Республиканский конкурс «Лучший педагог по обу	чению основам
безопасного поведения на дорогах»	,

Методическая разработка «Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа»

Номинация

«Классный наставник безопасности дорожного движения».

Целевая аудитория 8-9 лет

Автор-составитель: Михайлова Светлана Викторовна учитель начальных классов/педагог дополнительного образования МБУДО «Центр внешкольной работы г.Буинска Республики Татарстан» на базе МБОУ «Гимназия №5 г.Буинска Республики Татарстан»

Информационная карта образовательной программы

1.	Образовательная организация	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр внешкольной работы города Буинска РТ»на базе Муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения «Гимназия №5 г.Буинска Республики Татарстан»
2.	Полное название программы	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Светофорики»
3.	Направленность программы	Социально-гуманитарная
4.	Сведения о разработчиках	
4.1.	ФИО, должность	Михайлова Светлана Викторовна, учитель начальных классов/педагог дополнительного образования
4.2.	ФИО, должность	
5.	Сведения о программе:	
5.1.	Срок реализации	1 год
5.2.	Возраст обучающихся	8-9лет
5.3.	Характеристика программы: - тип программы - вид программы	дополнительная общеобразовательная программа общеразвивающая
	- принцип проектирования программы	базовый уровень обучения
	- форма организации содержания и	комплексная
	учебного процесса	
5.4.	Цель программы	создание условий для формирования у обучающихся устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах, формирование обязательного минимума знаний и умений, который обеспечит развитие новых социальных ролей обучающегося, как участника дорожного движения, культуры поведения на дорогах и улицах.

5.5.	Образовательные модули (в	Базовый уровень
	соответствии с уровнями сложности	
	содержания и материала программы)	
6.	Формы и методы образовательной деятельности	Формы организации деятельности учащихся коллективные, групповые и индивидуальные. Педагогические методы организации деятельности: беседа, встреча с интересными людьми, игра, конкурс, мастер-класс, практическое занятие, рейд, соревнование, экскурсия, репетиция.
7.	Формы мониторинга результативности	*вводный *текущий *итоговый
8.	Результативность реализации программы	-самостоятельно выполнять приемы и фигуры вождения велосипеда; -использовать полученные знания по правилам дорожного движения в решении проблемных ситуаций на дорогах; -проводить профилактические мероприятия по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизмаиспользовать навыки фигурного вождения на соревнованиях по безопасности дорожного движения; -соблюдать правила безопасности при езде на велосипеде; - правильно читать основные дорожные знаки
9.	Дата утверждения и последней	
	корректировки программы	
10.	Рецензенты	

Оглавление

Пояснительная записка	4
Нормативно-правовое обеспечение	4
Актуальность программы:	4-5
Отличительные особенности	5
Цель программы	5
Задачи программы	5-6
Адресат программы	6-7
Объем программы	7
Формы организации образовательного процесса	7
Срок освоения программы	7
Режим занятий	7
Планируемые результаты	7-8
Формы подведения итогов реализации программы	8-9
Учебный (тематический) план дополнительной общеобразовательной прогр второго года обучения	
Содержание программы	11-15
Организационно-педагогические условия реализации программы	16
Календарный учебный график дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы второй год обучения	17-26
Формы аттестации / контроля	27
Оценочные материалы	28-31
Список литературы:	32

Пояснительная записка

Дополнительная общеобразовательная программа «Светофорики» социально-гуманитарной направленности направлена на формирование у детей культуры поведения на дорогах, гражданской ответственности и правового самосознания, отношения к своей жизни и к жизни окружающих как к ценности, а также к активной адаптации во всевозрастающем процессе автомобилизации страны. Программа позволяет сформировать совокупность устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайной ситуации, а также умения и навыки пропагандистской работы.

Нормативно-правовое обеспечение:

- -Федеральный закон об образовании в Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ
- -Концепция развития дополнительного образования детей от 4.09.2014 №1726-р
- -Федеральный проект «Успех каждого ребенка» в рамках Национального проекта «Образование», утвержденного Протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 3.09.2018 №10
- -Приказ Минпроса России от 3.09.2019 №467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей»
- -Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 9.11.2018 №196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- -СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. №28; -Устав образовательной организации.

Актуальность программы:

С развитием техники в нашей стране, как и во всем мире, увеличивается и наличие дорожно-транспортных происшествий. Статистика утверждает, что примерно 10% происходит с участием детей, Чаще, это связано с невыполнением правил безопасного поведения на улицах и дорогах, в транспорте. Дети часто страдают от непонимания той опасности, которую представляет автомобиль или другое транспортное средство.

Уже с раннего возраста у детей необходимо воспитывать сознательное отношение к Правилам дорожного движения (ПДД), которые должны стать нормой поведения каждого культурного человека. Правила дорожного движения являются важным средством трудового регулирования в сфере дорожного движения, воспитания его участников в духе дисциплины, ответственности, взаимной предусмотрительности, внимательности. Выполнение всех требований Правил дорожного движения создает предпосылки четкого и безопасного движения транспортных средств и пешеходов по улицам и дорогам. Изучение ПДД существенно расширяет возможность воспитания грамотного пешехода и позволяет значительно уменьшить дорожно-транспортный травматизм среди детей.

Пропагандой ПДД и профилактикой ДДТТ среди школьников, своих сверстников, занимаются Юные Инспектора Движения (ЮИД). Необходимость разработки программы воспитания безопасного поведения на улицах и дорогах обусловлена значительным числом ДТП с участием детей из-за резкого увеличения машин на дорогах, сложной обстановкой на

дорогах и все более раннего проявления самостоятельности детей на дорогах, что вызвано меняющимся образом жизни семей.

В программе излагаются основные направления работы по воспитанию безопасного поведения на улице. В воспитание безопасного поведения на улицах входят как теоретические, так и практические занятия. Программа составлена в соответствии с требованиями Φ ГОС нового поколения и направлена на изучение ПДД и изучение основ безопасного поведения на дорогах. Программа разработана в соответствии с требованиями Законов $P\Phi$ «Об образовании в $P\Phi$ », «О безопасности дорожного движения» с целью организации работы по предупреждению детского дорожно-транспортного и улучшения качества обучения учащихся Правилам дорожного движения.

Отпичительные особенности данной программы является тесное взаимодействие обучающихся с представителями различных социальных структур: инспекторами ГИБДД, представителями СМИ, медицинскими работниками и др., что позволяет создать целостную систему работы по профилактике и пропаганде безопасного поведения на дорогах. Данная программа имеет четкую практическую направленность: в процессе освоения программы обучающиеся: овладевают знаниями ПДД, этике поведения на дороге, получают навыки оказания первой доврачебной помощи; участвуют в повседневной жизни коллектива; получают знания, непосредственно относящиеся к охране и жизни здоровья; активно участвуют в пропаганде дорожного движения среди детей и родителей.

