Согласовано на заседании научно-методического Совета
Протокол № 1 от 29.08.2019
Замь директора по ВР
О.В Ширшова

Утверждено на заседании педагогического Совета Протокол № 1 от 30.08.2019 Директор МОУ СШ № 6 А.Ю.Гаврилова

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ № 6 ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДА»

Программа дополнительного образования

Юные инспектора дорожного движения

Возраст обучающихся: 5 класс Срок реализации: (01.09.2019 - 31.05.2020)

> Автор-составитель: Винтер Е.В.учитель иностранного языка

Пояснительная записка

Направленность программы. «ЮИД. Апельсин» по содержанию является социально-педагогической; по функциональному предназначению — общекультурной; по форме организации — кружковой; по времени реализации — годичной.

Программа кружка **разработана** в рамках Федерального закона «О безопасности дорожного движения», закона Российской Федерации «О безопасности», «Правил безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах».

Программа разработана на основе программы «Безопасность дорожного движения»: программы для системы доп. образования детей / В.А. Лобашкина, Д.Е. Яковлев, Б.О. Хренников, М.В. Масленникоа; по ред. П.В. Ижевского. — М.: Просвещение, 2014.

Новизна данной программы в том, что в центре учебно-воспитательного процесса находятся учащиеся, изучающие Правила дорожного движения, которые написаны сложным языком и адресованы взрослым участникам дорожного движения. Данная же программа позволяет систематически знакомить с обязанностями пешеходов и пассажиров доступно и понятно, обучая ребенка правилам безопасного и правопослушного поведения на улицах, дорогах и в транспорте.

Актуальность программы обусловлена тем, что в настоящее время очень остро стоит проблема безопасности на дорогах из-за низкого уровня правовой культуры в обществе. К числу наиболее актуальных проблем относится проблема незнания и нарушения правил дорожного движения детьми, в итоге чего статистика травматизма и смертности детей на дорогах очень велика. Поэтому так важно обучение детей поведению на улице с учетом их возрастных особенностей.

Педагогическая целесообразность программы объясняется тем, что для адекватного поведения в дорожной обстановке необходимо формировать и развивать у учащихся:

- устойчивые привычки дисциплинарного, осторожного и безопасного поведения на улицах и дорогах;
- познавательные психические процессы (восприятие, внимание, воображение, мышление, память, речь);
- способность самостоятельно анализировать и оценивать дорожную ситуацию;
- самоконтроль, саморегуляцию и самоорганизацию правопослушного и безопасного поведения на улицах, дорогах и в транспорте.

С этой целью используются определенные методы, способы деятельности педагога, направленные на глубокое, осознанное и прочное усвоение знаний учащимися:

- в обучении практический (различные упражнения с моделями, с игровым материалом транспортных средств, изготовление макетов, практическая работа в музеях, библиотеках);
- наглядный (изучение правил на макетах, наблюдение за движением транспорта и пешеходов, демонстрация дорожных знаков, технических средств);
- словесный (как ведущий -инструктаж, беседы, разъяснения); работа с книгой (в основном чтение, изучение, составление плана);

- видеометод (просмотр, обучение).
- в воспитании (по Г. И. Щукиной) методы формирования сознания личности, направленные на формирование устойчивых убеждений (рассказ, дискуссия, этическая беседа, пример);
- методы организации деятельности и формирования опыта общественного поведения (воспитывающая ситуация, приучение, упражнения);
- методы стимулирования поведения и деятельности (соревнования, поощрения).

Цель программы:

обучить правилам дорожного движения;

сформировать навыки безопасного поведения на улицах и дорогах;

Воспитать культуру поведения и дорожную этику в условиях дорожного движения Задачи:

1. Обучающие:

- Обеспечить каждому ребенку требуемый уровень знаний по безопасному поведению на улицах и дорогах;
- Обучить правильному поведению на улицах, используя полученные знания по данному вопросу;
 - Обучить способам оказания самопомощи и первой медицинской помощи;
- Сформировать умение применять на практике полученные знания, обеспечив тем свою собственную безопасность.

