АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА РУБЦОВСКА МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ № 6»

Рассмотрено на заседании МО классных руководителей Протокол № 1 от 28.08.2017 Руководитель МО классных руководителей ______ Мерзликина Е.Н.

Согласовано:

заместитель директора по ВР Мерзликина Е.Н.

Утверждаю:

Директор МБОУ «Лицей № 6»

Шапилова Л.М.

1. money

Приказ № 184 от 29 08 2017 г.

Рабочая программа внеурочной деятельности по курсу «Светофория» спортивно-оздоровительное направление (для учащихся 6 классов) на 2017 – 2018 год

Составитель: Гофман Любовь Андреевна, педагог-организатор

Пояснительная записка

Рабочая программа по внеурочной деятельности «Светофория» составлена на основе:

- ✓ Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом № 1897 Министерства образования и науки РФ от «17» декабря 2010 г.;
- ✓ Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Лицей № 6»;
- ✓ Годового календарного учебного графика;
- ✓ Плана внеурочной деятельности МБОУ «Лицей № 6»;
- ✓ Положения о рабочей программе по внеурочной деятельности;
- ✓ авторской программы Н.Ф. Виноградова «Юные инспектора движения». Данная программа, разработана для обучающихся 6 класса.

Цель и задачи курса «Светофория»

ПЕЛЬ:

Создание условий формирования у учащихся устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах.

ЗАДАЧИ:

- 1. Изучить правила дорожного движения на проезжей части;
- 2. Обучить пониманию сигналов светофора и жестов регулировщика;
- 3. Привить умения пользоваться общественным транспортом;
- 4. ознакомление со значениями важнейших дорожных знаков, указателей, линий разметки проезжей части;
- 5. Развивать воспитание осознания опасности неконтролируемого поведения на проезжей части, нарушения правил дорожного движения;
- 6. Развивать воспитание бережного отношения к своей жизни и своему здоровью, а также к жизни и здоровью всех участников дорожного движения.

Общая характеристика курса «Светофория»

Данная программа направлена на формирование у обучающихся 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 чрезвычайных ситуаций, а также умения и навыки пропагандисткой работы.

Проблема безопасности дорожного движения имеет разные аспекты. Главным из них всегда будет сохранение человеческой жизни, особенно жизни детей и подростков. Поэтому лицей первым должен поддержать идею общественного движения «Юные инспекторы дорожного движения», целью которого является объединение детей и взрослых, заинтересованных в снижении дорожно-транспортного травматизма.

В процессе занятий дети участвуют в рейдах по обеспечению безопасности движения на улицах и дорогах. Проводятся состязания юных велосипедистов, конкурсы знатоков правил дорожного движения, состязание «Безопасное колесо» и др.

Особенность программы заключается в создании условий для формирования безопасного образовательного пространства при взаимодействии с сотрудниками ГИБДД. Реализация программы рассчитана на один год.

Отряд ЮИДД состоит из учащихся 6 классов. Работа проводится в форме теоретических и практических занятий. Содержание занятий, объем и интенсивность

нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся. Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения.

Методы работы:

- 1. Словесные беседы, рассказ, объяснение.
- 2. Наглядные фото- и видеоматериалы, карты, схемы, плакаты, и т.д.
- 3. Игровые методы игра-путешествие, театрализация, инсценировка и т.д.
- 4. Репродуктивный метод повторение, закрепление, обобщение материала.
- 5. Эвристический метод поисковые задания, составление анкет и т.д.
- 6. Исследовательский метод исследование, изучение статистических данных, документов.
- 7. Информационно-рецептивный метод восприятие, осознание готовой информации.
- 8. Практический метод проведение агитбригад, участие в конкурсах и др. Программа разработана для обучающихся 6 класса.

Выполнение программы основано на теоретической и практической деятельности. Все изучаемые разделы программы связаны с практической деятельностью человека в его повседневной жизни.

За активную работу в ЮИДД, показанные способности и старание при изучении правил дорожного движения члены дружины могут награждаться грамотами.

Особенности организации учебного процесса

Программа рассчитана на 2017-2018 учебный год, 35 часов. Занятия проводятся 1 раз в неделю по 40 минут.

Данная программа, разработана для обучающихся 6 класса.

Планируемые результаты курса «Светофория»

Оценка результатов

Для оценки результативности знаний применяется начальный, текущий и итоговый мониторинг в форме зачетов в конце каждой четверти.

Начальный мониторинг — диагностика первичных знаний о правилах дорожного движения. Для определения уровня знаний используется анкетирование, тестирование, инструктаж (в начале года и по окончанию каждой четверти).