Обязательными принципами в подготовке детей к безопасному участию в дорожном движении являются: взаимодействие учреждений образования с социально- педагогической средой и учет возрастных, психофизиологических особенностей и индивидуальных качеств личности детей.

Данная система включает в себя такие элементы, как: совместная деятельность педагогов и учащихся, соответствующие организационные формы и методы обучения, использование методов межпредметной интеграции в начальной школе, закрепление получаемых знаний путем формирования специальных умений и навыков во время практических занятий и мероприятий по безопасности дорожного движения.

В программе делается акцент на особенности работы отряда юных инспекторов движения в связи с совершенствованием профилактической работы, поиском новых форм и методов обучения правилам дорожного движения, на формирование грамотного участника и убежденного пропагандиста правил дорожного движения. Игровые технологии, применяемые в программе, дают возможность включиться ребенку в практическую деятельность, в условиях ситуаций, направленных на воссоздание и усвоение опыта безопасного поведения на дорогах и улицах, в котором складывается и совершенствуется самоуправление поведением.

Дополнительная общеобразовательная программа «Светофорики» является модифицированной и составлена на основе программы «Безопасность на дороге» (авторы М.П.Фролов,В.С.Спиридонова) и «Безопасность дорожного движения» (программа для системы дополнительного образования детей/ под ред. П.В.Ижевского-М.;Просвещение,2009)

Цель программы: создание условий для формирования у обучающихся устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах, формирование обязательного минимума знаний и умений, который обеспечит развитие новых социальных ролей обучающегося, как участника дорожного движения, культуры поведения на дорогах и улицах.

Задачи программы:

Образовательные:

Обучающиеся будут знать:

- историю создания отрядов ЮИД, ГИБДД;

- -правила дорожного движения для пешеходов и велосипедистов;
- -основы оказания первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим во время ЧДС;
- устройство велосипеда и способы технического обслуживания и ремонта;
- формы профилактической работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма.

Обучающиеся будут уметь:

- -самостоятельно выполнять приемы и фигуры вождения велосипеда;
- -использовать полученные знания по правилам дорожного движения в решении проблемных ситуаций на дорогах;
- проводить профилактические мероприятия по предупреждению дестского дорожнотранспортного травматизма.
- -использовать навыки фигурного вождения на соревнованиях по безопасности дорожного движения;
- -соблюдать правила безопасности при езде на велосипеде;
- правильно читать основные дорожные знаки.

Развивающие

- -развитие самостоятельности и умения рационально организовывать свою деятельность в процессе дорожного движения;
- -развитие логического и пространственного мышления, воображения, памяти.
- -формирование практических умений и навыков безопасного поведения, представлений о том, что дорога несет потенциальную опасность и ребенок должен быть дисциплинированным и сосредоточенным. Участие в организации разъяснительной работы по теме безопасности дорожного движения, проведение бесед, викторин, кинолекториев, игр, экскурсий, соревнований, конкурсов, КВН, тематические утренников, праздников, постановка спектаклей, создание агитбригад.

Более опытные юные инспектора дорожного движения могут принять участие в патрульной деятельности:

- участие в сопровождении взрослых в патрулировании и рейдах, в целях предотвращения нарушений со стороны детей Правил дорожного движения, выпуск молний по результатам патруля и рейдов, информирование родителей о нарушении школьниками правил дорожного движения, дежурство у перекрестков в микрорайоне школы.

Воспитательные:

- воспитать у учащихся дисциплинированность и ответственность за свои действия на дороге;
- -выработать у учащихся культуру поведения в транспорте и дорожную этику;
- -сформировать у учащихся сознательное и ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих;
- -сплотить детский коллектив через совместные творческие дела.

Личностные:

- Самостоятельность в принятии правильного решения;
- -Убежденность и активность в пропаганде добросовестного выполнения правил дорожного движения, как необходимого элемента сохранения своей жизни;
- Внимательность и вежливость во взаимоотношениях участников дорожного движения;
- Здоровый образ жизни и навык самостоятельного физического совершенствования.

Адресат программы, участвующий в реализации дополнительной общеобразовательной программе «Светофорики», учащиеся 8-9 лет.

Данный возраст можно назвать переходным от младшего школьного к младшему подростковому. Психологически этот возраст связан с постепенным обретением чувства

взрослости-главного личностного новообразования младшего подростка. Этому же способствует и ориентированность подростков на установление доверительно-дружеских отношений, усваиваются навыки рефлексии последствий своего и чьего-то поведения, социальные нормы взаимодействия людей, нравственные ценности. Умственная активность подростков высока, но способности будут развиваться только в деятельности, вызывающей положительные эмоции; успех (или неуспех)существенно влияет на мотивацию учения. Данный период также отличается выходом ребенка на новую социальную позицию, в которой формируется его сознательное отношение к себе как к члену общества. Основной результат развития закладываются и формируются направления моральных и социальных установок взрослой личности.

Количество обучающихся в группе: 2год-12 человек

Объем программы: 144 часа

Формы организации образовательного процесса

Состав учебной группы постоянный. Группа обучающихся одного возраста. Процесс обучения основывается на дифференцированном подходе к детям с учетом их возрастных особенностей. Занятия предусматривают коллективную, групповую и индивидуальную работу с обучающимися, которая организуется в целях: развития творческих способностей одаренных детей, а так же создания условий для самореализации детей с ограниченными возможностями здоровья.

Возможные виды занятий по программе: беседа-форма обучения, при которой педагог использует имеющиеся у учащегося знания и опыт, рассказ, лекция-объяснения, когда рассуждения и доказательство сопровождаются учебной демонстрацией, дидактическая, командная или ролевая игра- коллективная, целенаправленная учебная деятельность, когда каждый участник или команда в целом объединены решением главной задачи и ориентируют свое поведение на выигрыш, практические занятия- целью этих занятий является применение теоретических знаний учащихся в практической деятельности, самостоятельные работы, творческие отчеты.

Программа составлена по трем основным видам деятельности:

Обучение детей происходит на основе современных педагогических технологий теоретическим знаниям; правилам дорожного движения и безопасного поведения на улице; Творческие работы учащихся;

Практическая обработка координации движений двигательных умений и навыков безопасного поведения на улицах, дорогах и в транспорте с использованием для этого комплекса игр и специальных упражнений.

Срок освоения программы: 1 год

Количество часов в год – 144 часа.

Режим занятий: Занятия проводятся 2 раза в неделю по 2 академических часа.