2. Развивающие:

- Развивать у учащихся умение ориентироваться в дорожно-транспортной ситуации;
- Развить способность к публичным выступлениям, общению с участниками дорожного движения во время рейдов;
 - Повысить интерес школьников к велоспорту;
- Развивать личностные свойства самостоятельность, ответственность, активность, аккуратность;

3. Воспитательные:

- Воспитывать сознательное отношение к выполнению правил дорожного движения;
- Воспитать чувство единения в команде, взаимовыручки, умения прийти на помощь, оказать моральную поддержку;

Отличительной особенностью данной программы является подготовка пешехода-профессионала, умеющего обеспечить свою безопасность и способного позаботиться о других.

Данная программа направлена на формирование у детей и подростков 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.

Основным концептуальным положением этой программы является, прежде всего, понимание того, что вопросы изучения ПДД и профилактики ДДТТ мы рассматриваем как один из аспектов личной безопасности ребенка. Поэтому уделяем внимание на развитие значимых для данной деятельности личностных качеств:

- самостоятельности в принятии правильных решений;
- убежденности и активности в пропаганде добросовестного выполнения правил дорожного движения, как необходимого элемента сохранения своей жизни;
- внимательности и вежливости во взаимоотношениях участников дорожного движения;
- здорового образ жизни и навыка самостоятельного физического совершенства.

В учебно-воспитательном процессе реализуются следующие дидактические принципы, т.е. закономерности и законы, составляющие основу учебного процесса и определяющие деятельность педагога и учащихся:

- Преемственность. Каждая новая тема опирается на уже усвоенное в предыдущей теме.
- Последовательность и постепенность. Знания по дорожной тематике даются постепенно, определенными дозами, без перегрузки, с нарастающим объемом информации от раздела к разделу.
- Развивающее обучение. Не следует первоначально заставлять учащихся заучивать сложные термины, определения, схемы и дорожные знаки. Задачей является достижение понимания, осмысления и осознания учащимися смысла конкретных безопасных действий на улицах и дорогах. Успешность обучения определяется способностью ребенка самостоятельно объяснить, почему он должен поступить именно так, а не иначе. И как результат осознанное поведение в реальных дорожных условиях.
- Доступность. Учебный материал должен быть изложен в доступной форме. Дети не воспринимают сложную дорожную информацию с детализацией общепринятых определений по ПДД.
- Наглядность. При обучении дорожной безопасности необходимы наглядные средства: плакаты, макеты дорожных знаков, видеофильмы, настольные игры, чтобы дети могли увидеть, услышать и потрогать, тем самым реализовав потребность в познании.
- Единство воспитания и обучения. На всех этапах обучения необходимо воспитывать у детей культуру поведения на улицах и дорогах, в общественных местах и транспорте.

Возраст детей, участвующих в реализации данной образовательной программы: от 11-13 лет. Этот период отличается повышенной интеллектуальной и двигательной активностью, желанием развиваться физически, демонстрировать свои способности, стремлением получать высокую оценку со стороны. Содержание занятий, объем и интенсивность нагрузок зависят от возраста и физического состояния здоровья обучающихся. Исходя из особенностей возраста детей в 5 – 6 классах учебновоспитательный процесс состоит из различных видов деятельности:

- обучение теоретическим знаниям (вербальная информация, излагаемая педагогом);
- самостоятельная работа (изучение иллюстраций и выполнение заданий в учебных пособиях);

• практическая отработка координации движений в играх-упражнениях (вводных, групповых, индивидуальных) безопасного поведения на улицах, дорогах и в транспорте.

Срок реализации образовательной программы -1 год.

Работа кружка проводится в форме теоретических и практических занятий Программа обучения построена по принципу от «простого к сложному» и углубления теоретических знаний и практических умений на каждом последующем этапе обучения. На каждом занятии органически сочетается изучение нового и повторение пройденного материала.

