Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №7 имени Героя Советского Союза Орехова Владимира Викторовича.

г. Комсомольск – на – Амуре Хабаровского края

| Согласовано | | Принято | | Утверждаю |
|-----------------------|---|------------------------|----|---------------------|
| Зам. директора по УВР | | Педагогическим советом | | Приказ № |
| /Рягузова В.А. | | Протокол № | | от «»201 г |
| | | | | Директор МОУ СОШ №7 |
| | | от «»201 | _Γ | |
| « » 201 | Γ | | | /В.Ю. Малевская |

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по внеурочной деятельности

для обучающихся 6-7 классов

ШКОЛА ДОРОЖНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

учитель: Халтурина Татьяна Юрьевна)

2017-2019 учебный год

Пояснительная записка

Модифицированная рабочая программа внеурочной деятельности «Школа дорожной безопасности» на 2 года обучения составлена на основе Программы общеобразовательных учреждений. «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-11 классов под общей редакцией А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова, М.: «Просвещение» 2010г

- ✓ Федерального закона ФЗ №273 «Об образовании в Российской Федерации»
- ✓ федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования РФ от 05.03.2004 №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального, общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»
- ✓ Положения о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)
- ✓ Основная образовательная программа основного общего образования.

Развитие сети дорог, резкий рост количества транспорта породил целый ряд проблем. Безопасность дорожного движения (БДД) — одна из основных проблем сохранения жизни и здоровья граждан страны. Дорожно-транспортный травматизм является самым распространенным видом детского травматизма. В последние годы в России наблюдается значительное число детей и подростков, которые становятся причиной дорожно-транспортных происшествий (ДТП). Для детей школьного возраста характерен синкретизм восприятия, т. е. не ребенок контролирует ситуацию, а ситуация захватывает ребенка на столько, что он не замечает окружающий действительности и часто подвергается опасности.

Решение проблемы снижения роста ДТП возможно при одновременном проведении комплекса мер: социально-экономических, организационно-технических и учебно-воспитательных. Одним из методов решения проблемы детского дорожно-транспортного травматизма является работа образовательных учреждений в данном направлении.

Обучение детей школьного возраста правилам дорожного движения (ПДД) и безопасному поведению на дорогах является обязательным согласно Федеральному закону «О безопасности дорожного движения» от 14.12.1995 года, №198-ФЗ. При этом в учебно-воспитательной работе необходимо объединение усилий образовательных учреждений, учреждений дополнительного образования, родителей и ГИБДД, а также создание условий для обучения детей не только правилам дорожного движения, но и безопасному поведению на дорогах.

. Имеется ряд причин, позволяющих утверждать о необходимости обучения детей дорожной безопасности не только в начальной, но и в основной школе:

- значительное количество детей, пострадавших от дорожно-транспортного травматизма, относится к обучающимся 5-7 классов, когда они начинают активно передвигаться по городу без сопровождения взрослых и «осваивать» велосипеды и мопеды;
- нерешенные проблемы организации дорожного движения, связанные с ростом количества транспортных средств на дорогах существенно влияют на дорожную безопасность;
- воспитание ценностного отношения к собственной безопасности и к безопасности окружающих на дорогах невозможно при обучении только на этапе начального образования.

При переходе на федеральные государственные образовательные стандарты второго поколения, современные требования к образованию предусматривают необходимость сконцентрировать своё внимание на соблюдении ПДД и культуры личной безопасности.

В этих условиях актуальность создания программы внеурочной деятельности «Школа дорожной безопасности» обусловлена противоречием между высоким уровнем ДТП и недостаточным вниманием, уделяемым в школьном образовательном процессе вопросам дорожной безопасности; недостаточной подготовленностью педагогических работников; отсутствием необходимой учебно-материальной базы для проведения занятий.

Раздел 2. Общая характеристика курса

Программа внеурочной деятельности «Школа дорожной безопасности» состоит из трёх основных разделов: «Юные инспекторы движения», «Обеспечение безопасности дорожного движения», «Основы медицинских знаний» и включает в себя три основных вида деятельности:

- обучение на основе современных педагогических технологий по формированию у обучающихся культуры безопасного поведения на дороге;
- практическая отработка координации движений, двигательных умений и навыков безопасного поведения на улицах, дорогах и в транспорте с использованием для этого комплекса игр (сюжетные, ролевые, игры по правилам и др.) и специальных упражнений (вводные, групповые, индивидуальные).

Содержание занятий отвечает требованию к организации внеурочной деятельности. Программа внеурочной деятельности предусматривает групповую и коллективную работу обучающихся, совместную деятельность обучающихся и родителей, закрепление получаемых знаний во время практических занятий и мероприятий по безопасности дорожного движения.