Планируемые результаты:

Метапредметные

- -навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- -умение ставить и формулировать проблемы;
- -навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;
- -установление причинно-следственных связей;

Личностные:

-принятие образа «хороший пешеход, хороший пассажир»;

- -самостоятельность и личная ответственность за свои поступки, установка на здоровый образ жизни;
- -уважительное отношение к другим участникам дорожного движения;
- -осознание ответственности человека за общее благополучие;
- -этические чувства, прежде всего доброжелательность и эмоционально-нравственная отзывчивость;
- -положительная мотивация и познавательный интерес к занятиям по программе «Юные инспектора дорожного движения»;
- -способность к самооценке;
- -начальные навыки сотрудничества в разных ситуациях.

Предметные УУД:

учащиеся должны знать

- -название, назначение и расположение на дорогах дорожных знаков, дорожной разметки;
- -дорожную разметку на проезжей части ив местах остановок маршрутных транспортных средств;
- -условия, обеспечивающие безопасность пешеходу на дорогах в населённых пунктах и вне населённых пунктов (загородных дорогах);
- -опасные и безопасные для пешеходов участки дорог в микрорайоне или городе в целом;
- -значение сигналов светофора для транспорта и пешеходов;
- -виды автомашин специального назначения и особенность их движения;
- -положения регулировщика, соответствующие сигналам светофора для участников дорожного движения;
- -виды перекрёстков;
- -значения сигналов, подаваемых водителями транспортных средств: звуковые, световые, рукой;
- -наиболее характерные и частые ошибки в поведении пешеходов на дорогах, приводящие к ДТП;

должны уметь

- -выбирать безопасные места и определять условия, обеспечивающие безопасность при переходе проезжей части дороги, железнодорожного переезда;
- -определять виды перекрёстков в районе расположения школы, дома;
- -пользоваться общественным транспортом, выполняя правила безопасного поведения пассажиров при входе, выходе и во время движения, находясь в салоне общественного транспорта;
- -выполнять условия, обеспечивающие безопасность, на остановке маршрутных транспортных средств;
- -выполнять требования сигналов регулировщика и водителей транспортных средств.

Формы подведения итогов реализации программы

При реализации программы проводится входной и текущий контроль за усвоением пройденного материала учащимися.

Входной контроль проводится при зачислении ребенка на обучение по программе с целью определения наличия специальных знаний и компетенций в соответствующей образовательной области для установления уровня сложности освоения программы. Входной контроль проводится в форме собеседования, или анкетирования, или мониторинга.

Текущий контроль на каждом занятии с целью выявления правильности применения теоретических знаний на практике. Текущий контроль может быть реализован посредством следующих форм: наблюдение, индивидуальные беседы, тестирование, творческие работы, проблемные (ситуативные) задачи, практические работы и т.д. Комплексное применение различных форм позволяет своевременно оценить на сколько освоен обучающемся изучаемый материал, и при необходимости скорректировать дальнейшую реализацию программы.

Итоговый контроль по окончанию обучения определяет, насколько успешно происходит развитие учащегося и усвоение им программы. Основной формой подведения итогов обучения по программе являются результаты участия отряда в муниципальных смотрах-конкурсах отрядов ЮИД.

Учебный (тематический) план дополнительной общеобразовательной программы для 2 года обучения

№	Название раздела,	К	оличество	часов	Формы	Формы
	темы	Всего	Теория	Практика	организации	аттестации
					занятий	(контроля)
1	Положения об отрядах ЮИД	2	2	-	групповая	Ситуативные задачи
2	Знакомство с работой ГИБДД	2	2	2	групповая	самоконтроль
3	Исторические сведения о развитии ГИБДД	2	2	-	групповая	Анализ учебных ситуаций
4	На улицах нашего города	4	2	2	групповая	Ситуативные задачи
5	Мы-пешеходы	6	4	2	групповая	Выполнение практических упражнений
6	Элементы улиц и дорог	4	2	2	групповая	Анализ учебных ситуаций
7	Светофоры	6	4	2	групповая	Творческие задания
8	Сигналы регулировщика	8	2	6	групповая	Контрольные упражнения просмотр видеофильма
10	Дорожные знаки Мы- пассажиры	4	20	2	групповая	просмотр видеофильма Контрольные упражнения тестирование Решение ситуативных задач, Выполнение практических упражнений
11	На загородной дороге	4	2	2	групповая	Индивидуальные задания
12	Виды транспортных средств	6	6	-	групповая	Анализ учебных ситуаций
13	Правила пользования транспортом	2	2	-	групповая	Решение ситуативных задач
14	Остановочный путь транспорта	4	4	-	групповая	Выполнение практических упражнений
15	Назначение номерных	2	2	-	групповая	Анализ учебных ситуаций

			1	T		
	опознавательных					
	знаков и надписей					
	на транспортных					
	средствах					
16	Разметка проезжей	8	6	2	групповая	Анализ учебных
	части					ситуаций
17	Движение	2	2	-	групповая	Выполнение
	учащихся					практических
	группами и в					упражнений
	колоннах					
18	Поведение	16	6	10	групповая	Выполнение
	учащихся при					практических
	ДТП.Практические					упражнений
	оп киткнає					Контрольные
	оказанию 1-й					упражнения
	медицинской					тестирование
	помощи					
19	Велосипеды и	16	6	10	групповая	Индивидуальные
	мопеды					задания
20	Марки	6	6	-	групповая	просмотр
	отечественных					видеофильма
	машин					
21	Труд водителя	2	2	-	групповая	Анализ учебных
						ситуаций
22	Проверка знаний	4	4	-	групповая	Контрольные
	учащихся					упражнения
						Тестирование
23	Патрулирование,	8	-	8	групповая	Решение
	проведение					ситуативных
	мероприятий					задач
	Итого	144	90	54		

Содержание программы

Тема 1 Положение об отрядах юных инспекторов движения /2ч./.

Теория: Цели, задачи основные этапы развития движения юных инспекторов. Первые ПДД. Образование ГАИ (ГИБДД), отрядов ЮИД. Положение об отрядах ЮИД. Цели, задачи ЮИД. Организационные вопросы (структура отряда, положение, обязанности). Оформление уголка «Дорога, транспорт, пешеход». История ЮИД. Инструктаж по технике безопасности. Определение состава и структуры отряда. Оформление уголка по безопасности ДД. Выбор редколлегии, печатного органа отряда. Разработка символа отряда, выбор девиза, разучивание отрядной песни **Практика:** Просмотр и анализ видеофильмов, видеороликов о деятельности отрядов ЮИД.

Тема 2. Знакомство с работой ГИБДД /4ч./.

