МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД КРАСНОДАР

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципальногообразования город Краснодар средняя общеобразовательная школа №75 имени Героя Советского Союза Степана Бреуса

УТВЕРЖДЕНО решением педагогического совета от 29 августа 2023 года протокол № 1 Председатель_____ И.О.Чекемес подпись руководителя ОУ

Ф.И.О.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА внеурочной деятельности

направление: занятия, направленные на удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся

Название « **Безопасные дороги Кубани**»

Срок реализации программы: 11 лет

Класс: <u>1-11 класс</u>

Программа разработана на основе Программы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма обучающихся 1-11 классов общеобразовательных школ «Безопасные дороги Кубани», утвержденной региональным учебно-методическим объединением в системе общего образования ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края (протокол от 23 марта 2022 г. № 1)

Программа

профилактики детского дорожно-транспортного травматизма обучающихся 1-11 классов общеобразовательных организаций «Безопасные дороги Кубани»

1. Пояснительная записка

Актуальность программы. В связи с возрастающим процентом дорожно-транспортных происшествий (ДТП) с участием детей безопасность учащихся приобрела ранг наиболее значимых социальных проблем как в Краснодарском крае, так и в России в целом. Профилактика дорожнотранспортного травматизма (ДТТ) в последнее время стала одним из важных направлений воспитания. В процессе обучения и воспитания в условиях школы у учащихся формируются знания о сохранении жизни и здоровья человека, укрепляются навыки ориентирования в дорожных ситуациях, предвиденья опасности и оценивания ее уровня. Данная актуальность проблемы определяет необходимостью совместной системной продуктивной деятельности региональных органов образования, образовательных организаций и управления ГИБДД ГУ МВД края предупреждения и профилактики детского ДТТ.

Знакомить школьников с правилами дорожного движения, формировать у них навыки правильного поведения на дороге необходимо с 1 класса, так как знания, полученные в детстве, наиболее прочные, правила, освоенные в школьные годы, впоследствии становятся нормой поведения, а их соблюдение – потребностью человека.

В связи свыше обозначенной актуальностью возникла необходимость в разработке и реализации краевой программы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма обучающихся 1-11 классов общеобразовательных организаций «Безопасные дороги Кубани». Основным концептуальным положением данной программы стало понимание важности вопросы профилактики ДТТ и изучения правил дорожного движения (ПДД) которые рассматриваются как один из аспектов личной безопасности ребенка.

Программа построена с учетом следующих принципов:

- Принцип индивидуального и дифференцированного подхода предполагает учет личностный, возрастных особенностей обучающихся и уровня их психического и физического развития. На основе индивидуального и дифференцированного подхода к обучающимся, изучение черт их характеров, темперамента, установок, интересов, мотивов поведения можно воспитать у них положительные привычки, приучить к дисциплине, культуре поведения в сфере дорожного движения.
- Принцип взаимодействия «Дети дорожная среда». Чем меньше возраст обучающихся, тем быстрее и легче происходит у них формирование устойчивых привычек безопасного поведения. Детское восприятие

окружающей среды во многом определяется вербальной (словесной) информацией взрослых, обращающих внимание на светофор, пешеходный переход, опасность на дороге, скорость движения машин.

Двигательная реакция определяется уровнем развития у детей центральных регуляторных физиологических механизмов, обеспечивающих равновесие. Необходимые двигательные навыки и умения они приобретают с возрастом в процессе обучения и воспитания.

- Принцип взаимосвязи причин опасного поведения и его последствиях: дорожно-транспортного происшествия. Обучающиеся должны знать, какие опасности могут подстерегать их в дороге.
- Принции возрастной безопасности. У обучающихся довольно рано появляется стремление самостоятельно ходить в школу и гулять по улицам. С одной стороны, это надо одобрять, чтобы не тормозить развитие волевых качеств ребенка. С другой необходимо воспитывать понимание опасной дорожной среды и вырабатывать привычки, умения и навыки безопасного поведения.

Важно иметь в виду и то, что у школьников наблюдается довольно большое расхождение между знаниями и фактическими действиями. Это объясняется, как правило, легкой отвлекаемостью, импульсивностью, спешкой, заинтересованностью, увлеченностью чем-либо, когда они находятся на дороге. Нужно формировать, развивать и совершенствовать целостность восприятия опасной дорожной среды, показывать конкретные безопасные действия выхода из опасных ситуаций.

- Принцип социальной безопасности. Обучающиеся должны понимать, что они живут в обществе, где надо соблюдать определенные нормы и правила поведения. Соблюдение этих правил на дорогах контролирует Государственная инспекция безопасности дорожного движения. Инспектор дорожно-патрульной службы выявляет нарушителей среди водителей и пешеходов и наказывает их: предупреждает или штрафует. Правила дорожного движения нужно соблюдать для общей безопасности, так как неправильные действия ребенка на улице и дороге опасны и для него самого, и для окружающих.
- Принцип самоорганизации, саморегуляции и самовоспитания. Этот принцип реализуется при осознании детьми правил безопасного поведения. Тогда они достаточно легко, без сопротивления регулируют свое поведение, наблюдают за сверстниками, замечают нарушения правил дорожного движения взрослыми и часто не понимают, и возмущаются, почему те поступают рискованно и не соблюдают правил. Для подкрепления самовоспитания нужен положительный пример взрослых. Классный руководитель организует работу не только с обучающимися, но и с родителями.

Целью программы: формирование культуры безопасной жизнедеятельности через профилактику детского дорожно-транспортного травматизма.

Задачи программы:

- 1. Совершенствование методов и форм работы педагога по предупреждению ДТТ, используя новые воспитательные технологии.
 - 2. Повышение качества знаний и навыков школьников по ПДД.
- 3. Совершенствование системы мониторинга знаний учащихся по ПДД.
- 4. Создание (или активизация) отрядов юных инспекторов движения (ЮИД).
- 5. Активизация деятельности школьного пресс-центра, школьного сайта (рубрики) по вопросам пропаганды ПДД.
- 6. Создание (переоборудовать, обновить, оснастить новыми наглядными пособиями) в каждой школе кабинет Безопасного дорожного движения и мобильного автогородка.
- 7. Усиление уровня активности родителей учащихся в процесс обучения несовершеннолетних основам безопасного поведения на дорогах.
- 8. Создание в условиях школы методического центра по изучению и пропаганде ПДД.

Место программы в плане развития школы:

Программу профилактики детского дорожно-транспортного травматизма обучающихся 1-11 классов общеобразовательных «Безопасные дороги Кубани» следует рассматривать как составную часть программы воспитания и социализации, которую реализуют классные Контроль за реализацией программы руководители. возлагается заместителя директора по воспитательной работе. Работа классного руководителя по предупреждению ДТТ в рамках «Месячника дорожного движения», организовывается в начале и конце учебного года, а также перед уходом школьников на каникулы.

Особую роль в профилактике детского дорожно-транспортного травматизма играет совместная работа классных руководителей с инспекторами ГИБДД, медицинских работников, инструкторов по вождению автотранспорта, родительской общественности.

Содержание классных часов данной программы предусматривает подробное рассмотрение при освоении предметных (филология (русский язык, родной язык, литература, родная литература, иностранный язык, второй иностранный язык); общественно-научные предметы (история России, всеобщая история, обществознание, география); математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика); основы духовно-нравственной культуры народов России; естественнонаучные предметы (физика, биология, химия); искусство (изобразительное искусство, музыка); технология (технология); физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности..