Методы контроля: устный опрос, викторины, кроссворды, соревнования, практические задания.

Место занятий в учебном плане

- Срок реализации программы 2 года.
- Общее количество часов в год 35 часа в 6-7 классах.
- Количество часов в неделю 1 час
- Программа рассчитана на детей 11-13 лет.
- Категория участников: обучающиеся 6-7 классов.

Цель программы:

- формирование культуры поведения на дорогах, как части культуры безопасности жизнедеятельности человека посредством освоения знаний, овладения умениями и практического их применения в повседневной жизни;
- вовлечение обучающихся в деятельность по профилактике дорожно-транспортного травматизма;
- ознакомление детей с содержанием работы специалистов, обеспечивающих безопасность дорожного движения;
- обеспечение защиты прав здоровья и жизни детей в рамках безопасного образовательного процесса.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- приобретение знаний о безопасности на дорогах, правилах дорожного движения (ПДД), необходимых для безопасного движения по дорогам в качестве пешехода, водителя велосипеда (мопеда) и пассажира; знакомство с ПДД, касающихся движения механических транспортных средств;
- овладение умениями пользоваться ПДД, распознавать дорожные «ловушки» ситуации, возникающие из-за неумения предвидеть дорожные опасности, когда участники дорожного движения не нарушают ПДД или когда их поведение на дороге соответствует их бытовым привычкам;
- развитие правопослушности, сознательного отношения к соблюдению безопасности на дорогах; способности к анализу конкретных дорожных ситуаций и оценке возможных опасностей;
- ознакомление с работой современных технических устройств, используемых в различных службах ГИБДД;
- обучение приёмам оказания первой доврачебной помощи, пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- привлечение школьников к активной пропаганде Правил дорожного движения;
- вовлечение их в деятельность по профилактике детского дорожного травматизма;
- воспитание чувства ответственности за личную безопасность и безопасность других участников дорожного движения.

Важнейшим аспектом создания организационно-педагогических условий изучения вопросов дорожной безопасности является мотивация у обучающихся к обучению ПДД.

Для достижения поставленных целей и задач программы внеурочной деятельности «Школа дорожной безопасности» возможно использование следующих образовательных технологий:

- развивающее обучение;
- проблемное обучение;
- коллективную систему обучения;
- исследовательские методы в обучении;
- проектные методы обучения;
- технологию использования в обучении игровых методов: ролевых, деловых и других видов обучающих игр;
- обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа);
- информационно-коммуникационные технологии;
- здоровьесберегающие технологии.

Принципы реализации программы

Непрерывная внеурочная деятельность как механизм обеспечения полноты и цельности образования в целом. Вовлечение каждого ребёнка в активную работу.

Развитие индивидуальности каждого ребёнка в процессе социального и профессионального самоопределения в системе внеурочной деятельности. Учёт возрастных особенностей детей. Программа разработана для обучающихся 6-7 классов.

Ценностные ориентиры содержания программы

Содержание программы направленно на воспитание высоконравственных, творческих, компетентных и успешных граждан России, способных к активной самореализации в общественной и профессиональной деятельности, умело использующих ценностей культуры безопасности жизнедеятельности для сохранения собственного здоровья, формирования навыков организации взаимодействия и взаимопомощи при различных ситуациях, организации здорового образа жизни.

Личностными результатами изучения курса «Школа дорожной безопасности» является формирование следующих умений:

- 1. Формирования культуры безопасности
- 2. Принимать новый статус «ученик», внутреннюю позицию школьника на уровне положительного отношения к школе.
- 3. Внимательно относиться к собственным переживаниям и переживаниям других людей; нравственному содержанию поступков.
- 4. Выполнять правила безопасного поведения на улице, в общественном транспорте.
- 5. Адекватно воспринимать оценку учителя.

Метапредметными результатами изучения курса является формирование следующих универсальных учебных действий (УУД):

Познавательные УУД:

- 1. Осуществлять поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий, используя справочные материалы.
- 2. Понимать информацию, представленную в виде текста, рисунков, схем.
- 3. Сравнивать предметы, объекты: находить общее и различие.
- 4. Группировать, классифицировать предметы, объекты на основе существенных признаков, по заданным критериям.

Регулятивные УУД:

- 1. Организовывать свое рабочее место под руководством учителя.
- 2. Осуществлять контроль в форме сличения своей работы с заданным эталоном.
- 3.Вносить необходимые дополнения, исправления в свою работу, если она расходится с эталоном (образцом).
- 4. В сотрудничестве с учителем определять последовательность изучения материала, опираясь на иллюстративный ряд «маршрутного листа».
- 5. Умение излагать мысли в четкой логической последовательности, отстаивать свою точку зрения, анализировать ситуацию и самостоятельно находить ответы на вопросы путем логических рассуждений.