Теория: Правила поведения на улице и рассказ о том, что за соблюдением ПДД пешеходами и водителями зорко следят работники ГИБДД. Рассказ о службе и работе автоинспектора.

Практика: Экскурсия в ГИБДД – встреча с работниками ГИБДД, патрулирование на перекрестках вместе с работниками ГИБДД.

Тема 3. Исторические сведения о развитии ПДД /2ч./.

Теория: Рассказ учителя об очень строгих требованиях, которые были доведены до сведения широкой публики в XVIII веке. Об извозчике (крепостном), который в 1784 году впервые в России получил водительские права Составление информационного листа по истории ПДД в уголок для классов.

Практика: Просмотр познавательных видеофильмов, подготовка докладов. . Организация и проведение профилактического мероприятия «Внимание – Дети!». Разработка памяток для детей и их родителей по ПДД.

Тема 4. На улицах нашего города /4ч./.

Теория: «На улицах нашего города» Что представляет собой улица, для чего надо знать и выполнять правила дорожного движения, из каких элементов состоит улица (тротуар, проезжая часть), их назначение. Знать различие между улицей, переулком, проспектом, площадью. «Правила дорожного движения» — государственный нормативный документ и основа дорожной грамоты участников дорожного движения. Правила дорожного движения в России. Общие положения. Проблемы безопасности движения, причины дорожнотранспортных

Практика: Экскурсия по микрорайону школы. Выполнение правил безопасности движения на улицах города.

Тема 5. Мы - пешеходы /6ч./.

Теория: ПДД для пешеходов — правосторонне движение, правила перехода дороги, места перехода проезжей части дороги. Обход стоящего транспорта у обочины. Регулируемые и нерегулируемые перекрестки. Средства регулирования движения. Знаки. Дорожные ловушки. Причины ДТП. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.Правила для пешеходов. Правила культурного пешехода - правильно переходить улицу и дорогу, выбрать безопасный маршрут в школу. **Практика:** Экскурсия «Мы - пешеходы». Просмотр презентации «Безопасный маршрут в школу».

Тема 6. Элементы улиц и дорог /4 ч./

Теория: Дороги и их элементы. Проезжая часть. Разделительная полоса. Полоса движения. Тротуар. Прилегающие территории. Перекрестки. Границы перекрестков. Пересечение проезжих частей на перекрестках. Населенные пункты. Что такое проезжая часть, тротуар, обочина, кювет, пешеходная и велосипедная дорожка. Из каких главных частей состоит дорога, для кого предназначена пешеходная дорожка, для чего устанавливается велосипедная дорожка.

Практика: Экскурсия (прогулка), рассказ об основных элементах улиц и дорог.

Тема 7. Светофоры /6 ч./

Теория: «Светофоры». Термины и понятия: светофор. Места установки, принципы работы светофора, их назначение и разновидности, как расположены сигналы светофора. Правила

перехода дороги по пешеходному светофору. Светофорное регулирование. Значение круглых сигналов светофора выполненных в виде стрелок. Пешеходные светофоры для велосипедистов. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды. Движение через железнодорожные пути.

Практика: <u>Разучивание сценки:</u> «Бездельник-светофор». <u>Просмотр д/фильма</u>: «Три чудесных цвета».

Тема 8. Сигналы регулировщика /8 ч./

Теория: Сигналы регулировщика, их значении. Водители и пешеходы должны подчиняться сигналам регулировщика, даже если они противоречат сигналам светофора, дорожным знакам, разметке. Жесты и положения корпуса регулировщика, соответствующие сигналы трехцветного светофора.

Практика: упражнение с жезлом, разводкой транспортных средств на макете, тренажере, уметь распознавать сигналы регулировщика, показывать жесты регулировщика.

Тема 9. Дорожные знаки /24 ч./

Теория: Группы дорожных знаков, их форме, окраске, изображении на них. О значении цифр, стоящих под знаками. Дорожные знаки, их значение. Правила пользования дорожными знаками. Дорожные знаки. Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Предписывающие знаки. Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации.

Практика: Просмотр фильма «Дорожные знаки». Загадки в дорожном порядке (дорожных знаках). <u>Игры:</u> «Говорящие знаки», «Дорисуй знак», «Назови знак», «Изобрази знак». Решение задач на тему "Дорожные знаки",

Тема 10. Мы - пассажиры /4 ч./

Теория: Правила поведения в транспорте, на остановках, при посадке и выходе из транспорта. Правила для пассажира в общественном транспорте. Правила пользования общественным транспортом. Что значит быть культурным пассажиром. Понятия: виды транспорта, пассажир, остановка.

Практика: поездка в городском транспорте. Игра «Мы – пассажиры».

Тема 11. На загородной дороге /4 ч./

Теория: Отличие загородной дороги от городской. Элементы загородной дороги. Правила поведения на загородной дороге. Правила пешехода на загородной дороге. Термины и понятия: дорога, ж/д переезд, проезжая часть, обочина, кювет, пешеходная дорожка. **Практика:** решение ситуативных задач.

Тема 12. Виды транспортных средств /6 ч./

Теория: История транспорта. Изобретение колеса. Изобретатели автомобилей. Виды транспортных средств и их предназначение. Виды транспорта - грузовой и пассажирский или общественный и специальный. Термины и понятия: автомобиль, мотоцикл, мопед, велосипед, автобус, троллейбус, трамвай, такси. Спецмашины: пожарные, «Скорая помощь», ГИБДД. Велосипед как транспортное средство, его устройство. Принципы управления велосипедом, типичные неисправности и техническое обслуживание. Правила безопасной

езды на велосипеле.

Практика: просмотр д/фильма «Внимание! Спецмашины». Решение ситуативных задач, моделирование опасных ситуаций на макете города

Тема 13. Правила пользования транспортом /2 ч./

Теория: Предназначение различных видов транспорта. Правила пользования различными видами транспорта. ПДД для пассажиров — виды общественного транспорта, посадочные площадки и дорожные знаки, правила поведения в салоне транспорта, перевоз грузов. Взаимовежливые отношения пассажиров и водителя.

Практика: решение ситуативных задач, моделирование дорожных ситуаций

Тема 14. Остановочный путь транспорта /4 ч./

Теория: Тормозной путь, от чего он зависит, об опасности перехода, проезжей части перед близко идущим транспортом.

Практика: Просмотр видеофильма «На скользкой дороге», решение задач на тормозной путь автомобиля.

Тема 15. Назначение номерных опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах /2 ч./

Теория: Цифры и буквы на регистрационных знаках, их стандарте, и размещении на автомобилях и прицепах грузового автотранспорта. Назначение номерных опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах..