Сроки реализации программы:

Программа реализуется с 1-11 класс из расчета 1 час в месяц для каждой параллели (99 часов), но в соответствии с учебным планом школы для учащихся 1 класса предусмотрено 33 учебных недели, поэтому рабочая

программа составлена на 33 часа, 1 час в неделю, для учащихся 2-9 классов-34 часа в год. В программе идёт увеличение количества часов каждой темы за счёт расширения программного материала.

Особенности тематического содержания программы:

Нормативной основой для разработки программы для учащихся 1–11 классов общеобразовательной школы «Безопасные дороги Кубани» стал законодательный акт: Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» от 10 декабря 1995 года № 196 ФЗ (ред. от 03.07.2016 г.), ст. 41 «Охрана здоровья обучающихся», Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" N 273-ФЗ от 29 декабря 2012, Конвенция «О правах ребенка» (принята резолюцией 44/25 Генеральной Ассамблеи от 20 ноября 1989 года, Закон Краснодарского края «Об образовании в Краснодарском крае» от 16 августа 2013 года, рекомендации Министерства образования и науки по реализации федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 г.».

В программе учтены требования ФГОС ООО, рекомендации сотрудников краевого ГИБДД.

Формулировка тематики образовательных встреч (классных часов) также находится в единой логике с уже реализующими программами по ПДД, как например «Безопасность дорожного движения».» (под общей редакцией П.В. Ижевского), «Я — пешеход и пассажир» составлена на основе программы Н.Ф. Виноградовой, 1-4 классы, «Безопасность дорожного движения. 5-9 классы» (под общей редакцией А.Т. Смирнова), «Безопасность дорожного движения. 10-11 классы (под общей редакцией А.Т. Смирнова).

Не исключена корректировка или дополнение тематики внеурочной деятельности по данной программе с учетом места жительства (городская/сельская местность), особенностей условий (наличие различных видов транспорта, пешеходных зон, велосипедных дорожек, близость автотрассы, ж/д пути и т.д.), учебно-материальная база.

Основные методы реализации:

Внушение. Дети школьного возраста легко внушаемы, воспринимают все на веру. Внушением можно приостановить опасные действия ребенка на улице и дороге и, наоборот, стимулировать правильные действия. Эффект внушения усиливается, если педагог использует яркие образные формы, приводит наглядные примеры. Чтобы не притуплялась восприимчивость, одни и те же идеи внушения лучше формировать по-разному.

Убеждение — это доказательство истинности того или иного положения. На обучающихся наиболее эффективно воздействует предметнословесное убеждение.

Убеждение предполагает прежде всего осмысление и внутреннее понятие детьми принципов, определяющих, что можно делать, а что нельзя. Убеждение всегда должно быть логичным, последовательным и неопровержимым. Его целесообразно применять одновременно с внушением, приучением, примером.

В учебно-воспитательном процессе убеждение реализуется в рассказе, объяснении, беседе, игре, экскурсии. Вырабатываются правильные оценки,

суждения по конкретным фактам ДТП, поступкам детей. Обсуждаются нарушения ПДД водителями и пешеходами, формируются нравственные понятия.

Пример. Воспитательное значение примера состоит в том, что он быстро запоминается. Психологическая основа примера — подражание. Важно окружить школьников положительными примерами. Иногда достаточно один раз показать, как правильно и безопасно поступать, чтобы убедить детей соблюдать правила в любой дорожной ситуации.

Упражнение. Без упражнения нельзя сформировать у обучающихся заданный тип поведения. Суть упражнения в многократном выполнении требуемых действий, доведении их до автоматизма. В результате формируются необходимые для дорожной безопасности качества личности, навыки и привычки. В упражнениях развивается целостность восприятия, наблюдательность, дисциплинированность, осторожность.

Привычка вырабатывается постепенно, при повторении одних и тех же действий. Закрепившись в сознании, она становится устойчивой. Поэтому формирование и развитие положительных привычек у обучающихся является основой культуры их поведения в дорожной среде.

Поощрение. Это положительная оценка правопослушного и безопасного поведения детей на улицах и дорогах. Поощрение основано на положительных эмоциях, поэтому повышает ответственность и укрепляет дисциплинированность. В этом методе используется прием опоры на положительное в личности ребенка. Одобрение его поступков педагог выражает жестом, мимикой, похвалой перед классом, родителями. Это предполагает внимательное отношение к успехам в овладении правилами движения и дорожной безопасности. Уважение, доверие вселяют в ребенка уверенность в своих силах, самостоятельность, чувство собственного достоинства, волю.

Основные формы реализации:

Образовательный квест, конкурсы, тематические недели, акции, проектная деятельность, исследовательская деятельность, тренинги, дискуссии.

Занятия программе рекомендуется проводить ПО в специально мобильном оборудованных кабинетах. автогородке, автоплощадке использованием немеханических транспортных средств гироскутер, самокат и т.д.), интерактивных электронных образовательных ресурсов, портала «Дорога безопасности», видео и аудио материалов.

Ожидаемы конечные результаты реализации программы:

Полученные знания позволят обучающимся прогнозировать опасные ситуации на дорогах, ориентироваться в них, оценивать влияние их последствий на жизнь и здоровье человека. Обучающиеся смогут оценивать свое поведение на улице и дороге с точки зрения соответствия требованиям ПДД и здорового образа жизни. Научатся разрабатывать пошаговые действия безопасного поведения (пешехода, пассажира) с учетом особенностей реальных дорожных ситуаций.

Основные разработчики программы:

ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края. Управление ГИБДД ГУ МВД России по Краснодарскому краю.

2. Тематическое план занятий (классных часов)

программы для учащихся 1–11 классов общеобразовательной школы «Безопасные дороги Кубани»

ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

1-4 классы:

Основные требования к знаниям, умениям и навыка обучающихся 1-4 классов.

Знать: основные термины и понятия, общие положения Правил дорожного движения, правила перехода проезжей части на площадях, перекрёстках, правила посадки и высадки из общественного транспорта, правила поведения детей при перевозке их на грузовых автомобилях, в салонах легкового автомобиля.

Уметь: правильно вести себя, оказавшись в экстремальных ситуациях на проезжей части дороги; пользоваться общественным транспортом; самостоятельно выбрать безопасный путь движения в той или иной местности.

ПЕРВЫЙ КЛАСС

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

No॒	Тема	Рассказ	Практи-	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	ческое		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	заня-
					ние	тий
					знаний	
1	Безопасный путь в школу.	20 мин	15 мин	10 мин	-	1
	Маршрутный лист в дневниках.	15 мин	25 мин		5 мин	1
2	Какой бывает транспорт?	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1
	Кого называют водителем,					1
	пассажиром, пешеходом?					1
3	Город, в котором мы живём.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1
	Улица, дорога и их					1
	составляющие.					
4	Наш друг – светофор.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1
	Фасеточное устройство	10мин	25 мин		5 мин	1
	светофора.	10141111	25 11111		3 Milli	1
	- 1					
5	Знакомство с дорожными					
	знаками:	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	4
	-предупреждающие	20 MIIII	10 WIIII	10 WIIII	J WITH	'
	- знаки приоритета					

	-запрещающие					
6	-предписывающие Общие правила перехода дорог.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	4
	оещие призначания перепода дорог.	20	10 11111			
7	Игры детей и дорожная безопасность.	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
8	Я – пассажир	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
9	Скрытые опасности на дороге	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
10	Тренинг	5 мин	30 мин	10 мин-		5
11	Конкурс на лучший рисунок	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
12	Сигналы регулировщика	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
13	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	2
14	Экскурсия по поселку (закрепление)	5 мин	30 мин	10 мин-		1
						34 ч.