Коммуникативные УУД:

- 1. Соблюдать простейшие нормы речевого этикета: здороваться, прощаться, благодарить.
- 2. Вступать в диалог (отвечать на вопросы, задавать вопросы, уточнять непонятное).
- 3. Сотрудничать с товарищами при выполнении заданий в паре: устанавливать и соблюдать очерёдность действий, корректно сообщать товарищу об ошибках.

Раздел 3. Ожидаемые результаты

По окончании изучения программы обучающимися должны быть достигнуты:

Личностные результаты:

- усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;
- принятие образа «хороший пешеход, хороший пассажир»;
- формирование понимания ценности здорового и безопасного образа жизни;
- формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, с учётом устойчивых познавательных интересов;
- формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практике, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- формирование готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нём взаимопонимания;
- уважительное отношение к другим участникам дорожного движения;
- осознание ответственности человека за общее благополучие;
- освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества;
- развитие правового мышления и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- этические чувства, прежде всего доброжелательность и эмоционально-нравственная отзывчивость;
- формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, старшими и младшими в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;
- формирование основ экологической культуры на основе признания ценности жизни во всех её проявлениях и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде;
- положительная мотивация и познавательный интерес к занятиям по программе «Школа дорожной безопасности»;
- способность к самооценке.

Метапредметные результаты:

- умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учёбе и познавательной деятельности;
- умение самостоятельно планировать пути достижения целей защищённости, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;
- умение соотносить свои действия с планируемыми результатами курса, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в опасных и чрезвычайных ситуациях в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- умение оценивать правильность выполнения учебной задачи в области безопасности жизнедеятельности, собственные возможности её решения;
- владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;

- умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;
- умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение;
- умение ставить и формулировать проблемы;
- навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;
- установление причинно-следственных связей;
- формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий;
- освоение приёмов действий в опасных и чрезвычайных ситуациях;
- формирование умений взаимодействовать с окружающими.

С этой целью планируется у обучающихся формирование следующих универсальных учебных действий:

- познавательные как способность применять для решения практических задач различные умственные операции (сравнение, обобщение, анализ, доказательства и др.);
- **регулятивные** как владение способами организации, планирования различных видов деятельности (репродуктивной, поисковой, исследовательской, творческой), понимание специфики каждой;
 - использование речи для регуляции своего действия;
 - адекватное восприятие предложений учителей, товарищей, родителей и других людей по исправлению допущенных ошибок;
 - умение выделить и формулировать то, что уже усвоено и что ещё нужно усвоить;
 - умение соотносить правильность выбора, планирования, выполнения и результата действия с требованиями конкретной задачи.
- коммуникативные как способности в связной логически целесообразной форме речи передать результаты изучения объектов окружающего мира; владение рассуждением, описанием повествованием;
 - работать в группе, учитывать мнение партнеров, отличные от собственных;
 - ставить вопросы;
 - обращаться за помощью;
 - формулировать свои затруднения;
 - предлагать помощь и сотрудничество;
 - договариваться и приходить к общему решению;
 - формулировать собственное мнение и позицию;
 - осуществлять взаимный контроль;
 - адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих.

Тематическое планирование:

Программа «Школа дорожной безопасности» состоит из 4 тематических разделов, которые взаимосвязаны между собой.

| No | Paragram unarram v | | |
|-----|--|---------|---------|
| п/п | Разделы программы | 6 класс | 7 класс |
| 1. | Раздел 1: «Юные инспекторы движения» | 4 | 2 |
| 2. | Раздел 2: «Обеспечение безопасности дорожного движения» | 23 | 24 |
| 3. | Раздел 3: «Основы медицинских знаний» | 6 | 7 |
| 4. | Раздел 4: Итоговое занятие «Основы по обеспечению безопасности дорожного движения» | 1 | 1 |
| 5. | ИТОГО | 34 | 34 |