Формы проведения учебных занятий очень разнообразны:

- Тематические занятия;
- Игровые уроки;
- Практические занятия в «городках безопасности»;
- Конкурсы;
- Соревнования;
- Викторины и т. д

Содержание деятельности кружка имеет несколько направлений:

Информационная деятельность:

- организация выпуска школьных вестников по результатам деятельности отряда ЮИД, создание стендов "ЮИД. «Апельсин» в действии", стенгазет "Юный инспектор движения", боевых листков "За безопасность движения" и другой информационной работы. Ведение документации отряда: патрульный журнал, планово-отчетная папка "Задумано - сделано", карта "Зоны действия отряда ЮИД. «Апельсин» в микрорайоне", паспорт отряда.

Пропагандистская деятельность:

- организация разъяснительной работы по теме безопасности дорожного движения, проведение бесед, викторин, кинолекториев, игр, экскурсий, соревнований, конкурсов, КВН, тематических утренников, праздников. постановка спектаклей, создание агитбригад, участие в создании и использовании наглядной агитации методической базы для изучения Правил дорожного движения.

Режим занятий:

Общее количество часов в год – 34.

Периодичность занятий – 1 раз в неделю по 1 часу

Ожидаемый результаты освоения программы:

Воспитанник будет знать:

- правила дорожного движения, нормативные документы об ответственности за нарушение ПДД;
 - серии дорожных знаков и их представителей;
 - способы оказания первой медицинской помощи;
 - техническое устройство велосипеда.
 - Опасные места вокруг школы, дома, в микрорайоне, на улицах и дорогах;
 - Безопасные участки улиц и дорог в микрорайоне;

Воспитанник будет уметь:

- работать с правилами дорожного движения, выделять нужную информацию;
- читать информацию по дорожным знакам; оценивать дорожную ситуацию;
- пользоваться общественным транспортом;

• управлять велосипедом.

Воспитанник сможет решать следующие жизненно-практические задачи:

- ориентация в дорожно-транспортной ситуации;
- оказание первой медицинской помощи пострадавшему

Воспитанник способен проявлять следующие отношения:

- общение с участниками дорожного движения;
- единение в команде, взаимовыручка, умение прийти на помощь, оказание моральной поддержки;

Способами проверки результатов освоения программы служат тесты, опросники, ролевые игры, викторины, экскурсии, экзаменационные билеты, предлагаемые по окончании изучения те. Итоговой работой станет защита проекта.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ пп	Раздел и тема	Количество часов		
		всего	теория	практика
Раздел 1	: Введение: юные инспектора дорожного движения	2	2	-
1	Введение. История создания детского объединения юных инспекторов движения. Структура и организация работы отряда ЮИД. Инструктаж по ТБ.		0.5	0.5
2	Обязанности и права юного инспектора движения. Атрибуты юного инспектора движения.		0.5	0.5
Разпен 2	2: Дети и проблемы дорожной безопасности	2	2	_
3	Современный транспорт – зона повышенной опасности.		1	
	Юные пешеходы. Дети – пассажиры. Правила поведения в			
4	общественном и индивидуальном транспорте.		1	
Раздел 3	3: Организация дорожного движения	21	13	8
	Тема 1. Законы дорожного движения (история и современность)	3	2	1
5	История и развитие Правил дорожного движения в России. Первые автомобили.		1	
6	Участники движения: пешеходы, водители, пассажиры. Опасные места в районе проживания учащихся.		0,5	0,5
7	Дорога, её элементы и правила поведения на дороге. Общие вопросы порядка движения. Остановка и стоянка транспортных средств.		0,5	0,5
	Тема 2: Светофор	2	1	1
8	Появление светофора на дорогах. Виды светофоров.		1	
9	Сигналы светофоров. Порядок перехода и проезда улиц и дорог по сигналам транспортного и пешеходного светофоров.			1
	Тема 3: Знаки регулировщика	3	2	1
	Первый жезл регулировщика. Создание отделов и инспекций регулирования ДД.		1	
10	Современный регулировщик. Знаки регулировщика.		1	
11	Тренировка в подаче сигналов регулировщика. Решение ситуационных задач. Компьютерное тестирование.			1
	Тема 4: Дорожные знаки	4	2	2
12	Назначение и роль дорожных знаков в регулировании орожного движения. История дорожных знаков. Дорожные знаки и их группы.		0,5	0,5
13	Места установки дорожных знаков. Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки.		0,5	0,5
14	Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний.		0,5	0,5
15	Информационные знаки. Знаки сервиса. Таблички. Изготовление макетов дорожных знаков.		0,5	0,5
	Тема 5: Дорожная разметка	2	1	1