ВТОРОЙ КЛАСС

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

$N_{\underline{0}}$	Тема	Рассказ	Практи-	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	ческое		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	
					знаний	
1	Наиболее безопасный путь в школу и домой.	15 мин	15 мин	10 мин	5 мин	2
2	Дисциплинированность водителей, пешеходов, пассажиров – залог безопасности					
	на дорогах	35 мин	-	-	10 мин	2
3	Из истории развития транспорта	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
4	Кто следит за соблюдением					
	Правил дорожного движения	20 мин	15 мин	-	10 мин	1

5	Дорожные знаки	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
6	Дорожная разметка и её предназначение	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
7	Регулирование дорожного движения. Сигналы светофора и регулировщика					
		20 мин	5 мин	15 мин	5 мин	2
8	Как разговаривают автомобили	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
9	Движение пешеходов по дорогам. Правила безопасного перехода проезжей части	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
10	Пешеходы: права и обязанности	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
11	Конкурс на лучший рисунок «Нарушители», «Кто виноват»	5 мин	35 мин	10 мин		2
12	Инспектор ГИБДД – наш помощник	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1
13	Викторина «Красный, жёлтый, зелёный»	5 мин	35 мин	10 мин		1
14	Правила поведения пассажиров на остановке и в транспорте	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
15	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	2
16	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	4
						34 ч.

١١

ТРЕТИЙ КЛАСС

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№	Тема	Рассказ	Практич	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	еское		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	
					знаний	
1	П	10	20	10	<i>5</i>	1
1	Повторяем азбуку пешехода	10мин	20 мин	10 мин	5 мин	1
2	Почему на дорогах происходят					
	дорожно-транспортные					2
	происшествия с участием детей					2

		35 мин	-	-	10 мин	
3	Конкурс плакатов по ПДД	5 мин	35 мин		5 мин	2
	Прогнозирование типичных опасных дорожных ситуаций с участием пешеходов	15 мин	20 мин	5 мин	5 мин	2
4	Остановочный и тормозной путь транспортных средств	25 мин	10 мин	-	10 мин	2
5	Организация движения транспорта и пешеходов по дорогам. Перекрестки дорог	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
6	Знакомство с новыми дорожными знаками	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
7	Сигналы светофора и регулировщика	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
8	Правила движения на велосипеде	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
9	Правила движения транспорта и пешеходов через железнодорожные пути	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
10	Как правильно вести себя на остановочных пунктах и в общественном транспорте	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
11	Виды автомобилей. Страницы истории.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
12	Фронтальная проверка знаний	5 мин	35 мин	10 мин	-	2
13	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	2
14	Итоговая викторина	5 мин	35 мин	10 мин	-	1
15	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	5
						34ч.

ЧЕТВЕРТЫЙ КЛАСС ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

$N_{\underline{o}}$	Тема	Рассказ	Практич	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	еское		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	

					знаний	
1	Правила дорожного движения — единый нормативный акт для водителей, пешеходов, пассажиров	40 мин	-	-	5 мин	2
2	История развития автомототранспорта и Правил дорожного движения в нашей стране	25 мин	10 мин	-	10 мин	2
3	Дорога и её составляющие. Перекрестки дорог. Виды перекрестков и правила движения по ним	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
4	Дорожные знаки и их группы. История возникновения и развития дорожных знаков	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	4
5	Назначение и роль дорожной разметки в организации движения. Виды дорожной разметки	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
6	Новое о светофорах и их сигналах. Сигналы регулировщика.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
7	Общие правила движения пешеходов по улицам и дорогам. ПДД об обязанностях пешеходов	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
8	Перевозка людей в транспортных средствах. ПДД об обязанностях пассажиров	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
	Правила движения на велосипеде	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
	Прогнозирование типичных опасных дорожных ситуаций с участием пешеходов	15 мин	20 мин	5 мин	5 мин	2
	Выбор безопасных маршрутов	15 мин	20 мин	5 мин	5 мин	1
	Итоговая викторина	5 мин	35 мин	10 мин	-	1
9	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	2
10	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	5
						34 ч.

5-9 классы:

Основные требования к знаниям и умениям обучающихся 5-9 классов.

Знать: правила дорожного движения, группы знаков и их назначение, место установки, назначение дорожной разметки и её виды, правила

безопасного поведения на улице, на дороге; правила пользования общественным и личным транспортом.

Уметь: самостоятельно определять места для безопасного перехода улиц и дорог, пользоваться общественным транспортом, применять знания правил дорожного движения на практике.

5 класс ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

No॒	Тема	Рассказ	Практич	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	еское		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	
					знаний	
1	Опасные ситуации на дорогах.					
	Причины дорожно-транспортных					
	происшествий и их последствия					
		40 мин	-	-	5 мин	3
2	Современный транспорт. Виды и					
	классификация транспортных					
	средств					
		20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
3	Городской пассажирский					
	транспорт. Правила поведения в					
	общественном транспорте и на					
	остановочных площадках					
		20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
4	Личный транспорт – легковой					
	автомобиль, мотоцикл, мопед,					
	велосипед. Правила поведения					
	пассажиров в транспортном					
	средстве					
		25 мин	10 мин	_	10 мин	3
		20 WIFIII	10 MIIII		10 WHIII	3
5	Мы – пешеходы. Правила					
	дорожного движения об					

	обязанностях пешеходов	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	4
6	Транспорт во дворе	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
7	Велосипедист- водитель транспортного средства	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
8	Улицы с односторонним и двусторонним движением	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1
9	На загородной дороге	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
10	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	5 мин	35 мин	10 мин	-	3
11	Итоговая викторина	5 мин	35 мин	10 мин	-	1
12	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	2
13	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	5
14						34 ч.

6 класс ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН Рассказ Практич Игра Повторе

№ темы	Тема	Рассказ учителя, беседа	Практич еское задание	Игра	Повторе ние и закрепле ние	Количе ство уроков
					знаний	
1	Причины дорожно-транспортных происшествий. Мероприятия, проводимые по их предупреждению					
		20 мин	15 мин	5 мин	5 мин	3
2	Из истории развития транспорта	30 мин	-	10 мин	5 мин	2
3	Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами					
		25 мин	15 мин	-	5 мин	2
4	Предупредительные сигналы, подаваемые водителями транспортных средств. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки					
		20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
5	Применение специальных					

	сигналов. Назначение номерных, опознавательных знаков и надписей на транспортных	0.5	1.5		_	
	средствах	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
6	Правила перевозки пассажиров на мотоциклах и мотороллерах	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
7	Проезд железнодорожных переездов	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
8	Поведение учащихся при дорожно-транспортных происшествиях. Практически занятия по оказанию первой доврачебной помощи	15 мин	20 мин.	-	10 мин.	4
9	Практические занятия с велосипедистами	10 мин	30 мин	-	5 мин	2
10	Технические требования к велосипедам	25 мин	15 мин	-	5 мин	1
11	Предупредительные сигналы водителей	25 мин	15 мин	-	5 мин	2
12	Движение учащихся группами и в колонне.	25 мин	15 мин	-	5 мин	1
13	Конкурс кроссвордистов «Красный, желтый, зелёный»	5 мин	35 мин	10 мин	-	2
14	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	2
15	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	5
						34 ч.