Раздел 6. Учебно-тематический план (6 класс) 35 часа (1 час в неделю)

| No | Разделы и темы программы | Количе | ство часов |
|-------|---|--------|------------|
| п/п | | теория | практика |
| 1. | Раздел 1: «Юные инспектора движения» (4 часа) | 2 | 2 |
| 1.1. | Вводное занятие. Инструктаж по ТБ. | 1 | 1 |
| 1.2. | Входное тестирование. | 1 | |
| 1.3. | Ветераны ГАЙ. Помним и гордимся! | | 1 |
| 2. | Раздел 2: «Обеспечение безопасности дорожного движения» (23 часа) | 8 | 15 |
| 2.1. | Дорожные опасности нашего города (населенного пункта) | 1 | |
| 2.2. | Дорожно-транспортные происшествия. | 1 | |
| 2.3. | Остановочный путь и скорость автомобиля. | 1 | |
| 2.4. | Световозвращательные элементы. | 1 | 1 |
| 2.5. | Нерегулируемые перекрестки. | | 1 |
| 2.6. | Регулируемые перекрестки. Светофор. Светофор, его особенности для пешеходов и для велосипедистов. | 1 | 1 |
| 2.7. | Поездка в автобусе, троллейбусе, в трамвае. | | 1 |
| 2.8. | Перевозка пассажиров. | | 1 |
| 2.9. | Велосипед. Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. | 1 | 5 |
| 2.10. | Тренинг по безопасному вождению на автоплощадке. | | 1 |
| 2.11. | Освоение правил работы с электронными экзаменаторами. | 1 | 1 |
| 2.12. | Административная и уголовная ответственность за нарушение Правил дорожного движения. | 1 | |
| 2.13. | Подготовка игр, конкурсов, викторин по правилам безопасного дорожного движения на знание Правил дорожного движения для обучающихся начальной школы. | | 3 |
| 3. | Раздел 3: «Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП» (9 часов) | 1 | 5 |
| 3.1. | Состав и назначение автомобильной аптечки. Классификация возможных травм. | 1 | |
| 3.2. | Оказание ПМП при ушибах. | | 2 |
| 3.3. | Оказание ПМП при кровотечениях. | | 1 |
| 3.4. | Оказание ПМП при переломах. | | 2 |
| 4. | Раздел 4: Итоговое тестирование (1 час) | 1 | |
| 4.1. | Основы обеспечения безопасности дорожного движения | 1 | |
| ΙΤΟΓΟ |): 34 часа | 12 | 22 |

| № п/п | дата | №в теме | Тема урока | Характеристика учебной деятельности | УУД | Примечание ЭОР |
|--------|----------|------------|--|--|---|-------------------|
| | | <u> </u> | 1 | 1 четверть | <u> </u> | |
| Раздел | 1. «Обес | спечени | е безопасности дорожного движения» | (20 часов) | | |
| 1 | 1.09 | 1 | Дорожные опасности нашего города (населенного пункта). | Беседа о ПДД. Вопрос для обсуждения: «Что было бы в жизни, если бы не было правил дорожного движения?» | Коммуникативные УУД Умение выражать свои мысли полно и точно; | |
| 2 | 8.09 | 2 | Дорожно-транспортные происшествия. | Анализируют причины дорожно-транспортных происшествий. Круглый стол «Что такое ДТП, их основные причинах? ДТП с участием детей». | Умение слушать, принимать чужую точку зрения, отстаивать свою; Познавательные УУД: | |
| 3 | 15.09 | 3 | Остановочный путь и скорость автомобиля. | Факторы, влияющие на выбор скорости движения. Ограничение скорости в населённых пунктах, вне населённых пунктов, на автомагистралях для различных категорий ТС. Опасные последствия несоблюдения скоростного режима. | Умение осознано строить речевое высказывание в устной форме; Умение выделять и формулировать познавательную цель с помощью учителя; | |
| 4 | 22.09 | 4 | Световозвращательные элементы. | Для чего нужны световозвращающие элементы (СВЭ). Применение СВЭ на транспортных средствах, велосипедах, одежде. Разновидности и характеристики СВЭ. | Регулятивные УУД: Принимает и сохраняет учебную задачу; Учитывает выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном | |
| 5 | 29.09 | 5 | Нерегулируемые перекрестки. | Что такое перекрёсток? Типы перекрёстков. Какие | материале в сотрудничестве с учителем; | |

| | | | | перекрестки называют нерегулируемыми? Понятие «равнозначные» и «неравнозначные» дороги. | |
|---|-------|---|---|--|---|
| 6 | 6.10 | 6 | Регулируемые перекрестки. Светофор. | Беседа об истории создания светофора, первых светофорах в нашей стране, их разновидностях. Беседа об особенности проезда перекрестков на велосипеде и применении для регулирования движения велосипедов специального светофора, снабженного табличкой с велосипедом. | Коммуникативные УУД Умение выражать свои мысли полно и точно; Умение слушать, принимать чужую точку зрения, отстаивать свою; Познавательные УУД: |
| 7 | 13.10 | 7 | Светофор, его особенности для пешеходов и для велосипедистов. | Светофоры для пешеходов. Запоминают правильные алгоритмы безопасного поведения пешехода, водителя велосипеда на регулированном перекрестке. | Умение осознано строить речевое высказывание в устной форме; Умение выделять и формулировать |
| 8 | 20.10 | 8 | Поездка в автобусе, троллейбусе, в трамвае. | Правила безопасного поведения детей при перевозках | познавательную цель с помощью учителя; |
| 9 | 27.10 | 9 | Перевозка пассажиров | Правила безопасного поведения детей при перевозках их на грузовых и легковых автомобилях. Опасные ситуации при перевозке пассажиров. Ремни безопасности. Понятие о подушках безопасности. | Регулятивные УУД: Принимает и сохраняет учебную задачу; Учитывает выделенные учителем ориентиры действия в новом учебном материале |