	Дорожная разметка как способ регулирования дорожного	1	T	1
16	движения. Виды разметки.		0,5	0,5
	Горизонтальная разметка и ее назначение. Вертикальная		+	1
17	разметка и ее назначение.		0,5	0,5
	Тема 5: Перекресток	3	2	1
18	Перекрестки и их виды.		1	
19	Проезд перекрестков. Правила перехода перекрестка.		0,5	0,5
20	Порядок движения на перекрестке при регулировании		0.5	0.5
20	движения регулировщиком и светофором.		0,5	0,5
	Тем 6: Дорожно-транспортные происшествия	2	1	1
	(причины и последствия)		1	1
21	Определение ДТП. Причины попадания детей в ДТП.		1	
22	Последствия ДТП. Разбор конкретных ДТП. Дорожные			1
22	ловушки.			1
	Тема 7: Культура поведения пешехода, пассажира,	2	2	_
	водителя			
23	Транспортная культура. Федеральный закон «О		1	
	безопасности дорожного движения			
24	Меры ответственности пешеходов и водителей за		1	
	нарушение ПДД. Основы страхования.			
	4: Основы медицинских знаний	5	3	2
25	Аптечка автомобиля и ее содержимое.		1	_
26	Виды кровотечений. Способы наложения повязок.		0,5	0,5
	Транспортировка пострадавшего, иммобилизация.		 	_
27	Переломы, их виды. Оказание первой помощи пострадавшему. П/3: Наложение жгута, различных видов		0,5	0,5
	повязок, шины.		0,5	0,5
28	Ожоги, степени ожогов. Оказание первой помощи.		0,5	0,5
	Обморожение. Оказание первой помощи.			
29	Сердечный приступ, первая помощь.		0,5	0,5
Раздел	5: Правила езды на велосипеде, мопеде, мотоцикле.			
,	Фигурное вождение велосипеда	4	2	2
30	История создания велосипедов. Виды велосипедов.		1	
21	Обязанности водителей велосипедов, мопедов,		1	
31	мотоциклов, скутеров.		1	
32	Езда на велосипеде, технические требования,			1
32	предъявляемые к велосипеду. Экипировка.			1
22	Тренировочные занятия: Преодоление на велосипеде			
33	искусственных препятствий.			1
Разлел	6: Итоговое занятие	1		1
т азды		1	+	1
	Зачет по 11/1/1 Гестипование			
34	Зачет по ПДД. Тестирование. Подведение итогов работы отряда ЮИД.			1

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Раздел 1: Введение: юные инспектора дорожного движения (2 ч)

Цели, задачи кружка ЮИД. Утверждение программы. История движения ЮИД. Основные направления работы отряда ЮИД. Структура и организация работы отряда ЮИД. Обязанности и права юного инспектора движения. Атрибуты юного инспектора движения: значок, удостоверение, одежда; отрядная символика. Краткий анализ ситуации дорожно-транспортного травматизма в г. Волгограде, позиция людей по отношению к соблюдению ПДД, убеждение детей в необходимости знать законы улиц и дорог, обеспечивая этим свою безопасность. Вводный инструктаж перед проведением занятий.

Формы занятий: лекция, беседа. Практика.

Оформление уголка по безопасности ДД. Изготовление плана-карты безопасного маршрута из дома в школу и обратно. Просмотр фото- и видеоматериалов.

Раздел 2: Дети и проблемы дорожной безопасности (2 ч)

Современный транспорт- зона повышенной опасности. Причины транспортных аварий. Опасности при посадке в транспорт и высадке из него, при торможении, при аварийной ситуации.