Практика: работа по таблицам, определение значения опознавательного знака

Тема 16. Разметка проезжей части /8 ч./

Теория: Дорожная разметка и ее характеристики. Горизонтальная разметка. Вертикальная разметка. Распределение приоритета между участниками дорожного движения. Главная и второстепенная дороги. «Правило правой руки». Правила пользования дорожной разметкой, для избежания ДТП.

Практика: экскурсии по микрорайону школы, составление безопасного маршрута школы с нанесением на схему всех видов дорожных разметок

Тема 17. Движения учащихся группами и в колоннах /2 ч./

Теория: Движение организованных пеших колон и групп детей. Правила движения групп по дорогам. Правила дорожного движения для организованных колон и групп детей. Термины и понятия: колонна, группа.

Практика: экскурсии, игры.

Тема 18. Поведение учащихся при ДТП. Практические занятия по оказанию первой медицинской помощи /16 ч./

Теория: Знакомство с поведением учащихся при ДТП. Виды травматизма, первая медицинская помощь при ДТП. Виды ран и кровотечения, переломы, состав аптечки, подручный материал, правила наложения жгута. Первая помощь при ДТП. Информация, которую должен сообщить свидетель ДТП. Аптечка автомобиля и ее содержимое. Раны, их

виды, оказание первой помощи. Вывихи и оказание первой медицинской помощи. Виды кровотечения и оказание первой медицинской помощи. Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему. Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи. Обморожение. Оказание первой помощи. Сердечный приступ, первая помощь. Виды повязок и способы их наложения. Транспортировка пострадавшего, иммобилизация. Практика: Оказание первой медицинской помощи при переломах, ранах, наложение повязок, жгута, шины, искусственное дыхание, обработать рану, наложить повязку, жгут, шину.

Тема 19. Велосипеды, мопеды /16 ч./

Теория: Велосипед - самый распространенный вид транспорта, его история. Устройство велосипеда. Правила дорожного движения для велосипедиста. Мопед, устройство мопеда. Скутер. Гироскутер. Сегвей. Правила пользования. ПДД для велосипедистов — дорожные знаки, техническое состояние велосипеда, движение групп велосипедистов. Разметка проезжей части дороги. Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на движение транспортных средств. Тормозной и остановочный пути. **Практика:** просмотр видеофильма «Заяц в седле», решение билетов для велосипедиста, езда на велосипеде, сборка и разборка велосипеда. Подготовка к соревнованиям «Безопасное колесо».

Тема 20. Марки отечественных машин /6 ч./

Теория: Марки отечественных машин, их масса, грузоподъемность, мощность двигателя и значение транспорта в экономике страны.

Практика: работа по таблицам, конкурс рисунков.

Тема 21. Труд водителя /2 ч./

Теория: Профессия водителя. Экзамены на получение прав. Водительские категории.

Практика: Просмотр видеофильма «Мой папа - шофер». Встреча с интересными людьми...

Тема 22. Проверка знаний учащихся /4 ч./

Теория: Подведение итогов работы отряда за год. Создание презентации о деятельности отряда

Практика: контрольные упражнения тестирование, решение ситуативных задач

Тема 23. Патрулирование, проведение мероприятий /8 ч./

Практика: экскурсии, подготовка и проведение мероприятий.

Организационно-педагогические условия реализации программы

Материально-техническое обеспечение программы:

Аудиоаппаратура -1 шт,

Ноутбук -1 шт.,

Доска магнитно-маркерная панорамная "Азбука дорожного движения"-1шт

Доска магнитно-маркерная панорамная "Дорожное движение в городе-1шт

Светофор транспортный с пешеходным переходом-1шт

Шкаф для документов - 2шт

Игра по правилам дорожного движения -1 шт

Книгопечатная продукция дорожная безопасность

Нескучные уроки по ПДД для детей -2шт

-учебная площадка по безопасности дорожного движения ОУ.

Информационное обеспечение:

- -обзор аналитической информации;
- -оформление информационных стендов;
- -банк данных (разработки уроков, беседы для уч-ся, лекции и беседы для родителей, разработки внеклассных мероприятий);
- -контрольные срезы, тесты

Календарный учебный график дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы 2 год обучения

No	Месяц	Число	Время	Форма	Кол-	Тема занятия	Место	Форма контроля
п/п			проведения занятия	занятия	во часов		проведения	
						Положение об отрядах юных инспекторов движения-2 часа		
1	сентябрь	16	12.30-14-10	Групповая	2	Первые ПДД. Образование ГАИ (ГИБДД), отрядов ЮИД. Оформление уголка «Дорога, транспорт, пешеход».	Учебный кабинет №16	Ситуативные задачи
						Знакомство с работой ГИБДД-4 часа		
2	сентябрь	19	12.00-13.40	Групповая	2	Правила поведения на улице пешеходов и водителей Экскурсия в ГИБДД	Экскурсия	самоконтроль
3	сентябрь	23	12.30-14-10	Групповая	2	Рассказ о службе и работе автоинспектора. Патрулирование на перекрестках вместе с работниками ГИБДД.	Учебный кабинет №16	самоконтроль
						Исторические сведения о развитии ГИБДД-2 часа		
4	сентябрь	26	12.00-13.40	Групповая	2	Исторические сведения о развитии ГИБДД Составление информационного листа по истории ПДД в уголок для классов.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
						На улицах нашего города-4 часа		Ситуативные задачи
5	сентябрь	30	12.30-14-10	Групповая	2	Элементы улиц (тротуар, проезжая часть), их назначение. «Правила дорожного движения» —	Экскурсия	Ситуативные задачи

						государственный нормативный документ и основа дорожной грамоты участников дорожного движения		
6	октябрь	3	12.00-13.40	Групповая	2	Правила дорожного движения в России. Общие положения. Проблемы безопасности движения, причины дорожно-транспортных происшествий	Учебный кабинет №16	Ситуативные задачи
						Мы-пешеходы-6часов		
7	октябрь	7	12.30-14-10	Групповая	2	ПДД для пешеходов Регулируемые и нерегулируемые перекрестки.	Учебный кабинет №16	Выполнение практических упражнений
8	октябрь	10	12.00-13.40	Групповая	2	Средства регулирования движения. Дорожные знаки	Учебный кабинет №16	Выполнение практических упражнений
9	октябрь	14	12.30-14-10	Групповая	2	Дорожные ловушки Причины ДТП. Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД.	Учебный кабинет №16	Выполнение практических упражнений
						Элементы улиц и дорог-4часа		
10	октябрь	17	12.00-13.40	Групповая	2	Проезжая часть. Разделительная полоса. Полоса движения. Тротуар.	Пришкольна я территория	Анализ учебных ситуаций
11	октябрь	21	12.30-14-10	Групповая	2	Прилегающие территории. Перекрестки. Границы перекрестков. Пересечение проезжих частей на перекрестках. Населенные пункты.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
10		24	12.00.12.40	Г	2	Светофоры-6часов	П	Т
12	октябрь	24	12.00-13.40	Групповая	2	Термины и понятия: светофор. Места установки, принципы работы	Пришкольна я территория	Творческие задания