| | | | | 2 четверть | |
|----|-------|---|--|---|--|
| 10 | 10.11 | 1 | Знаки регулировщика | Сигналы регулировщика. Действия велосипедистов по этим сигналам. Приоритет сигналов регулировщика над сигналами светофора. | |
| 11 | 17.11 | 2 | Значение сигналов регулировщика | | |
| 12 | 24.11 | 3 | Тренинг по безопасному вождению на автоплощадке. | Беседа по безопасному вождению на велосипеде на автоплощадке. Разбор основных ошибок, совершаемых велосипедистами. | |
| 13 | 1.12 | 4 | Административная и уголовная ответственность за нарушение Правил дорожного движения. | Виды ответственности за нарушение ПДД. Ответственность пешеходов, водителей велосипедов, водителей транспортных средств. Административная и уголовная ответственность за нарушение ПДД велосипедистами. | |
| 14 | 8.12 | 5 | Подготовка игр, конкурсов, викторин по правилам безопасного дорожного движения | Организация утренников, смотров, викторин, КВНа и соревнований по правилам безопасного дорожного движения | |
| 15 | 15.12 | 6 | Безопасное колесо. (тест) | Организация утренников, смотров, викторин, КВНа и соревнований по правилам безопасного дорожного движения | |

| | | | | _ | , |
|--------|-----------|--------|--|--|--------------|
| 16 | 22.12 | 7 | Велосипед. Материальная часть | История создания | |
| | | | велосипеда. | велосипеда, его устройство. | |
| | | | | Возрастные ограничения по | |
| | | | | управлению велосипедом. | |
| 17 | 29.12 | 8 | Безопасные места для езды на | Правила вождения, | |
| | | | велосипедах. | маневрирования. Сигналы, | |
| | | | | подаваемые во время движения. | |
| | | | | 3 четверть | |
| 18 | 12.01 | 1 | Правила дорожного движения для | Движение группы | |
| | | | велосипедистов. | велосипедистов. Велосипедная | |
| 19 | 19.01 | 2 | Особенности маневрирования на | дорожка, особенности | |
| | | | велосипеде в условиях площадки для | движения на ней. | |
| | | | фигурного вождения велосипеда | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
| Разде. | л 2. «Ока | азание | первой доврачебной помощи пострадав | шим в ДТП» 9 часов | |
| 20 | 26.01 | 12 | | C | |
| 20 | 26.01 | 3 | Состав и назначение автомобильной аптечки. Классификация возможных | Состав и назначение аптечки. Классификация возможных | |
| | | | 1 | травм и первая доврачебная | |
| | | | травм. | помощь пострадавшим в ДТП. | |
| | | | | Обработка ран. Виды | |
| | | | | перевязочных средств и | |
| | | | | правила наложения повязок. | |
| 21 | 2.02 | 4 | Оказание первой помощи при | Оказание первой помощи при | |
| | 1.02 | | закрытых травмах | закрытых травмах: ушибах, | |
| 22 | 9.02 | 5 | Оказание ПП при ушибах. | растяжениях, разрывах связок и | |
| | | | r y | мышц. | |
| | | | | | |
| 23 | 16.02 | 6 | Оказание ПП при растяжениях, | Оказание первой помощи при | |
| | | | разрывах связок и | закрытых травмах: | |
| | | | мышц. | растяжениях, разрывах связок и | |
| | | | | мышц. | |
| | | | | | |
| 24 | 2.03 | 7 | Понятие о кровотечениях, их | Первая медицинская помощь | |
| | | | классификация и характеристика. | при кровотечениях. | |