Основные требования к пешеходам: знание правил дорожного движения, дисциплинированность, самообладание, умение психологически переключиться на зону повышенной опасности, умение предвидеть и избегать опасности.

Правила поведения в общественном и индивидуальном транспорте. Правила поведения при аварийной ситуации. Пассажир – заложник (правила поведения).

Формы занятий: беседа

Раздел 3: Организация дорожного движения (21 ч)

Тема 1. Законы дорожного движения (история и современность) (3 ч)

История появления первых автомобилей. Автомобильный транспорт: грузовые, пециальные, легковые автомобили. Общественный транспорт. Участники цвижения: пешеходы, водители, пассажиры. Опасные места в районах проживания чащихся. Служба ГИБДД. Дисциплина участников ДД. Пропаганда знаний ПДД. Эказание первой медицинской помощи. Дорога, её элементы и правила поведения на цороге. Проезжая часть. Разделительная полоса. Полоса движения. Общие вопросы порядка движения. Остановка и стоянка транспортных средств.

Формы занятий: лекция, беседа. Практика.

Составление викторины по истории ПДД в уголок для классов. Работа по макету, анализ дорожных ситуация вблизи территории школы.

Тема 2: Светофор (2 ч)

Появление светофора на дорогах. Виды светофоров. Сигналы светофоров. Значение круглых сигналов светофора выполненных в виде стрелок. Пешеходные светофоры для велосипедистов. Светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды. Переход дороги по сигналам светофора. При отсутствии светофора

Тема 3: Знаки регулировщика (3 ч)

Первый жезл регулировщика. Создание отделов и инспекций регулирования дорожного движения. Современный регулировщик. Знаки регулировщика.

Практика:

Работа с макетом дорожных ситуаций.

Тема 4: Дорожные знаки (4 ч)

Первые дорожные знаки. Назначение и роль дорожных знаков в регулировании Современные движения. дорожные группы. дорожного знаки Предупреждающие знаки. Запрещающие знаки. Знаки приоритета. Предписывающие знаки. Информационно-указательные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации. Случаи, когда значения временных дорожных знаков противоречат указаниям стационарных знаков. Места установки дорожных знаков.

Практика:

Изготовление макетов дорожных знаков.

_Тема 5: Дорожная разметка (2 ч)

Дорожная разметка как способ регулирования дорожного движения. Виды разметки. Горизонтальная разметка и ее назначение. Вертикальная разметка и ее назначение. Пользование разметкой, ориентирование в движении. Расположение транспортных средств на проезжей части. Интервал и дистанция. Полоса торможения и разгона.

Тема 5: Перекресток (3 ч)

Перекрестки и их Определение виды. регулируемых и нерегулируемых Пересечение перекрестков. Границы перекрестков. проезжих Проезд перекрестков. Правила перехода перекрестка. Порядок перекрестках. движения на перекрестке при регулировании движения регулировщиком и светофором. Проезд перекрестков, движением на которых управляет регулировщик. Проезд перекрестков со светофорным регулированием. Преимущество трамваев на регулируемых перекрестках. Нерегулируемые перекрестки. Нерегулируемые перекрестки неравнозначных дорог. Нерегулируемые перекрестки равнозначных дорог.

Практика:

Решение ситуационных задач. Работа с макетом дорожных ситуаций. Дорожные знаки по пути в школу.

Тема 6: Дорожно-транспортные происшествия (причины и последствия) (2 ч) Определение ДТП. Причины попадания детей в ДТП. Состояние дорожно-транспортного травматизма среди детей. Последствия ДТП. Разбор конкретных ДТП.

Дорожные 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. Места перехода проезжей части. Правила движения пешеходов вдоль дорог.

Движение учащихся по тротуарам и пешеходным переходам. Наша дорога в школу. Правила пользования транспортом. Правила перехода улицы после выхода из транспортных средств.