13	октябрь	28		Групповая	2	светофора Правила перехода дороги по пешеходному светофору. Светофорное регулирование. Значение круглых сигналов светофора	Учебный	Творческие
10	омпера	_0	12.30-14-10	7 PJ	_	выполненных в виде стрелок. Пешеходные светофоры для велосипедистов.	кабинет №16	задания
14	октябрь	31	12.00-13.40	Групповая	2	Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды. Движение через железнодорожные пути.	Учебный кабинет №16	Творческие задания
				_		Сигналы регулировщика-8часов		
15	ноябрь	4	12.30-14-10	Групповая	2	Первый жезл регулировщика. Создание отделов и инспекций регулирования ДД. Сигналы регулировщика, их значении	Учебный кабинет №16	просмотр видеофильма
16	ноябрь	7	12.00-13.40	Групповая	2	Регулировщик. Сигналы регулировщика для пешеходов	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
17	ноябрь	11	12.30-14-10	Групповая	2	Сигналы регулировщика для транспортных средств Особенности проезда перекрестка с регулировщиком	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
18	ноябрь	14	12.00-13.40	Групповая	2	Знаки регулировщика на дороге Тренировка в подаче сигналов регулировщика	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
						Дорожные знаки-24 часа		
19	ноябрь	18	12.30-14-10	Групповая	2	История дорожных знаков. Назначение и роль дорожных знаков в регулировании дорожного движения.	Учебный кабинет №16	просмотр видеофильма

20	ноябрь	21	12.00-13.40	Групповая	2	Группы дорожных знаков, их форма, окраска, изображении на них. О значении цифр, стоящих под знаками.	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
21	ноябрь	25	12.30-14-10	Групповая	2	Дорожные знаки, их значение. Правила пользования дорожными знаками.	Учебный кабинет №16	тестирование
22	ноябрь	28	12.00-13.40	Групповая	2	Предупреждающие знаки. Определяем предупреждающие знаки.	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
23	декабрь	2	12.30-14-10	Групповая	2	Запрещающие знаки. Определяем запрещающие знаки.	Учебный кабинет №16	тестирование
24	декабрь	5	12.00-13.40	Групповая	2	Знаки приоритета. Определяем знаки приоритета	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
25	декабрь	9	12.30-14-10	Групповая	2	Предписывающие знаки.	Учебный кабинет №16	тестирование
26	декабрь	12	12.00-13.40	Групповая	2	Знаки особых предписаний. Определяем предписывающие знаки.	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
27	декабрь	16	12.30-14-10	Групповая	2	Информационно-указательные знаки.	Учебный кабинет №16	тестирование
28	декабрь	19	12.00-13.40	Групповая	2	Знаки сервиса. Определяем знаки сервиса	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
29	декабрь	23	12.30-14-10	Групповая	2	Знаки дополнительной информации Определяем знаки дополнительной информации	Учебный кабинет №16	тестирование
30	декабрь	26	12.00-13.40	Групповая	2	Целевая экскурсия в город «Знаем дорожные знаки».	Экскурсия	экскурсия

						Мы- пассажиры-4 часа		
31	декабрь	30	12.30-14-10	Групповая	2	Правила поведения в транспорте, на остановках, при посадке и выходе из транспорта. Правила для пассажира в общественном транспорте.	Учебный кабинет №16	Решение ситуативных задач,
32	январь	9	12.00-13.40	Групповая	2	Правила пользования общественным транспортом. Понятия: виды транспорта, пассажир, остановка.	Учебный кабинет №16	Выполнение практических упражнений
						На загородной дороге-4 часа		
33	январь	13	12.30-14-10	Групповая	2	Отличие загородной дороги от городской. Элементы загородной дороги. Правила поведения на загородной дороге. Правила пешехода на загородной дороге.	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
34	январь	16	12.00-13.40	Групповая	2	Правила поведения на тротуаре, пешеходной дорожке, обочине. Термины и понятия: дорога, ж/д переезд, проезжая часть, обочина, кювет, пешеходная дорожка.	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
						Виды транспортных средств-6 часов		
35	январь	20	12.30-14-10	Групповая	2	История транспорта. Изобретение колеса. Изобретатели автомобилей. Виды транспортных средств и их предназначение. Виды транспорта грузовой и пассажирский или общественный и специальный.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
36	январь	23	12.00-13.40	Групповая	2	Велосипед как транспортное средство, его устройство.	Пришкольна я территория	Анализ учебных ситуаций

						Принципы управления велосипедом, типичные неисправности и техническое		
37	январь	27	12.30-14-10	Групповая	2	обслуживание Правила безопасной езды на велосипеде.	Пришкольна я территория	Анализ учебных ситуаций
						Правила пользования транспортом-2 часа		
38	январь	30	12.00-13.40	Групповая	2	Предназначение различных видов транспорта. Правила пользования различными видами транспорта. ПДД для пассажиров — виды общественного транспорта, посадочные площадки и дорожные знаки, правила поведения в салоне транспорта, перевоз грузов. Взаимовежливые отношения пассажиров и водителя.	Учебный кабинет №16	Решение ситуативных задач
						Остановочный путь транспорта-4 часа		
39	февраль	3	12.30-14-10	Групповая	2	Остановочный путь и скорость движения Тормозной путь, от чего он зависит.	Учебный кабинет №16	Выполнение практических упражнений
40	февраль	6	12.00-13.40	Групповая	2	Опасность перехода, проезжей части перед близко идущим транспортом. Ответственность за нарушение.	Учебный кабинет №16	Выполнение практических упражнений
						Назначение номерных опознавательных знаков и надписей		
						на транспортных средствах-2 часа		
41	февраль	10	12.30-14-10	Групповая	2	Цифры и буквы на регистрационных знаках, их стандарте, и размещении на автомобилях и прицепах грузового автотранспорта.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
						Разметка проезжей части-8 часов		