| 25 | 9.03 | 8 | Оказание ПП при кровотечениях | | |
|--------|-------------------|---------|--|---|---|
| 26 | 16.03 | 9 | Способы и приемы остановки наружного кровотечения | Способы и приемы остановки наружного кровотечения путем пальцевого прижатия артерий, наложения давящей повязки, наложения жгута и жгута-закрутки, максимального | |
| | | | | сгибания конечности, придания приподнятого положения поврежденной конечности. | |
| 27 | 23.03 | 10 | Признаки переломов верхних и нижних конечностей | Открытые и закрытые переломы верхних и нижних конечностей. Общие принципы оказания первой медицинской помощи при открытом и закрытом переломе верхних и нижних конечностей. | |
| | | | | 4 четверть | |
| 28 | 6.04 | 1 | Оказание ПП при переломах | Открытые и закрытые переломы верхних и нижних конечностей. | |
| 29 | 13.04 | 2 | Оказание ПП при переломах | Общие принципы оказания первой медицинской помощи при открытом и закрытом переломе верхних и нижних конечностей | |
| 30 | 20.04 | 3 | Виды повязок и способы их наложения. (Практическое занятие). | Общие принципы оказания первой помощи. Правила наложения повязок | |
| Разде. | л 3. Ф игу | урное в | ождение велосипеда. | <u> </u> | , |
| 31 | 27.04 | 4 | Фигурное вождение велосипеда. | Беседа по безопасному вождению на велосипеде на автоплощадке. | |

| 32 | 4.05 | 5 | Виды препятствий и способы их преодоления на велосипеде. | Разбор основных ошибок, совершаемых велосипедистами | |
|----|-------|---|---|---|--|
| 33 | 11.05 | 6 | Изучение схемы расположения препятствий. | Практические и теоретические занятия по основным видам соревнований. | |
| 34 | 18.05 | 7 | Прохождение отдельных препятствий на велосипеде. | | |
| 35 | 25.05 | 8 | Безопасное колесо (Практическое занятие, фигурное вождение велосипеда). | Соревнования обучающихся по этапам областного конкурса «Безопасное колесо» (этапы по выбору учителя). | |

для обучающихся 7 класса

| № | Название раздела, | Характе | еристика деятель | ности | Использование | Дата пров | едения занятий |
|--------|--|--|--|---|--|-----------|----------------|
| п/п | тема занятия | Теоретическая часть занятия /форма организации деятельности | Практическая часть /форма организации деятельности | Воспитательная работа | ЭОР и ЦОР | По плану | Фактически |
| Разлел | 1. «Юные инспектора дв | ижения» (4 часа) | | | | | |
| 1.1. | Вводное занятие. Инструктаж по технике безопасности. | Изучают основные цели и задачи отрядов ЮИД Проходят вводный инструктаж обучающихся по соблюдениям правил ТБ во время учебнотренировочных занятий. Изучают взаимодействие ОГИБДД и отрядов ЮИД в профилактике детского дорожнотранспортного | Знакомство с помещениями (учебным классом, спортивным залом) и сооружениями спортивной площадкой, где будут проходить учебные занятия и тренировки. | Воспитание культуры безопасного поведения на дороге | Видеофильм «Мы - ЮИДовцы» | | |
| 1.2. | Входное тестирование. | травматизма. Прохождение обучающимися входного тестирования на знания правил дорожного движения. | Решение тестовых задач. | Умение работать самостоятельно, в группах, формирование сплочённого коллектива (команды). | Презентация, карточки с заданиями. | | |

| 1.3. | Ветераны ГАИ. Помним и гордимся! | Определить уровень подготовки обучающихся. Знакомство с историей ГАИ (ГИБДД). | Встреча с ветеранами Великой отечественной войны, ветеранами | Сформировать у обучающихся чувство патриотизма. | Презентация, видеофильм, иллюстрированные материалы. | |
|--------------------|--|---|---|---|--|--|
| | | | труда — | | | |
| | | | сотрудниками | | | |
| Donwa | 2 406 aan an arras 6 aa a | | ГАИ. | | | |
| Раздел 2.1. | 2. «Обеспечение безопасн Дорожные опасности | ности дорожного дви Беседа о ПДД. | жения» (23 часа) Составление | Социализиро- | Продолжания | |
| 2.1. | нашего города | Вопрос для | индивидуаль- | вать личность | Презентация, плакаты | |
| | (населенного пункта). | обсуждения: «Что | ных машрутов | подростка через | IIJIakaTbi | |
| | (nacesternior o frynkra). | было бы в жизни, | безопасного | включение его в | | |
| | | если бы не было | движения в | различные виды | | |
| | | правил дорожного | школу. | социальных | | |
| | | движения?» | | отношений в | | |
| | | Вопрос для | | общении, игре, | | |
| | | обсуждения: | | творческой | | |
| | | «Почему мы не | | деятельности. | | |
| | | можем понять | | | | |
| | | смысл этих слов?» | | | | |
| | | (они написаны не | | | | |
| | | по правилам). | 7 | | | |
| 2.2. | Дорожно-транспортные | Анализируют | Разбор статей | Сформировать у | Видеофильм, | |
| | происшествия. | причины дорожно- | в средствах | обучающихся | иллюстрирован- | |
| | | транспортных | массовой | сознательное и | ные материалы, | |
| | | происшествий. Круглый стол | информации о ДТП и их | ответственное отношение к | статистика ДТП в регионе в том | |
| | | «Что такое ДТП, | анализ. | собственному | числе с участием | |
| | | их основные | Использование | здоровью, к | детей. | |
| | | причинах? ДТП с | пособия | личной | A01011. | |