No	Тема	Рассказ	Практич	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	еское		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	
					знаний	
1	Повышение интенсивности дорожного движения. Причины дорожно-транспортных происшествий и их последствия					
		30 мин	10 мин	-	5 мин	4
2	Правила дорожного движения					

	Российской Федерации: Основные понятия и термины	30 мин	10 мин	-	5 мин	3
3	Правила дорожного движения Российской Федерации: Обязанности водителей, пешеходов, пассажиров					
		25 мин	10 мин	-	10 мин	3
4	Всё о правилах движения на велосипедах и мопедах/скутерах	25 мин	10 мин	-	10 мин	3
5	Способы регулирования дорожного движения. Сигналы светофора и регулировщика.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
6	Ответственность пешеходов за безопасность других участников движения	20 11111	TO MITTI	TO MITTI	J MIII	
		20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
7	Отличие транспортного светофора от пешеходного: их сигналы и действия пешеходов	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1
8	Дорожная разметка.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
9	Викторина «Пассажир и пешеход»	5 мин	35 мин	10 мин	-	2
10	Самостоятельная работа учащихся по правилам безопасного поведения на улицах и дорогах	5 мин	35 мин	10 мин	-	3
11	КВН «Зелёный огонёк»	5 мин	35 мин	10 мин	-	1
12	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	3
13	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	5
						34 ч.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Тема	Рассказ	Практич	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	еское		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	

					знаний	
1	Опасные ситуации на дорогах. Разбор дорожно-транспортных происшествий, их причин и последствий					
		40 мин	-	-	5 мин	4
2	Группы дорожных знаков. Предупреждающие знаки и знаки приоритета	10			_	
		40 мин	-	-	5 мин	2
3	Группы дорожных знаков. Запрещающие и предписывающие знаки					
		40 мин	-	-	5 мин	2
4	Группы дорожных знаков. Знаки особых предписаний, информационные знаки, знаки сервиса и знаки дополнительной информации (таблички)					
		40 мин	-	-	5 мин	2
5	Дорожная разметка, её виды и характеристика	40 мин	-	-	5 мин	2
6	Правила движения – закон улиц и порог	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	3
7	Элементы улиц и дорог. Перекрестки и их виды	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
8	Движение пешеходов индивидуально, группами и в колоннах	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
9	Формы регулирования движения	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
10	Правила пользования транспортными средствами	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
11	Устный журнал «Хочу всё знать» (из истории развития транспорта, дорожного движения и т.д.)	5 мин	30 мин	5 мин	5 мин	2
12	Конкурс «Разработка маршрута движения школьника «Дом – школа»	5 мин	30 мин	5 мин	5 мин	2
13	Обобщающее занятие	20 мин	-	-	25 мин	2

14	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	5
						34 ч.

№ темы	Тема	Рассказ учителя, беседа	Практич еское задание	Игра	Повторе ние и закрепле ние знаний	Количе ство уроков
1	Соблюдение Правил дорожного движения — залог безопасности на дорогах	40 мин	_	_	5 мин	4
2	Правила дорожного движения. История их возникновения и развития	TO MINI			3 Milli	'
		40 мин	-	-	5 мин	2
3	Законы дорожного движения. Начало движения, маневрирование. Расположение транспортных средств на проезжей части				_	
	-	40 мин	-	-	5 мин	6
4	Законы дорожного движения. Скорость движения. Обгон, встречный разъезд. Остановка и стоянка					
		40 мин	-	-	5 мин	5
5	Правила пользования транспортными скутерами/велосипедами	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
6	Этика и культура транспортного поведения и ответственность за нарушения	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
7	Скрытая опасность на дороге	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1
8	Законы дорожного движения: история и современность	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	2
9	Служба ГИБДД. Основные направления деятельности.	20 мин	10 мин	10 мин	5 мин	1

10	Проверка знаний учащимися	5 мин	30 мин	-	10 мин	2
	правил безопасного поведения на					
	улицах и дорогах и приемов					
	оказания первой доврачебной					
	помощи пострадавшим при					
	дорожно-транспортных					
	происшествиях					
11	Обобщающее занятие	5 мин	30 мин	-	10 мин	2
12	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	5
						34 ч.

10-11 классы:

Основные требования к знаниям и умениям обучающихся 10-11 классов.

Знать: правила дорожного движения, правила поведения на улицах и дорогах, основы первой медицинской помощи.

Уметь: применять свои знания правил дорожного движения на практике, оказать первую медицинскую доврачебную помощь.

№	Тема	Рассказ	Практич	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	еское		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	
					знаний	
1	Опасные ситуации на дорогах.					
	Причины дорожно-транспортных					
	происшествий и их последствия					
		40 мин	-	-	5 мин	3
2	Остановочный и тормозной путь					
	транспортных средств	30 мин	10 мин	-	5 мин	2
3	Законы дорожного движения.					
	Проезд перекрестков. Движение					
	в жилых зонах					
		35 мин	-	-	10 мин	4
4	Законы дорожного движения.					
	Движение организованных					
	пеших колонн. Перевозка людей					
	и грузов					

		35 мин	-	-	10 мин	3
5	Законы дорожного движения. Движение через железнодорожные пути. Движение по автомагистралям.					
	Буксировка механических транспортных средств					
		35 мин	-	-	10 мин	4
	Ответственность за нарушения ПДД	35 мин	-	-	10 мин	2
	Основы медицинских знаний: содержание аптечки	30 мин	10 мин.	-	5 мин	1
	Правила оказания первой медицинской помощи	10 мин	30 мин.	-	5 мин	2
	Анализ типичных ДТП.	30 мин	10 мин.	-	5 мин	1
	Обзор газет, телепередач, материалов ГИБДД	20 мин	20 мин.	-	5 мин	2
	ФЗ «О безопасности дорожного движения»	20 мин	20 мин.	-	5 мин	2
	Современные дорожные знаки	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
	Обобщающее занятие	5 мин	30 мин	-	10 мин	2
	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	4
						34 ч.

No	Тема	Рассказ	Практич	Игра	Повторе	Количе
темы		учителя,	еское		ние и	ство
		беседа	задание		закрепле	уроков
					ние	
					знаний	
1	Улица полна неожиданностей. Причины дорожно-транспортных происшествий и их последствия					
		40 мин	-	-	5 мин	3
2	Первая доврачебная помощь пострадавшим при дорожнотранспортном происшествии					
		40 мин	-	-	5 мин	4

3	Ответственность за нарушение					
	Правил дорожного движения	30 мин	10 мин	-	5 мин	3
4	Закона Российской Федерации «О безопасности дорожного					
	движения	40 мин	-	-	5 мин	2
5	Административные взыскания за нарушения ПДД	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
6	Признаки транспортной культуры	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
7	Современный транспорт-зона повышенной опасности.	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
8	Причины транспортных аварий	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
9	Правила поведения в аварийных ситуациях	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
10	Требования к пешеходам: умение психологически переключаться на зону повышенной опасности	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
11	Пассажир-заложник- правила поведения.	20 мин	20 мин	-	5 мин	2
12	Обзор газет, телепередач, материалов ГИБДД	20 мин	20 мин.	-	5 мин	2
13	Обобщающее занятие	40 мин	-	-	5 мин	2
14	Тренинг	5 мин	35 мин	10 мин	-	4
						34 ч.

3. Содержание занятий (классных часов)

по программе для учащихся 1–11 классов общеобразовательной школы «Безопасные дороги Кубани»

1-й класс

<u>Тема 1</u>. Для чего нужны ПДД? Моя дорога в школу.

Что такое «дорога». Части (элементы) дороги: проезжая часть; тротуар, обочина. Тротуар как часть дороги, предназначенная для движения пешеходов. Понятие об одностороннем, двустороннем движении.