Текущий мониторинг — тестирование и выполнение текущих творческих заданий, итоговые занятия, практические мероприятия, викторины, игры, КВН и т.д.

Заключительный мониторинг — зачеты в конце каждой четверти по пройденным темам.

Ожидаемые результаты:

знать:

- ✓ Значение дорожных знаков и разметки в организации движения. Группы знаков и их значение.
- ✓ Тормозной путь автомобиля в любое время года.
- ✓ Правила вождения мопедом.
- ✓ Разделение транспортных и пешеходных потоков.
- ✓ Определять начало движение TC их маневрирование.
- ✓ Правила оказания медпомощи пострадавшему.
- ✓ Разделение транспортных и пешеходных потоков. Технические меры защиты пешеходов. Пешеходные зоны. Психологическая безопасность.
- ✓ Правила воспитания пешеходов.

уметь:

- ✓ Составлять безопасные маршруты движения в черте микрорайона школы, дома.
- Уметь оказать первую медпомощь.

- ✓ Ориентироваться в дорожных ситуациях.
- ✓ Применять приемы самосохранения при возможном попадании в ДТП и ЧС в качестве пассажира транспортных средств.
- ✓ Вызывать государственные службы безопасности и спасения.

Формирование универсальных учебных действий:

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 «Ты пешеход и пассажир»»;
- ✓ способность к самооценке;
- ✓ начальные навыки сотрудничества в разных ситуациях.

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;

Регулятивные:

- ✓ использование речи для регуляции своего действия;
- ✓ адекватное восприятие предложений учителей, товарищей, родителей и других людей по исправлению допущенных ошибок;
- ✓ умение выделять и формулировать то, что уже усвоено и что еще нужно усвоить;
- ✓ умение соотносить правильность выбора, планирования, выполнения и результата действия с требованиями конкретной задачи;

Коммуникативные:

- ✓ В процессе обучения дети учатся:
- ✓ работать в группе, учитывать мнения партнеров, отличные от собственных;
- ✓ ставить вопросы;
- ✓ обращаться за помощью;
- ✓ формулировать свои затруднения;
- ✓ предлагать помощь и сотрудничество;
- ✓ слушать собеседника;
- ✓ договариваться и приходить к общему решению;
- ✓ формулировать собственное мнение и позицию;
- ✓ осуществлять взаимный контроль;
- ✓ адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих.

Контроль и оценка планируемых результатов

Оценка достижений результатов внеурочной деятельности идет по трем уровням:

- представление коллективного результата группы обучающихся;
- индивидуальная оценка результатов внеурочной деятельности каждого обучающегося;
- качественная и количественная оценка эффективности деятельности ОУ по направлениям внеурочной деятельности на основании суммирования индивидуальных результатов обучающихся.

Контроль и оценка результатов освоения программы внеурочной деятельности зависит от тематики и содержания изучаемого раздела. Продуктивным будет контроль в процессе организации следующих форм деятельности: тестирование, праздник на тему: «Мы знаем правила дорожного движения».

Содержание курса «Светофория»

- 1.Знакомство с историей движения отрядов ЮИД. Беседа о значении отрядов ЮИД. Знакомство с задачами отряда.
- 2. ПДД.
- 2.1. Знакомство с основными понятиями, терминами ПДД: водитель, пешеходный переход, проезжая часть, участник дорожного движения.
- 2.2. Права, обязанности и ответственность участников дорожного движения. Обязанности водителя, пешехода, пассажира.
- 2. 3. Дорожные знаки и дополнительные средства информации. Группы знаков, их назначение, установка. Значение и особенности групп знаков: предупреждающие, знаки приоритета, запрещающие, предписывающие, информационно- указательные, знаки сервиса, знаки дополнительной информации.
- 2.4. Правила движения пешехода. Движение пешехода по улице (по тротуарам, пешеходной дорожке, по обочине), пересечение проезжей части на регулируемом и нерегулируемом пешеходном переходе и при отсутствии пешеходного перехода.
- 2.5. Где и как переходить улицу. Переход дороги по сигналам светофора. При отсутствии светофора.
- 2.6. Элементы улиц и дорог. Понятие улицы. Улицы с односторонним и двусторонним движением; тротуар, дорожки для пешеходов. Дорога, главная дорога, проезжая часть, обочина, разделительная полоса, кювет.
- 2.7. Регулируемый перекрёсток.

Раскрытие понятия регулируемого перекрёстка. Регулирование светофором и регулировщиком. Основная опасность на регулируемом перекрёстке — ограничение обзора трогающимися с места автомобилями в начале цикла «зелёного» и проезд «с ходу» других автомобилей.