Практика:

Решение ситуационных задач по теме. Решение задач по билетам ГИБДД (категории «А» и «Б»)

Тема 7: Культура поведения пешехода, пассажира, водителя (2 ч)

Меры ответственности пешеходов и водителей за нарушение ПДД. Транспортная культура. Федеральный закон о «Безопасности дорожного движения». Основы

страхования: договоры с родителями, попечителями, другими родственниками. Страховая сумма. Государственные страховые фирмы.

Профилактика ДТП. Традиционно-массовые мероприятия.

Решение задач, карточек по ПДД, предложенные газетой «Добрая Дорога Детства».

Встречи с инспектором ГИБДД по практическим вопросам.

Разработка викторин по ПДД в уголок.

Выпуск тематических газет.

Проведение занятия в начальной школе «Азбука дороги», «Сами не видят, а другим говорят».

Помощь начальным классам в создании схемы «Безопасный путь: Дом-школадом».

Подготовка и проведение игры «Зеленый огонек» в начальных классах.

Подготовка и проведение «Недели безопасности» (по особому плану).

Подготовка и проведение игр по ПДД в классах.

Подготовка и проведение соревнования «Безопасное колесо» в школе.

Выступление в классах по пропаганде ПДД.

Подготовка и участие в конкурсе агитбригад по ПДД.

Подготовка и участие в районном конкурсе «Безопасное колесо».

Участие в различных конкурсах по ПДД (конкурсы рисунков, плакатов, стихов, газет, сочинений...)

Раздел 4: Основы медицинских знаний (5 ч)

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.

Виды повязок и способы их наложения.

Сердечный приступ, первая помощь.

Транспортировка пострадавшего, иммобилизация. Использование подручных материалов для изготовления носилок.

Практика.

Встречи с медицинским работником по практическим вопросам.

Наложение различных видов повязок. Оказание первой помощи при кровотечении. Оказание первой помощи при ушибах, вывихах, ожогах, обморожении, переломах, обмороке, сердечном приступе.

Транспортировка пострадавшего.

Ответы на вопросы билетов и выполнение практического задания.

Раздел 5: Правила езды на велосипеде, мопеде, мотоцикле. Фигурное вождение велосипеда. (5 ч)

История создания велосипедов. Велосипед как транспортное средство. Виды велосипедов. Обязанности водителей велосипедов, мопедов, мотоциклов, скутеров. Езда на велосипеде, технические требования, предъявляемые к велосипеду. Экипировка. Правила движения велосипедистов. Подача предупредительных сигналов велосипедистом световыми приборами и рукой. Дополнительные

требования к движению велосипедистов: Правила проезда велосипедистами нерегулируемых перекрестков. Основные виды нарушений ПДД велосипедистами и мотоциклистами. Ответственность за допущенные нарушения. Правила проезда велосипедистами пешеходного перехода Движение групп велосипедистов.

Практика.

Составление памятки: «Юному велосипедисту».

Прохождение отдельных препятствий на велосипеде. Фигурное вождение велосипеда.

Преодоление на велосипеде естественных препятствий

Препятствия (прохождение трассы):

- змейка;
- восьмерка;
- качели;
- перестановка предмета
- слалом;
- рельсы «Желоб»;
- ворота с подвижными стойками;
- скачок;
- коридор из коротких досок.

Раздел 6: Итоговые занятия (1 ч)

Защита проекта

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Нормативно – правовое обеспечение программы:

- Конституция РФ.
- Конвенция «О правах ребенка».
- Федеральный закон «О безопасности дорожного движения», от 30.12.2001 года, № 196-ФЗ.
- Правила дорожного движения РФ. Утверждены Постановление Совета Министров Правительства Российской Федерации от 2012 года
 - Комментарий к Правилам дорожного движения РФ.М.: За рулем, 2002.
 - Устав образовательного учреждения.
 - Учебный план.
 - План воспитательной работы ОУ
 - Положение об отряде юных инспекторов движения.