<u>Тема 2</u>. Кто такие пассажиры, пешеходы, водители.

Транспорт наземный, подземный, воздушный, водный (узнавание, называние, различение). Участники дорожного движения: водитель, пассажир, пешеход (узнавание, называние, особенности поведения). Что такое ГИБДД, и кто такой инспектор ДПС?

<u>Тема 3</u>. Практическое занятие «Изучаем дорожную разметку».

Форма предметов окружающего мира (треугольник, круг, квадрат). Цвет (цветовые оттенки) предметов (сравнение, называние, классификация). Зачем нужны дорожные знаки и дорожная разметка? Форма и цвет знаков дорожного движения (белый треугольник с красной полосой по краям; синий квадрат; белый круг с красной полосой по краю; синий круг с белой полосой по краю и др.). Цвет и форма предупреждающих и запрещающих знаков.

<u>Тема 4</u>. Права и обязанности пассажиров.

Части (элементы) дороги: разделительная полоса. Правостороннее движение. Правила поездки в транспортном средстве: не отвлекать водителя разговорами; не задерживаться у входа и выхода; вести себя спокойно и сдержанно, не высовываться из окна. В легковом автомобиле пристёгиваться ремнями безопасности. На переднем сиденье ребёнок может ехать только в детском автокресле. Правила поездки в школьном автобусе. Примеры правильного поведения детей — пассажиров.

<u>Тема 5</u>. Права и обязанности пешеходов.

Знаки «пешеходный переход», «надземный переход», «подземный переход» Движение пеших колонн. Правила поведения при движении колонной. Примеры правильного поведения детей — пешеходов. Правила движения по тротуару: движение навстречу транспорту; движение по обочине при отсутствии тротуара; движение в темное время суток только в сопровождении взрослого.

<u>Тема 6</u>. Где можно и где нельзя играть.

Микрорайон школы или дома. Наиболее опасные перекрёстки. Правила игр на улице. Места для игр и езды на самокатных средствах. Цвет и форма запрещающих знаков: «движение пешеходов запрещено», «движение на велосипеде запрещено». Знаки дорожного движения: «светофорное регулирование», «движение пешеходов запрещено». Знаки дорожного движения для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением», «жилая зона», «конец жилой зоны».

<u>Тема 7</u>. Оказание первой помощи при ушибах мягких тканей

Травмы кожи. Оказание первой помощи при ушибах мягких тканей без повреждения кожных покровов. Виды повязок.

Предупреждение детского травматизма (наколенники, налокотники, перчатки, шлемы и др.).

Обращение за помощью ко взрослым (даже незнакомым). Умение успокоиться и сосредоточиться на оказании первой помощи. Своевременный вызов службы спасения «112», полиции «02» и скорой помощи «03»: сообщение сведений о пострадавших, их местоположения и характера травмы.

<u>Тема 8</u>. Практическое занятие «Переходим улицу с велосипедом, самокатом и др.».

Где можно кататься на велосипеде, самокате, гироскутере. Предметы и их положение в пространстве: определение, сравнение, объяснение соотношений с использованием соответствующей терминологии (близко - далеко; рядом, около; за; перед; ближе — дальше, близко - ближе, далеко - дальше и т. д.). Опасность игр вблизи железнодорожных путей.

<u>Тема 9</u>. Итоговое занятие (игра, путешествие, викторина, минипроекты и др.)

Профилактическая заключительная беседа «У светофора каникул нет».

2-й класс

Тема 1. Вводное занятие. Что такое безопасность.

Взаимоотношения участников движения и знание своего района как условия безопасного передвижения. Как безопасно вести себя на улицах и дорогах. Транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота. Правила велосипедиста.

Тема 2. Где можно переходить проезжую часть.

Маршрут (определение на рисунках). Дорога от дома до школы. Правила перехода проезжей части, если в зоне видимости нет пешеходного перехода или перекрёстка. Пространственные положения транспортных средств в различных ситуациях движения на дорогах разного типа (несколько полос движения, регулируемый и нерегулируемый участок дороги, одностороннее движение и др.).

<u>Тема 3</u>. Как перейти улицу на регулируемом перекрестке.

Перекрёсток - место пересечения, примыкания или разветвления дорог. Регулируемый перекрёсток. Почему светофоры бывают разные. Светофор пешеходный и транспортный. Особенности светофоров для пешеходов и транспортных средств с дополнительными секциями и стрелками. Особенности сигналов светофора и действия пешеходов в соответствии с ними. Разные виды светофора (обобщение изученного материала).

<u>Тема 4</u>. Практическое занятие «Переходим регулируемый перекресток».

Регулируемые перекрёстки в микрорайоне школы (дома). Правила поведения пешехода в соответствии с направлением движения стрелок дополнительных секций светофора.

<u>Тема 5</u>. Как перейти улицу на нерегулируемом перекрестке.

Как перейти улицу на нерегулируемом перекрестке. Правила движения на нерегулируемых участках дороги (перекрёстках). Предупредительные сигналы, подаваемые водителями.

<u>Тема 6</u>. Практическое занятие «Переходим нерегулируемый перекресток».

Нерегулируемые перекрёстки в микрорайоне школы (дома). Скорость движения объекта (быстро, медленно, очень быстро). Особенности пространственного положения предмета при разной скорости движения по

отношению к другим предметам (далеко - близко; медленно - быстро, рядом, около).

<u>Тема 7</u>. Первая помощь при травмах.

Виды травм. Вызов полиции «02» и скорой помощи «03». Предупреждение детского травматизма (наколенники, налокотники, перчатки, шлемы и др.).

<u>Тема 8</u>. Поездка в общественном транспорте.

Правила безопасности для пассажиров на остановке, при посадке, в салоне и при выходе. Опасные ситуации, возникающие при этом.

<u>Тема 9</u>. Итоговое занятие (игра, путешествие, викторина, минипроекты и др.).

3-й класс

<u>Тема 1</u>. Что такое безопасность дорожного движения.

Транспорт личный и общественный (отличие, классификация). Механические транспортные средства. Маршрутное транспортное средство (автобус, школьный автобус, троллейбус, трамвай). Правила безопасного использования немеханических средств передвижения (самокаты и пр.), уличных электрических транспортных средств.

Тема 2. Где можно переходить проезжую часть.

Какие ещё бывают перекрестки? Разные виды перекрёстков (четырёхсторонний, трёхсторонний, круговой). Особенности поведения, определяемые правилами перехода дороги при разных знаках пешеходного перехода. Оценивание дорожных ситуаций: расстояние до приближающегося транспорта и его скорость (мчится, стремительно приближается, едет с небольшой скоростью, небыстро, даёт сигналы поворота или остановки).

<u>Тема 3</u>. Практическое занятие «Переходим улицу правильно».

Состояние дороги (асфальт, грунт). Скорость движения объекта (быстро, медленно, очень быстро). Тормозной путь транспортного средства. Особенности пространственного положения транспортного средства при разной скорости движения по отношению участникам дорожного движения (далеко - близко; медленно - быстро, рядом, около).

<u>Тема 4</u>. Правила поведения на железнодорожном переезде, на трамвайных путях.

Правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения: предупреждающие знаки «железнодорожный переезд со шлагбаумом», «железнодорожный переезд без шлагбаума». Особенности светофоров на железнодорожных переездах.

<u>Тема 5</u>. Какие еще бывают светофоры и дорожные знаки.

Знаки дорожного движения для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением».

<u>Тема 6</u>. Оказание первой помощи при подозрении на вывих, растяжение связок.