42	февраль	13	12.00-13.40	Групповая	2	Дорожная разметка и ее характеристики.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
43	февраль	17	12.30-14-10	Групповая	2	Распределение приоритета между участниками дорожного движения.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
44	февраль	20	12.00-13.40	Групповая	2	Правила пользования дорожной разметкой, для избежания ДТП.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
45	февраль	24	12.30-14-10	Групповая	2	Составление безопасного маршрута школы с нанесением на схему всех видов дорожных разметок	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
						Движение учащихся группами и в		
46		27	12.00-13.40	F	2	колоннах-2 часа	Учебный	D
40	1	21	12.00-13.40	Групповая	2	Движение организованных пеших колон	у чеоныи кабинет	Выполнение
	февраль					и групп детей. Правила движения групп по дорогам.	каоинет №16	практических упражнений
						Поведение учащихся при	34210	упражнении
						ДТП.Практические занятия по		
						оказанию 1-й медицинской помощи-		
						16 часов		
47	март	3		Групповая	2	Знакомство с поведением учащихся при	Учебный	Выполнение
	1		12.30-14-10	10		ДТП.	кабинет	практических
						Виды травматизма при ДТП.	№ 16	упражнений
48	март	6	12.00-13.40	Групповая	2	Первая медицинская помощь при ДТП	Учебный	
						Виды ран и кровотечения, Переломы	кабинет	
							№ 16	
49	март	10	12.30-14-10	Групповая	2	Аптечка автомобиля и ее содержимое,	Учебный	Выполнение
						подручный материал, правила	кабинет	практических
						наложения жгута	№ 16	упражнений
50	март	13	12.00-13.40	Групповая	2	Виды кровотечения и оказание первой	Учебный	Контрольные
						медицинской помощи.	кабинет	упражнения

						Раны, их виды, оказание первой помощи.	№16	
51	март	17	12.30-14-10	Групповая	2	Вывихи и оказание первой медицинской помощи. Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему	Учебный кабинет №16	тестирование
52	март	20	12.00-13.40	Групповая	2	Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи Обморожение. Оказание первой помощи	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
53	март	24	12.30-14-10	Групповая	2	Сердечный приступ, первая помощь	Учебный кабинет №16	тестирование
54	март	27	12.00-13.40	Групповая	2	Виды повязок и способы их наложения. Транспортировка пострадавшего, иммобилизация	Учебный кабинет №16	Контрольные упражнения
						Велосипеды и мопеды-16 часов		
55	март	31	12.30-14-10	Групповая	2	История велосипеда Устройство велосипеда.	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
56	апрель	3	12.00-13.40	Групповая	2	ПДД для велосипедистов – дорожные знаки, техническое состояние велосипеда, движение групп велосипедистов.	Пришкольна я территория	Индивидуальные задания
57	апрель	7	12.30-14-10	Групповая	2	Мопед, устройство мопеда Правила пользования.	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
58	апрель	10	12.00-13.40	Групповая	2	Скутер, устройство скутера Правила пользования.	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
59	апрель	14	12.30-14-10	Групповая	2	Гироскутер, устройство гироскутера Правила пользования.	Учебный кабинет	Индивидуальные задания

							№ 16	
60	апрель	17	12.00-13.40	Групповая	2	Сегвей, устройство сигвея Правила пользования.	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
61	апрель	21	12.30-14-10	Групповая	2	Остановка и стоянка транспортных средств. Влияние погодных условий на движение транспортных средств. Тормозной и остановочный пути.	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
62	апрель	24	12.00-13.40	Групповая	2	Основы правил езды на велосипеде, самокате, мопеде и скутере Фигурное вождение велосипеда	Пришкольна я территория	Индивидуальные задания
						Марки отечественных машин-6 часов		просмотр видеофильма
63	апрель	28	12.30-14-10	Групповая	2	Марки отечественных машин. Масса и грузоподъемность машин	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
64	май	2	12.00-13.40	Групповая	2	Работа по таблицам «Сравнение отечественных» по массе и грузоподъемности	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
65	май	5	12.30-14-10	Групповая	2	Конкурс рисунков «Лучшая модель отечественного автопрома»	Учебный кабинет №16	Индивидуальные задания
						Труд водителя-2 часа	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
66	май	10	12.00-13.40	Групповая	2	Профессия водителя. Экзамены на получение прав. Водительские категории.	Учебный кабинет №16	Анализ учебных ситуаций
						Проверка знаний учащихся-4 часа		

67		12		Групповая	2	Подведение итогов работы отряда за год	Учебный	Контрольные
	май		12.30-14-10			Создание презентации о деятельности	кабинет	упражнения
						отряда	№ 16	
68	май	15	12.00-13.40	Групповая	2	Работа на тренажёрах.		
						Патрулирование, проведение мероприятий-8 часов		
69	май	19	12.30-14-10	Групповая	2	Патрулирование на перекрестках вместе с работниками ГИБДД. Экскурсия (прогулка), рассказ об основных элементах улиц и дорог.	Экскурсия	Решение ситуативных задач
70	май	22	12.00-13.40	Групповая	2	Профилактическое мероприятие «Внимание – Дети»		Решение ситуативных задач
71	май	26	12.30-14-10	Групповая	2	Подвижные игры. ЮИД в детском саду		Решение ситуативных задач
72	май	29	12.00-13.40	Групповая	2	Участие в конкурсе рисунков на асфальте «Безопасное лето!»		Решение ситуативных задач
	ИТОГО	144			144 ч.			

Формы аттестации / контроля

- наблюдение педагог опосредованно контролирует выполнение того или иного задания обучающимися, при необходимости вносит коррективы;
- *самоконтроль* обучающийся самостоятельно проверяет свою работу по образцу, памятке или инструкции;
- *взаимоконтроль* обучающийся проверяет работу, выполненную другим обучающимся, по образцу, памятке или инструкции;
- контрольное упражнение учебное задание для закрепления знаний, умений, навыков и способов выполнения того или иного действия;
- *тестирование* выполнение тестовых заданий (открытых или закрытых) по итогам изучения какого-либо раздела программы, в том числе и с использованием коммуникативно-информационных технологий;
- -ситуативная задача задача, позволяющая обучающемуся осваивать интеллектуальные операции последовательно в процессе работы с информацией: ознакомление понимание применение анализ синтез оценка; анализ учебных ситуаций обучающимся предлагается решить ту или иную проблему в рамках тематики программы, например анализ дорожных ситуаций и т.д.;
- -беседа вопросно-ответный метод контроля; применяется с целью активизации умственной деятельности обучающихся в процессе приобретения новых знаний или повторения и закрепления полученных ранее.
- *-практическое упражнение* учебное задание для отработки и закрепления практических навыков, умений и способов выполнения того или иного действия.