Литература

- 1. «Программа» по изучению ПДД и профилактике дорожно-транспортного травматизма 1-11 классы. Ставрополь. СКИПКРО. 2002.
- 2. Методические рекомендации по профилактике детского дорожнотранспортного травматизма в общеобразовательных школах. М -19988.
- 3. В.И. Ковалько «Игровой модульный курс по ПДД или школьник вышел на улицу.- М: «ВАКО», 2006, 192 с.
- 4. Н.Е. Щуркова Игровые методики. М: Педагогическое общество России, 2006, 224 с.
- 5. Г.Г. Кулинич Сценарии клубных мероприятий и общешкольных праздников. М: «ВАКО», 2006. 208 с.
- 6. Л.С.Колмогорова Диагностика психологической культуры школьников: Практ. пособие для шк. Психологов. М: «Владос пресс», 2002, 360 с.
- 7. В.А. Великородная, О.Е. Жиренко, Т.М, Кумицкая Классные часы по гражданскому и правовому воспитанию: 5-11 классы. М: «ВАКО», 2006 224 с.
- 8. Н.А. Максименко Дарите детям любовь Материалы в помощь классному руководителю . Лекции для родителей. Волгоград : Учитель, 2006. 150 с.
- 9. Методические рекомендации по профилактике детского дорожнотранспортного травматизма в общеобразовательных школах. Москва -1988.
- 10. Кульневич С.В., Лакоценина Т.П. воспитательна работа в современной школе: от коллективизма к взаимодействию: Учебно-методич. Пособие. Воронеж, ЧП Лакоценин С.С. 2006.
- 11. Помощник юного велосипедиста. Пособие для начинающих велосипедистов. Издатель: ООО «ГринАритВидио»
- 12. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в начальной и средней школе: уроки, классные часы, внеклассные мероприятия, занятия с родителями. Волгоград: Учитель, 2006.
- 13. Воронова Е.А. Красный, желтый, зеленый. ПДД во внеклассной работе. Ростов н/Д: Феникс, 2006.
- 14. Ковалева Н.В. Конкурсы, Викторы, праздники по ПДД для школьников. Ростов н/Д: Феникс, 2006.

- 15. Михайлов А.А. Игровые занятия в курсе «Основы безопасности жизнедеятельности». 5-9 кл.– М.: Дрофа, 2004.
- 16. Дмитрук В.П. Правила дорожного движения для школьников./Серия «Здравствуй школа!». Ростов н/Дону: Феникс, 2005.
- 17. Конкурсы, викторины, праздники по правилам дорожного движения для школьников/ Н.В. Ковалева Изд. 2-е Ростов н/Д.: Феникс, 2006.
- 18. Правила дорожного движения для детей./Сост. В.Надеждина. М.: АСТ; Мн.: Харвест, 2006.
- 19. Ковалько В.И. Игровой модульный курс по ПДД или школьник вышел на улицу: 1-4 классы. М.: ВАКО, 2006.
- 20. Анастасова Л.П., Ижевский П.В., Иванова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочая тетрадь для 1-2 кл. в 2ч. (для 3 кл., 4 кл.): М.: Просвещение, 2006.
- 21. Сосунова Е.М., Форштат М.Л. «Учись быть пешеходом», учебное пособие по Правилам дорожного движения для учащихся нач.шк. в 2ч. (для 5 кл., 6 кл.) СПб.: Изд. Дом «МиМ», 1998.
- 22. Сосунова Е.М., Форштат М.Л. «Учись быть пешеходом»: Учебнометодическое пособие по Правилам дорожного движения для учащихся нач.шк. СПб.: Изд. Дом «МиМ», 1997.
- 23. Титов С.В., Шабаева Г.И. Тематические игры по ОБЖ. Методическое пособие для учителя. М.: ТЦ Сфера, 2005.

Методическое обеспечение

- CD диск «Игра по Правилам дорожного движения» изд-во ЗАО «Новый диск».
 - Информационные стенды;
- Банк данных (разработки уроков, беседы для уч-ся, лекции и беседы для родителей, разработки внеклассных мероприятий)
 - Контрольные срезы, тесты.

Материально-техническое обеспечение

- кабинет по безопасности дорожного движения ОУ и его оснащение;
- учебная площадка по безопасности дорожного движения ОУ.