Виды травм при ДТП. Виды и техника наложения повязок при травмах локтевого, коленного, голеностопного и лучезапястного суставов.

Предупреждение детского травматизма (наколенники, налокотники, перчатки, шлемы и др.). Как помочь себе и товарищу при получении травмы.

Тема 7. Я – велосипедист.

История велосипеда. Правила безопасной езды. Анализ дорожных происшествий с детьми-велосипедистами. Причины их возникновения. Запрещающие знаки: «движение на велосипедах запрещено». Предписывающие знаки: «велосипедная дорожка».

<u>Тема 8</u>. Как правильно обходить стоящий транспорт.

Из машины выходить можно только со стороны тротуара или обочины. Выходить из транспортного средства на проезжую часть только в том случае, если нет опасности и не создаются помехи для других участников движения. Правила движения в тёмное время суток. Опасные маневры автотранспортных средств.

<u>Тема 9</u>. Итоговое занятие (игра, путешествие, викторина, минипроекты и др.)

Тест «Правила дорожного движения». Профилактическая беседа «У светофора нет каникул».

4-й класс

Тема 1. Кто должен знать и соблюдать ПДД.

Путь в школу, в магазин. Новые маршруты. Остановочный и тормозной путь автомобиля Маршрут (моделирование). Дорога от дома до кинотеатра, парка, магазина и пр. Практическое определение времени, которое может быть затрачено на переход дороги. Погодные условия, особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях.

<u>Тема 2</u>. Почему случаются дорожно-транспортные происшествия.

Опасность и безопасность на дорогах. Причины возникновения опасности. Сигналы транспортного средства в начале движения и при изменении направления движения (поворот, задний ход), правила поведения пешехода в соответствии с ними. Анализ ситуаций «Переход регулируемого перекрёстка».

<u>Тема 3</u>. Почему случаются дорожно-транспортные происшествия.

Дорожные опасности: правила перехода дороги на нерегулируемом участке дороги (где нет пешеходных переходов и перекрёстков). Нерегулируемые участки дороги. Дорожное движение при разных дорожных условиях (обобщение знаний). Анализ ситуаций «Переход нерегулируемого перекрёстка».

<u>Тема 4</u>. Практическое занятие «Где и как можно переходить улицу безопасно».

Безопасные маршруты движения (установление, определение по рисункам и личным наблюдениям). Анализ особенностей дороги и местности, по которой она проходит (прямая, просматривается в обе стороны, есть «закрытые» участки, повороты, подъёмы, спуски)

<u>Тема 5</u>. Практическое занятие «Выработка умений по оказанию первой помощи».

Виды и техника наложения повязок при травмах головы, грудной клетки. Понятие о само- и взаимопомощи.

<u>Тема 6</u>. Когда не работает светофор.

Сигналы регулировщика. Специальные сигналы водителей. Регулировщик, особенности его внешнего вида (форма, отличительные знаки, жезл, диск). Поведение пешехода в зависимости от сигналов регулировщика.

<u>Тема 7</u>. Отправляемся в путешествие на железнодорожном транспорте Разнообразие транспортных средств (поезд, электричка). Краткие сведения об истории создания разных транспортных средств. Транспорт будущего.

<u>Тема 8</u>. Игры по правилам дорожного движения.

Предупреждающие знаки: «опасный поворот», «скользкая дорога», «опасная обочина», «перегон скота». Запрещающие знаки: «опасность». Знаки особых предписаний: «выезд на дорогу с полосой для маршрутных транспортных средств», «начало населённого пункта», «конец населённого пункта», «пешеходная зона». Информационные знаки (общее представление): «указатель направления», «предварительный указатель направления», «схема движения», «схема объезда», «указатель расстояний». Знаки сервиса: «пункт первой медицинской помощи», «больница», «телефон», «питьевая вода» и др.

<u>Тема 9</u> Итоговое занятие (игра, путешествие, викторина, минипроекты, защита проектов.

5-й класс

<u>Тема 1</u>. 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.

<u>Тема 2</u>. Обязанности пассажира.

Порядок ожидания транспорта. Посадка и высадка пассажиров на маршрутные транспортные средства. Поведение в троллейбусе, трамвае, автобусе. Перевозка группы детей в автобусе, трамвае. Порядок перевозки детей грузовыми автомобилями и другими видами транспорта.

<u>Тема 3</u>. Сигналы транспортных светофоров с дополнительной секцией и пешеходных светофоров.

Порядок движения транспорта и пешеходов на регулируемых перекрестках со светофором с дополнительной секцией. Регулировщик. Назначение жестов (сигналов) регулировщика. Порядок движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором.

<u>Тема 4</u>. 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 — назначение и роль при очередности пересечений проезжих частей. Запрещающие знаки, их назначение в организации движения. Назначение информационно-указательных знаков. Знаки сервиса. Назначение знаков дополнительной информации (табличек).

<u>Тема 5</u>. Назначение, роль дорожной разметки в организации дорожного движения.

Виды дорожной разметки. Горизонтальная разметка и ее характеристика. Вертикальная разметка и ее характеристика.

Тема 6. Понятие об организованной пешей колонне.

Порядок движения групп детей в городе и за городом. Меры безопасности при организации пеших экскурсий с детьми.

Тема 7. Обязанности водителя велосипеда.

Что запрещено велосипедисту? Неисправности велосипеда, при которых запрещена его эксплуатация.

<u>Тема 8</u>. Железнодорожный переезд.

Правила движения по ж/д переезду. Сигналы остановки поезда. Проверка знаний, изученных тем.

<u>Тема 9</u>. Оказание первой помощи при кровотечениях (практическое занятие).

Виды кровотечений. Виды ран. Наложение повязок.

6-й класс

 $\underline{\text{Тема 1}}$. Правила дорожного движения. Ответственность за нарушение правил.

Кем и когда утверждены ныне действующие Правила дорожного движения. Общие положения правил – понятия и термины. Ответственность за нарушение правил.

<u>Тема 2</u>. Дополнительные требования к движению велосипедистов.

Допуск к вождению велосипеда. Передвижение в колонне. Что запрещено велосипедисту? Движение по велосипедной дорожке. Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой.

<u>Тема 3</u>. 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.

<u>Тема 4</u>. Движение велосипедистов в колонне.

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

<u>Тема 5</u>. Назначение номерных, опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах.

Регистрационные знаки транспортных средств юридических лиц и граждан РФ, транспорта войсковых частей и соединений, юридических лиц, граждан иностранных государств и лиц без гражданства, а также транспорта,

временно допущенного к участию в дорожном движении. Опознавательные знаки транспортных средств: шины. Перевозка детей, глухой водитель. Ограничение скорости, опасный груз, Крупногабаритный груз, длинномерное TC, инвалид.

Тема 6. Тормозной остановочный путь.

Время реакции водителя. Время реакции тормозных систем. Торможение. Тормозной путь. Остановочный путь.

<u>Тема 7</u>. Общие правила проезда перекрестков.

Проезд регулируемых перекрестков. Движение по нерегулируемому перекрестку. Правило помехи справа. Движение по знакам приоритета.

<u>Тема 8</u>. Пользование осветительными приборами и звуковыми сигналами.

Осветительные приборы автомобиля. Движение в темное время суток в городе и за городом. Порядок обгона в темное время суток. Ослепление светом и его последствия. Движение по неосвещенным улицам в городе. Движение днем в условиях тумана, сильного дождя, снегопада.

Тема 9. Итоговое занятие.