Оценочные материалы

TECT

1.	Кто являются участниками дорожного движения?											
1.	водитель, велосипедист;											
2.	пешеход, пассажир, водитель;											
3.	пешеход, водитель, велосипедист;											
4.	пассажир, водитель.											
1.	Часть дороги, предназначенная для движения пешеходов											
1.	тротуар;											
2.	дорожка;											
3.	дорога;											
4.	пешеходный переход.											
1.	Часть дороги, предназначенная для движения безрельсового транспорта											
1.	дорога;											
2.	обочина;											
3.	проезжая часть;											
4.	трасса.											
1.	Недостаточная видимость – это видимость дороги:											
1.	менее 100м;											
2.	менее 150м;											
3.	менее 200м;											
4.	менее 300м.											
5. Что	означает мигание зеленого сигнала светофора?											
1. свет	офор неисправен;											
2. запр	ещает движение;											
3. разр	ешает движение, но скоро будет включен запрещающий сигнал;											
4. буд	ет включен желтый сигнал.											
6. С ка	кой максимальной скоростью разрешается двигаться транспорту в жилой зоне?											
1. 10 к	м/ч;											
2. 20 к	$\mathrm{M}/\mathrm{H};$											
3. 30 к	$\mathrm{M}/\mathrm{H};$											
4. 40 к	$\mathrm{M}/\mathrm{Ч}$.											
7. Где	могут двигаться пешеходы в жилой зоне?											

1. только по тротуарам;

- 2. по бордюрам;
- 3. по тротуарам и в один ряд по краю проезжей части;
- 4. по тротуарам и по всей ширине проезжей части.
- 8. С какого возраста разрешается сидеть на заднем сиденье мотоцикла?
- 1. с 12 лет;
- 2. с 13 лет;
- 3. с 14 лет;
- 4. с 15 лет.
- 9. С какого возраста разрешается на велосипеде выезжать на проезжую часть?
- 1. с 12 лет;
- 2. с 13 лет;
- 3. с 14 лет;
- 4. с 15 лет.
- 10. В каких случаях допускается движение транспорта по тротуарам и пешеходным дорожкам?
 - 1. если водитель рядом живет;
 - 2. если не будут созданы помехи пешеходам;
 - 3. только если этот транспорт обслуживает торговые или другие предприятия, расположенные непосредственно у этих тротуаров и дорожек;
 - 4. для объезда затора на проезжей части.
- 11. Являются ли тротуары и обочины частью дороги?
- 1. являются;
- 2. не являются:
- 3. являются только обочины;
- 4. являются только тротуары.
- 12. Где пешеходам разрешается пересекать проезжую часть, если в поле зрения нет пешеходного перехода?
 - 1. там, где ближе и удобнее;
 - 2. там, где дорога просматривается в обе стороны;
 - 3. в любом месте, где нет транспорта;
 - 4. переходить запрещено.
- 13. Разрешается ли водителю пользоваться телефоном во время движения?
- 1. разрешается;
- 2. не разрешается;

- 3. разрешается только при движении со скоростью менее 40 км/ч;
- 4. разрешается только при использовании технических устройств, позволяющего вести переговоры без использования рук.
- 14. Что означает мигание желтого сигнала светофора?
- 1. светофор неисправен;
- 2. разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрестка или пешеходного перехода;
- 3. запрещает движение;
- 4. вскоре будет включен красный сигнал.
- 15. Сколько групп дорожных знаков существует в ПДД?
- 1. 5 групп;
- 2. 6 групп;
- 3. 7 групп;
- 4. 8 групп.
- 16. Разрешена ли перевозка детей до 12-летнего возраста на переднем сиденье легкового автомобиля?
 - 1. запрещается;
 - 2. разрешается, только с использованием детских удерживающих устройств;
 - 3. разрешается, только на руках у взрослых;
 - 4. можно сидеть с любого возраста.
- 17. Какая группа знаков вводит или отменяет определенные режимы движения?
- 1. запрещающие;
- 2. предупреждающие;
- 3. информационные;
- 4. предписывающие.
- 18. Водители и пассажиры, каких транспортных средств при движении должны быть пристегнуты ремнями безопасности?
 - 1. только легковых автомобилей;
 - 2. всех автомобилей;
 - 3. всех транспортных средств, оборудованных ремнями безопасности;
 - 4. всех транспортных средств, кроме автобусов.
- 19. Какой стороны должны придерживаться пешеходы, идя по тротуарам, пешеходным дорожкам?
 - 1. левой;

- 2. любой;
- 3. правой;
- 4. посередине.
- 20. Желтая зигзагообразная линия разметки обозначает...
- 1. стоянка разрешена;
- 2. место остановки маршрутных транспортных средств;
- 3. запрещена остановка;
- 4. разрешена остановка.

ОТВЕТЫ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	1	3	4	3	2	4	1	3	3	1	2	4	2	4	2	1	3	3	2

Список литературы:

Рекомендуемой обучающимся

- 1. Яковлев Ю. Ваши права, дети.- М.: Международные отношения, 2009 https://knigogid.ru/books/434503-vashi-prava-deti
- 2. Форштат М.Л. «Учись быть пешеходом» Санкт-Петербург 1998. https://katayskraion.ru/attachments/article/1778/Пешеход
- 3. Логинова Л. 365 уроков безопасности. М.: Айрис-Пресс, 2000 https://litgu.ru/knigi/deti/550620-365-urokov-bezopasnosti-dlja-detej-10-14-let.html
- 4. Азбука Пешехода, Москва 2007. http://my-school18.ucoz.ru/Safety/Road_safety/azbuka_peshekhoda.docx

Рекомендуемый педагогам

- 1. «Дети и дорога». Методический комплект для учителей. Москва.2010 http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/97ae5c4e-bee6-e292-b08d-3eaae6c6210c/deti-doroga_maket.pdf
- 2. «Методические рекомендации» по обучению учащихся ПДД, 2002 niyu_pdd.pdf

Используемый при составлении программы

- 1. Методические рекомендации по проектированию и реализации дополнительных общеобразовательных программ (в том числе адаптированных) в новой редакции. / Сост. А.М.Зиновьев, Ю.Ю.Владимирова, Э.Г.Демина Казань: РЦВР, 2022.- с.67.
- 2. Комментарий к Правилам дорожного движения РФ.М.: За рулем, 2010 «Программа» по изучению ПДД и профилактике дорожно-транспортного травматизма 1-11 классы. Москва. Просвещение. 2009. https://iknigi.net/avtor-kollektiv-avtorov/57073-kommentarii-k-pravilam-dorozhnogo-dvizheniya-rossiyskoy-federacii-i-k-osnovnym-polozheniyam-po-dopusku-transportnyh-sredstv-k-ekspluatcii-kollektiv-avtorov/read/page-1.html
- 3. Методические рекомендации: формирование у детей и подростков навыков безопасного поведения на улицах и дорогах. Для педагогов учреждений дополнительного образования. Москва, 2007. http://pinimc.org.ru/Docs/Metod/VospitaniePDD/MR_PDD.