| | | участием детей». | «Дорожные ловушки» Практическая работа составление памятки «Если случилась беда»: как помочь, если ты стал свидетелем ДТП (вызвать «скорую помощь», позвонить в полицию, оказать пострадавшим | безопасности и безопасности окружающих. | | |
|------|--|--|---|--|--|--|
| 2.3. | Остановочный путь и скорость автомобиля. | Факторы, влияющие на выбор скорости движения. Ограничение скорости в населённых пунктах, вне населённых пунктов, на автомагистралях для различных категорий ТС. Опасные последствия несоблюдения скоростного | ПМП). Решение билетов категорий «А» и «В» (задачи № 9). Моделирование дорожных ситуаций. | Объединять детей и подростков на основе овладения знаниями и навыками безопасного поведения на дороге. | Презентация; набор игрушечных автомобилей; секундомер. Билеты категории «А» и «Б». | |

| | | режима. | | | | |
|------|--------------------------------|--|---|--|--|--|
| 2.4. | Световозвращательные элементы. | Для чего нужны световозвращающие элементы (СВЭ). Применение СВЭ | Подготовка и проведение акции «Наш световозвращатель» | Социализировать личность подростка через включение его в различные виды | Презентация, фликер. | |
| | | на транспортных средствах, велосипедах, одежде. Разновидности и характеристики СВЭ. | («Купи фликер» и т.п.). | социальных отношений в общении, игре, творческой деятельности. Умение работать в группах. | | |
| 2.5. | Нерегулируемые перекрестки. | Что такое перекрёсток? Типы перекрёстков. Какие перекрестки называют нерегулируемыми? Понятие «равнозначные» и «неравнозначные» дороги. Как ведут себя водители на нерегулируемых перекрестках? Какие дорожные знаки могут здесь стоять? Знакомство с группой знаков приоритета. Границы перекрестков. Обозначение пешеходного | Разбор конкретных ситуаций с использованием макета «Нерегулируе мый перекресток» Отработка практических навыков перехода проезжей части на перекрёстке возле школы Социально — образовательный проект «Правила поведения пешехода на нерегулируе- | Выработать у обучающихся культуру на дороге и дорожную этику Сформировать у обучающихся сознательное и ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности и окружающих. | Презентация, плакаты, видеоролик | |

| 2.6. | Регулируемые | перехода на перекрёстке. Правила перехода проезжей части на нерегулируемом перекрёстке. Беседа об истории | мом перекрестке». | Воспитывать | Презентация, | |
|------|--|---|--|---|---|--|
| | перекрестки. Светофор. Светофор, его особенности для пешеходов и для велосипедистов. | создания светофора, первых светофорах в нашей стране, их разновидностях. Светофоры для пешеходов. Запоминают правильные алгоритмы безопасного поведения пешехода, водителя велосипеда на регулированном перекрестке. Беседа об особенности проезда перекрестков на велосипеде и применении для регулирования движения велосипедов специального светофора, снабженного | «Что мы знаем о светофоре?» Тренировочные упражнения на макете светофора. Разбор конкретных ситуации с использованием макета «Регулируемый перекресток». Конкурс «Автогородок». | чувства ответственности подростка за поведение на улицах и дорогах. Сформировать у обучающихся сознательное и ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих. | таблицы, плакаты, макет светофора. | |