Самостоятельная работа учащихся.

7-й класс

<u>Темы 1 и 2</u>. Повышение интенсивности движения транспорта и пешеходов. Причины дорожно-транспортных происшествий.

Мероприятия по повышению безопасности движения транспорта и пешеходов. Основные причины происшествий с учащимися. Поведение свидетелей дорожно-транспортных происшествий. Оказание помощи работникам ГИБДД в расследовании дорожных аварий и катастроф.

<u>Тема 3</u>. Правила перевозки пассажиров.

Обязанности пассажиров. Перевозка пассажиров общественным и личным транспортом. Перевозка детей. Где запрещается перевозить пассажиров?

<u>Тема 4</u>. Движение пешеходов и транспорта вне населенного пункта.

Порядок движения пешеходов за городом. Движение транспортных средств по загородным дорогам.

<u>Тема 5</u>. Проезд железнодорожных путей.

Движение через неохраняемый железнодорожный переезд. Проезд охраняемого железнодорожного переезда. Сигналы общей тревоги, подаваемые водителем при остановке на ж/д переезде.

<u>Темы 6 и 7</u>. Практические занятия по обучению езде на велосипеде. Езда с препятствиями. Отработка глазомера в определении скорости движения и расстояний.

Подготовка велосипеда к эксплуатации. Отработка навыка 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.

<u>Тема 8</u>. Способы регулирования движения.

Назначение светофора. Транспортные светофоры. Регулировщик. Жесты регулировщика как способ регулирования дорожного движения. Назначение и виды дорожных знаков. Дорожная разметка и ее характеристика.

Тема 9. Итоговое занятие.

Тестирование учащихся по пройденной программе.

8-й класс

<u>Тема 1</u>. Правила движения — закон улиц и дорог.

Значение ПДД для обеспечения безопасности дорожного движения. Первые дорожные правила. Появление первых дорожных правил в России. Единые правила движения по улицам городов, населенных пунктов. Утверждение правил дорожного движения РФ. Ответственность за нарушение Правил дорожного движения. Деятельность ГИБДД по обеспечению безопасности движения.

Тема 2. Дорога, элементы дороги.

Перекрестки и их виды. Определение дороги, улицы. Назначение тротуаров, обочин, проезжих частей, трамвайных путей, разделительной полосы, пешеходной и велосипедной дорожек. Термин «перекресток». Регулируемый и нерегулируемый перекресток.

Тема 3. Способы регулирования движения.

Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения. Группы дорожных знаков, назначение предупреждающих знаков и знаков приоритета. Запрещающие знаки. Роль предписывающих знаков. Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. Назначение знаков дополнительной информации (табличек).

<u>Тема 4</u>. Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения.

Виды разметки. Горизонтальная разметка. Сплошные линии разметки, наносимые белой и желтой красой. Штрихпунктирные линии и их назначение. Пешеходный переход и пересечение велосипедной дорожки с проезжей частью. Вертикальная разметка и ее назначение.

<u>Тема 5</u>. Автомобиль и его классификация.

Транспортные автомобили: грузовые и пассажирские. Легковые автомобили и автобусы. Специальные автомобили, их роль в хозяйстве страны. Спортивные автомобили. Мотоциклы и мотороллеры. Немеханические транспортные средства.

<u>Тема 6</u>. Правила пользования транспортом.

Порядок ожидания трамвая, троллейбуса, автобуса. Посадка в транспорт. Поведение пассажиров в транспорте. Что запрещено пассажиру? Порядок выхода из транспортного средства. Правила перевозки детей в грузовом автомобиле. Правила перехода улицы после выхода из транспортного средства.

<u>Тема 7</u>. Мопед, велосипед с подвесным устройством, скутер.

Предупредительные сигналы, даваемые велосипедистом. Общее устройство и назначение основных узлов мопеда. Основные требования по обеспечению безопасной езды на мопеде (велосипеде с подвесным мотором). Ежедневный осмотр и обслуживание. Предупредительные сигналы, подаваемые световыми приборами и руками, повороты направо, налево (разворот), торможение.

<u>Тема 8</u>. Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств.

Движение в жилых зонах. Обозначение пешеходных переходов и остановок маршрутных транспортных средств. Порядок движения по пешеходным переходам пешеходов и транспортных средств. Место ожидания маршрутного транспорта. Дворы, жилая зона, движение транспорта и пешеходов в жилой зоне. Дорожные знаки «Жилая зона», «Конец жилой зоны».

Тема 9. Итоговое занятие.

Проверка учащихся по ПДД методом тестирования, оказания на практике первой доврачебной помощи пострадавшим в дорожнотранспортных происшествиях: наложение жгута и тугой повязки, шин, стерильных повязок, проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.

9-й класс

<u>Тема 1</u>. Назначение правил дорожного движения, история их возникновения и развития.

Общие правила движения пешеходов. Правило движения Юлия Цезаря в древнем Риме. Первые правила в России. Первые автомобильные правила во Франции. Международная конвенция по дорожному движению. Первые советские правила дорожного движения. Единые правила дорожного движения на территории СССР. Правила дорожного движения РФ. Ответственность за несоблюдение правил движения. ГИБДД — гарант обеспечения порядка и бесперебойного движения транспорта и пешеходов. Порядок движения пешеходов по улицам и дорогам. Организация движения организованных пеших колонн. Правила перехода улиц и дорог. Организация движения групп детей.

<u>Тема 2</u>. Элементы улиц и дорог.

Перекрестки и их виды. Правила пользования общественным транспортом. Правила перевозки детей на общественном и личном транспорте. Перевозка детей на грузовом транспорте. Посадка и высадка детей, поведение в транспортом средстве. Где запрещается перевозить детей?

<u>Тема 3</u>. Способы регулирования дорожного движения.

Назначение сигналов светофора для регулирования движения пешеходов и транспорта. Регулировщик — основной способ регулирования при заторах и неисправностях светофора. Дорожные знаки как один из способов регулирования дорожного движения. Дорожная разметка и ее характеристики. Виды дорожной разметки и ее назначение для регулирова-

ния движения транспорта и пешеходов. Горизонтальная разметка. Вертикальная разметка.

<u>Тема 4</u>. Тормозной и остановочный путь автомобиля.

Время реакции водителя, время реакции тормозов. Формула остановочного и тормозного пути. Зависимость тормозного и остановочного пути от состояния покрытия, тормозных систем, скорости движения и массы транспортного средства. Виды светофоров. Транспортные светофоры. Пешеходные светофоры. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.

<u>Тема 5</u>. Назначение и виды транспортных средств.

Механические немеханические транспортные средства. Механические транспортные средства в экономике страны. Полуприцепы, прицепы и гужевые повозки. Велосипед и мопед. Специальный транспорт и Применение особенности движения. специальных сигналов его Предупредительные транспортных средствах. сигналы, подаваемые водителями световыми приборами и рукой. Действия очевидцев дорожнотранспортных происшествий.

<u>Тема 6</u>. Назначение и группы дорожных знаков.

Предупреждающие знаки и их роль в регулировании движения транспорта и пешеходов, значение знаков приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки и их характеристика. Информационно-указательные знаки и знаки сервиса. Предназначение знаков дополнительной информации (табличек). Причины дорожно-транспортных происшествий. Дорожно-транспортные происшествия: по вине пешеходов, водителей, велосипедистов, состояния дороги и погодных условий. Мероприятия, проводимые по их устранению.

<u>Тема 7</u>. Правила движения для велосипедиста, мопедиста, мотоциклиста.