2.8. Нерегулируемый перекрёсток.

Понятие нерегулируемого перекрёстка. Правила перехода в зоне нерегулируемого перекрёстка. Дорожные «ловушки», подстерегающие пешехода на перекрёстке. «Подвижный ограниченный обзор»: попутный транспорт, встречный транспорт. Ограничение обзора остановившимися автомобилями.

- 2.9. Правила движения велосипедиста, мопедиста. Знакомство с устройством велосипеда. Элементарные правила велосипедистов. Порядок движения на велосипеде по проезжей части.
- 2.10. Перевозка людей и груза на велосипеде и мототранспорте. Правила перевозки грузов и маневрирования. Технические требования к велосипеду.
- 2.11. Движение группы пешеходов и велосипедистов. Различие движения колонн пешеходов и групп детей. Действия руководителя группы. Переход дороги колонной пешеходов и группой детей. Правила движения велосипедистов группами, действия руководителя группы (колонны). Проезд нерегулируемого перекрёстка группой велосипедистов.
- 2.12. Устройство велосипеда. Основные узлы; значение каждой детали оборудования. Обратить внимание на действие руля и тормозов. Уход за велосипедом: очистка, плавность хода, контролирование шин. Выверка центровки колёс. Натяжение цепи и спиц. Смазка велосипеда, промывание вращающихся деталей. Устранение зазоров.
- 2.13. Фигурное вождение велосипеда. Правила выполнения упражнений: «восьмёрка», перевоз предмета, коридор из коротких (длинных) досок; слалом с одинаково

расставленными кеглями, слалом между воротами, «змейка» (шайбами), скачок и «качели», остановка на контрольной линии.

- 2. 14. Дорожная разметка. Понятие о вертикальной и горизонтальной разметке. Её значение для регулирования движения транспорта и пешеходов. Пользование разметкой, ориентирование в движении.
- 2.15. Правила пользования транспортом. Пользование общественным транспортом. Обязанности пассажиров в транспорте и в местах его ожидания. Пользование собственным легковым автомобилем или такси.
- 2.16. На железной дороге. Обучение пользованию железнодорожными переходами. Оборудование железнодорожных переездов. Правила перехода и переезда через железнодорожные пути.
- 2.17. Движение по загородной дороге. Дать важные сведения о сельском транспорте (тракторах и прицепах к ним, самоходных сельхозмашинах, гужевом транспорте); изучить дополнительные требования к движению гужевых повозок и погону животных.
- 2. 18. Дорожные «ловушки». Знание правил безопасного перехода через дорогу. Умение видеть на дороге опасные ситуации- «ловушки»: закрытого обзора; отвлечения внимания; «пустынная улица»; пешеход на проезжей части улицы; зона остановки автобуса, троллейбуса, трамвая; на пешеходном переходе; пешеход у светофора; на углу перекрёстка; возле дома; пешеход, идущий вдоль проезжей части.
- 3.ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ.
- 3.1. Ожоги, обморожения. ПМП при ожогах 1,2,3, 4 степеней; при ожогах кислотой, щёлочью. ПМП при обморожениях. Обезболивающие средства. Обработка поражённых участков тела.
- 3.2. Виды кровотечений. Ознакомление с видами кровотечений и их характеристика (капиллярное, венозное, артериальное). Признаки внутреннего кровотечения. ПМП при капиллярном, венозном, артериальном, внутреннем кровотечениях. Правила наложения жгута, (закрутки).
- 3.3. Транспортировка пострадавших. Понятие транспортировки. Особенности транспортировки с переломом позвоночника, при переломе костей таза. Транспортировка при отсутствии транспортных средств (носилки, щит, доска).
- 3.4. Переломы. Понятие перелома. Открытый и закрытый перелом. ПМП при переломе: ключицы, плечевой кости, костей предплечья, костей кисти и пальцев, бедренной кости, костей голени. Вывих конечности, бедра, костей верхних конечностей, нижней челюсти.
- 4. Подготовка агитвыступления. Заучивание стихов, песен. Подготовка атрибутики, плакатов. Участие в городских, краевых конкурсах по ПДД.

