановку.	1	-	1

10	Обучение оценить скорость и направление движения машин.	1	1	-
	Обучение оценить скорость и направление движения машин.	1	-	1
	Обучение предвидеть скрытую опасность.	1	1	-
	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
11	Допуск к вождению велосипеда.	1	1	-
	Допуск к вождению велосипеда.	1	-	1
	Допуск к вождению велосипеда.	1	-	1
	Допуск к вождению велосипеда.	1	-	1
12	Порядок движения велосипеда на дороге.	1	1	-
	Порядок движения велосипеда на дороге.	1	-	1
	Порядок движения велосипеда на дороге.	1	-	1
	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
13	Что запрещено велосипедисту.	1	1	-
	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	-
	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

15	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
	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
16	Ежедневный осмотр.	1	1	-
	Ежедневный осмотр.	1	-	1
	Ежедневный осмотр.	1	-	1
	Устройство велосипеда.	1	1	-
17	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
18	Проведение тех - обслуживания велосипеда.	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
	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	

19	Движение велосипедистов в колонне.Безопасность движения в группе.	1	-	1
	Движение велосипедистов в колонне.Безопасность движения в группе.	1	-	1
	Порядок проезда нерегулируемых перекрестков.	1	1	-
	Порядок проезда нерегулируемых перекрестков.	1	-	1
	Порядок проезда нерегулируемых перекрестков.	1	-	1
20	Порядок проезда нерегулируемых перекрестков.	1	-	1
	Проезд железнодорожных переездов.	1	1	-
	Проезд железнодорожных переездов.	1	-	1
	Проезд железнодорожных переездов.	1	-	1
	Проезд железнодорожных переездов.	1	-	1
21	Способы регулирования дорожного движения.	1	1	-
	Способы регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Способы регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Способы регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Способы регулирования дорожного движения.	1	-	1
22	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
	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
	Назначение светофора. Транспортные светофоры. Пешеходные светофоры.	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
	Сигналы транспортных светофоров с дополнительной секцией и пешеходных светофоров.	1	-	1
24	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
	Порядок движения транспорта и пешеходов на регулируемых перекрестках со светофором с дополнительной секцией.	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. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика.	1	1	-
	Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика.	1	-	1
	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
	25			

26	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.	1	-	1
	Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.	1	-	1
	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	1	-
	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	-	1
	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	-	1
	Регулировщик - основной способ регулирования при заторах и неисправности светофора.	1	-	1
	Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.	1	1	-
27	Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.	1	-	1
	Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения.	1	-	1
	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	-
28	Горизонтальная разметка.	1	1	-
	Горизонтальная разметка.	1	1	-
	Вертикальная разметка.	1	1	-
	Вертикальная разметка.	1	1	-
	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	1	-
29	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	-	1
	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	-	1
	Подготовка велосипеда к эксплуатации.	1	-	1

30	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
	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
31	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
32	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	-
	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

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
	Езда с препятствиями.	1	-	1
34	Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний.	1	1	-
	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	-	1
	Проезд железнодорожных путей.	1	-	1
35	Движение через неохраняемый железнодорожный переезд.	1	1	-
	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
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
	Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на железнодорожном переезде.	1	1	-
	Беседы.	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 наблюдению 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 езды 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 переезда. Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на железнодорожном переезде.

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
«Наши верные друзья».	1	1	-
ЮИД знакомятся с работой светофора.	1	1	-

ЮИД знакомятся с работой светофора.	1	1	-
ЮИД знакомятся с работой светофора.	1	-	1
ЮИД знакомятся с работой светофора.	1	-	1
ЮИД знакомятся 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
« Мы пассажиры».	1	1	-
Правила пользования общественным транспортом, места остановки автобусов.	1	1	-
Посадка и высадка в соответствии с правилами.	1	1	-
« Мы пассажиры».	1	1	-

Правила пользования общественным транспортом, места остановки автобусов.	1	1	-
«На перекрестке».	1	1	-
Игра «Улица полна неожиданностей» (элементы улиц и дорог, перекресток, виды перекрестков, правила перехода перекрестков).	1	-	1
« Мы водители».	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 устранению.	1	1	-
Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устранению.	1	1	-
Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устранению.	1	1	-
Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устранению.	1	1	-
Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дорог и погодных условий по их устранению.	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
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 ABC «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. **«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 устранению. 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 ABC «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 ABC «Умеем ли мы ходить и ездить». Викторина ABC «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. Зубченко Н.Е., Тараринцев 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.