Обязанности водителя. Дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов. Оказание первой помощи при дорожно-транспортных происшествиях. Правила перевозки травмированных.

<u>Тема 8</u>. Железнодорожный переезд.

Охраняемый и неохраняемый ж/д переезд. Правила движения по ж/д переезду пешеходов и транспорта. Порядок въезда на ж/д переезд. Запрещение въезда на ж/д переезд. Требования, предъявляемые к движению гужевых повозок, к прогону скота, тихоходных транспортных средств. Обязанности водителей транспортных средств при вынужденной остановке на переезде. Сигналы при вынужденной остановке, подаваемые машинисту поезда.

Тема 9. Итоговое занятие.

Назначение номерных, опознавательных и предупредительных знаков и надписей на транспортных средствах. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.

10-й класс

<u>Тема 1</u>. Правила поведения участников дорожного движения.

Правила дорожного движения. Дорожная этика.

<u>Тема 2</u>. ПДД и дорожные знаки.

История создания ПДД и дорожных знаков. Проверка знаний ПДД.

<u>Тема 3</u>. Способы регулирования движения.

История создания светофора. Разновидности светофоров. Регулировщик. Дорожная разметка. Способы регулирования движения.

<u>Тема 4</u>. Сигналы светофора с дополнительной секцией.

Виды светофоров. Светофоры с дополнительной секцией.

<u>Тема 5</u>. Ответственность за приведение в негодность транспортных средств и нарушение $\Pi Д Д$.

Права и обязанности участников дорожного движения. Уголовная и административная ответственность за нарушение ПДД.

Тема 6. Движение пешеходов индивидуально, группами и в колоннах.

Правила движения пешеходов индивидуально. Правила движения пешеходов группами и в колонне.

<u>Тема 7</u>. Устройство велосипеда с подвесным двигателем и мопеда.

Устройство велосипеда с подвесным двигателем. Мопед. Их техническое обслуживание. Дополнительные требования к движению мопедов.

<u>Тема 8</u>. Назначение номерных опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах.

Номерные и опознавательные знаки. Регистрационные знаки транспортных средств. Опознавательные знаки.

<u>Тема 9</u>. Оказание первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата.

Виды травм. Оказание первой помощи при травмах опорнодвигательного аппарата.

11-й класс

<u>Тема 1</u>. Закон РФ «О безопасности дорожного движения».

Кодекс РФ об административных правонарушениях. Изменения, внесенные в кодекс.

<u>Тема 2</u>. История автомототранспорта и принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения.

История автомототранспорта. Обеспечение безопасности дорожного движения.

<u>Тема 3</u>. Движение по загородным (сельским) дорогам.

Сведения о сельском транспорте. Дополнительные требования к движению гужевых повозок и погону животных.

<u>Тема 4</u>. Правила перевозки пассажиров.

Правила дорожного движения. Правила перевозки пассажиров на мотоцикле и мотороллере.

<u>Тема 5</u>. Правила перевозки грузов.

Правила дорожного движения. Правила перевозки грузов.

 $\underline{\text{Тема 6}}$. Движение в темное время суток и в сложных погодных условиях.

Влияние погодных условий и времени суток на безопасность дорожного движения. Дорожные знаки, предупреждающие об опасности на дорогах.

<u>Тема 7</u>. Движение транспортных средств.

Движение транспортных средств. Скорость движения. Интенсивность движения. Расположение транспортных средств на проезжей части.

<u>Тема 8</u>. Остановочный и тормозной путь автомобиля.

Остановочный и тормозной путь. Время реакции водителя. Факторы, влияющие на величину остановочного пути.

<u>Тема 9</u>. Оказание первой помощи при острой сердечной недостаточности, инсульте и остановке сердца.

Правила оказания помощи при острой сердечной недостаточности, инсульте и остановке сердца.

4. Список литературы:

- 1. «Добрая дорога детства». Всероссийская газета для детей, педагогов, родителей. Подписной индекс 39578.
- 2. «Дорожная безопасность»: обучение и воспитание младшего школьника». Москва. Издательство «Третий Рим», 2005.
- 3. Богданова Т.Г., Корнилова Т.В. Диагностика познавательной сферы ребенка. М.: Роспедагенство, 1994.
- 4. Воспитание личности в коллективе. М.: Центр «Педагогический поиск», 2000.
- 5. Воспитательная работа в школе: Пособие для директоров и педагогов общеобразовательных учреждений. Под ред. Кузнецовой. М.: Школьная пресса, 2002.
- 6. Ижевский П.В. Учебно-методический комплект «Безопасность дорожного движения» 1-4 классы, М.: Просвещение, 2008.
- 7. Котик М.А. Беседы психолога о безопасности дорожного движения. М.: Транспорт, 1990.
 - 8. Логинова Л. 365 уроков безопасности. М.: Айрис-Пресс, 2000.
- 9. Ляпина Е.Ю. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в образовательной организации. Нормативно-правовые и информационно-образовательное обеспечение. Волгоград: издательство «Учитель», 2015.
- 10. Материалы по проведению бесед со школьниками по безопасности дорожного движения. Пермь, 1983.
- 11. Методические рекомендации по проведению «минуток» по безопасности дорожного движения. Томск, 1986.
- 12. Мурченко Н.А. Безопасность на улицах и дорогах: специальное издание для взаимодействия взрослых и детей, педагогов и родителей. Волгоград: издательство «Учитель», 2017.

- 13. Смирнов А.Т. Учебно-методический комплект «Безопасность дорожного движения» 5-9 классы, М.: Просвещение, 2009.
- 14. Смирнов А.Т. Учебно-методический комплект «Безопасность дорожного движения» 10-11 классы, М.: Просвещение, 2009.
 - 15. Спасайкин. Детский журнал. Краснодар ИП Решульская Л.И.
- 16. Старцева О.Ю. Школа дорожных наук: профилактика дорожнотранспортного травматизма. М.: ТЦСфера, 2008.
- 17. Учебно-методическое пособие для общеобразовательных учреждений и системы дополнительного образования детей «Моя волшебная улица». Под ред. Севрука Г.А. Москва. Издательство «Профтехнологии», 2004.
- 18. Фролова Т.В. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма. 1-6 классы. Программа «В жизнь по безопасной дороге». Волгоград: издательство «Учитель», 2017.
- 19. Шипунова В.А. Беседы с ребенком. Безопасность на дороге. Сложные ситуации. М.: Издательство Карапуз, 2015.
 - 20. Юсин А.А. Я купил велосипед. М.: Молодая гвардия, 1984.
- 21. Яковлев Ю. Ваши права, дети. М.: Международные отношения, 1992.

5. Дидактическое обеспечение программы

1. Плакат «Безопасность на дороге», Издательство: Сима-ленд, 2017

от 28.08. 2023 года № 1

подпись руководителя МО

Бруяка М.В.

Ф.И.О.

- 2. Комплект плакатов «Безопасность в образовательной организации»: 4 плаката, Издательство «Учитель», 2017.
- 3. Электронное учебно-методическое пособие «Город дорог», https://pdd.fcp-pbdd.ru/.
- 4. Электронная обучающая программа в целях использования ее в процессе обучения детей безопасному поведению на дорогах [Электронный ресурс] http://bdd-eor.edu.ru/eor/103.

 СОГЛАСОВАНО
 СОГЛАСОВАНО

 Протокол заседания
 Заместитель директора

 методического объединения
 Высоцкая Н.А.

 учителей начальных классов
 подпись
 Ф.И.О.

 МАОУ СОШ № 75
 28 августа 2023 года

33