Методическое обеспечение учебного курса

Литература для учителя и родителей:

- 1. Яковлев Ю. Ваши права, дети. М.: Международные отношения, 1992.
- 2.Федеральный закон «О безопасности дорожного движения», от 30.12.2001 года, № 196-ФЗ.
- 3.. Правила дорожного движения РФ. Утверждены Постановление Совета Министров Правительства Российской Федерации от 7.05. 2003 года №265. Введены в действие с 1.07.2003 года.
 - 4. Комментарий к Правилам дорожного движения РФ.М.: За рулем, 2002.
- 5.«Программа» по изучению ПДД и профилактике дорожно-транспортного травматизма 1-11 классы. Ставрополь. СКИПКРО. 2002.
- 6.Воспитание личности в коллективе/ М.: Центр «Педагогический поиск», 2000.
- 27. Логинова Л. 365 уроков безопасности.- М.: Айрис-Пресс, 2000

- 7.«О символах, ритуалах, атрибутах и традициях детской организации». Проблемы школьного воспитания № 2/2001 приложение к журналу «Педагогическое обозрение», с. 66
- 8.Богданова Т.Г., Корнилова Т. В Диагностика познавательной сферы ребенка.- ::Роспедагентство,1994.
- 9.В.И. Ковалько «Игровой модульный курс по ПДД или школьник вышел на улицу.- М: «ВАКО», 2006, 192 с.
- 10.H.Е. Щуркова Игровые методики. М: Педагогическое общество России, 2006, 224 с.
- $11.\Gamma$. Кулинич Сценарии клубных мероприятий и общешкольных праздников. М: «ВАКО», 2006. 208 с.
- 12.Конкурсы, викторины, праздники по правилам дорожного движения для школьников/ Н.В. Ковалева Изд. 2-е Ростов н/Д.: Феникс, 2006.
- 13.Правила дорожного движения для детей./Сост. В.Надеждина. М.: АСТ; Мн.: Харвест, 2006.
- 14. Сосунова Е.М., Форштат М.Л. «Учись быть пешеходом»: Учебно-методическое пособие по Правилам дорожного движения для учащихся нач.шк. СПб.: Изд. Дом «МиМ», 1997.
- 15.Л. Б. Баряева, В. Л. Жевнеров, Е. В. Загребаева. «Азбука дорожного движения» Москва: «Дрофа», 2007 г.

Календарно-тематическое планирование по курсу внеурочной деятельности «Светофория» 6 классы 2017-2018 учебный год

No	Дата	Теоретическая часть	Теория	Практик	Дата
	проведения			a	проведе
	по плану				ния по
					фату
1	Введение		1		
1.1.	8 сентября	Вводное занятие. Инструктаж	1	-	
		по технике безопасности на			
		занятиях кружка			
2	Правила дорожного движения		28		
2.1.	15 сентября	Разработка и изучение	3	-	
	22 сентября	положения об отряде ЮИД.			
	29 сентября	Задачи на новый учебный год.			
		Основные понятия и термины			
		ПДД			
2.2.	6 октября	Права и обязанности и	2	-	
	13 октября	ответственность участников			
		дорожного движения.			
2.3.	20 октября	Дорожные знаки и	6	-	
	27 октября	дополнительные средства			
	10 ноября	информации			
	17 ноября				
	24 ноября				
	1 декабря				
2. 4.	8 декабря	Правила движения пешехода.	1	-	
2.5.	15 декабря	Где и как переходить улицу?	1	-	
2.6.	22 декабря	Элементы улиц и дорог.	1	-	
2.7	29 декабря	Регулируемый перекрёсток	1	-	
2.8	12 января	Нерегулируемый перекрёсток	2	-	

2.9	19 января	Правила движения	2	_	
2.7	26 января	велосипедистов, мопедиста	2		
	20 ливаря	велосипедистов, монедиста			
2.10.	2 февраля	Перевозка людей и груза на	1	-	
	- TF	велосипеде и мототранспорте	_		
2.11.	9 февраля	Движение группы пешеходов и	1	-	
		велосипедистов			
2.12.	16февраля	Устройство велосипеда;	1	-	
		технические требования к			
		велосипеду и мопеду.			
2.13.	23 февраля	Фигурное вождение	1	-	
		велосипеда.			
2.14.	2 марта	Дорожная разметка.	1	-	
2. 15.	16 марта	Правила пользования	1	-	
		транспортом			
2.16.	23 марта	На железной дороге.	1	-	
2. 17.	6 апреля	Движение по загородной	1	-	
		дороге			
2. 18.	13 апреля	Дорожные ловушки	1	-	
3	Первая медицинская помощь		4		
3.1.	20 апреля	Ожоги, обморожения	1	-	
3.2.	27 апреля	Виды кровотечений. Остановка	1	-	
		кровотечений			
3.3.	4 мая	Транспортировка	1	-	
		пострадавших			
3.4.	11 мая	Переломы	1	-	
4		Творческие мероприятия		2	
	18 мая	Подготовка к выступлению	2	-	
	25 мая	дружины ЮИД			
	ИТОГО 35				