| | | табличкой с велосипедом. | | | | |
|------|-------------------------|--------------------------|----------------|------------------|---------------|--|
| 2.7. | Поездка в автобусе, | Беседа «Почему | Дидактическая | Социализиро- | Электронное | |
| | троллейбусе, в трамвае. | пешеход должен | игра «Найдём | вать личность | пособие по | |
| | | быть внимателен к | знаки». | подростка через | курсу ОБЖ | |
| | | водителям и | Ролевая игра | включение его в | «Безопасность | |
| | | транспортным | «Расскажи | различные виды | на улицах и | |
| | | средствам?». | малышу, как | социальных | дорогах» . | |
| | | Демонстрация | нужно вести | отношений в | | |
| | | опытов: может ли | себя в | общении, игре, | Видеофильм | |
| | | машина быстро | автобусе». | творческой | «Безопасность | |
| | | остановиться. | Дидактическая | деятельности. | пассажиров». | |
| | | Обсуждение | игра | | | |
| | | ситуаций: «Идёт | «Спрашиваем - | | | |
| | | дождь», «На улице | отвечай» (дети | | | |
| | | туман», «Тёмное | задают друг | | | |
| | | время суток». | другу вопросы | | | |
| | | Составление | о правилах | | | |
| | | памятки «Будем | поведения в | | | |
| | | внимательны и | автомобиле и | | | |
| | | вежливы с | оценивают | | | |
| | | водителем». | ответы). | | | |
| | | | Обучающиеся | | | |
| | | | задают друг | | | |
| | | | другу вопросы | | | |
| | | | о ПДД и | | | |
| | | | поведении в | | | |
| | | | транспорте. | | | |
| 2.8. | Перевозка пассажиров | Правила | Моделирова- | Воспитать у | Презентация, | |
| | | безопасного | ние ситуаций | обучающихся | плакаты. | |
| | | поведения детей | | дисциплиниро- | | |
| | | при перевозках их | | ванность и | | |
| | | на грузовых и | | ответственность | | |
| | | легковых | | за свои действия | | |
| | | автомобилях. | | на дороге | | |
| | | Опасные ситуации | | Воспитывать | | |

| | | при перевозке пассажиров. Ремни безопасности. Понятие о подушках безопасности. Правила перевозки на мотоцикле и мотоцикле с коляской, мотороллере, мокике. Запрещение перевозки пассажиров на грузовых мотороллерах. | | потребность у детей безопасного поведения на дороге, соблюдения Правил дорожного движения. | | |
|------|--|--|---|--|---|--|
| 2.9. | Велосипед. Особенности маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения велосипеда. | Особенности устройства велосипеда. Особенности назначения основных частей велосипеда. Физические основы устойчивости двухколесного велосипеда. Маневрирования на велосипеде в условиях площадки для фигурного вождения | Освоение приемов профилактичес ких и ремонтных работ велосипеда. Учебнотренировочное занятие. Освоение приемам безопасного падения. Изготовление препятствий для фигурного вождения | Воспитать у обучающихся дисциплинированность и ответственность за свои действия на дороге Воспитывать потребность у детей безопасного поведения на дороге, соблюдения Правил дорожного движения. | Презентация, плакаты, оборудование автогородка, оборудования для фигурного вождения | |

| | | TT | T | | | |
|-------|------------------------|-------------------|---------------|------------------|--------------|--|
| | | Изучение | Тренинг по | | | |
| | | положения | безопасному | | | |
| | | конкурса | вождению | | | |
| | | «Фигурное | велосипеда. | | | |
| | | вождение | Учебно- | | | |
| | | велосипеда». | тренировочное | | | |
| | | Изучение | занятие. | | | |
| | | препятствий для | Конкурс | | | |
| | | фигурного | «Фигурное | | | |
| | | вождения | вождение | | | |
| | | велосипеда: круг, | велосипеда». | | | |
| | | восьмерка, узкий | | | | |
| | | проезд, слалом, | | | | |
| | | перестроение с | | | | |
| | | одной полосы | | | | |
| | | движения на | | | | |
| | | другую, прямая | | | | |
| | | дорожка, проезд | | | | |
| | | под перекладиной, | | | | |
| | | жёлоб, наклонная | | | | |
| | | доска, прицельное | | | | |
| | | торможение, | | | | |
| | | качели, езда по | | | | |
| | | квадрату, перенос | | | | |
| | | предмета, S- | | | | |
| | | образная дорога | | | | |
| 2.10. | Тренинг по безопасному | Беседа по | Учебно- | Воспитать у | Оборудование | |
| | вождению на | безопасному | тренировочное | обучающихся | автогородка | |
| | автоплощадке. | вождению на | занятие. | дисциплиниро- | - | |
| | | велосипеде на | | ванность и | | |
| | | автоплощадке. | | ответственность | | |
| | | Разбор основных | | за свои действия | | |
| | | ошибок, | | на дороге. | | |
| | | совершаемых | | | | |
| | | велосипедистами. | | | | |
| 2.11. | Освоение правил работы | Запоминают | Тренировоч- | Воспитывать | Электронный | |

| | с электронными | правила работы с | ные | чувства | тренажер | |
|-------|------------------------|--------------------|------------------|-----------------|----------------|--|
| | экзаменаторами. | электронными | упражнения на | ответственности | r · · · · r | |
| | | экзаменаторами с | электронном | за соблюдение | | |
| | | использованием | экзаменаторе. | ПДД. | | |
| | | билетов на знание | onounionar op c. | | | |
| | | ПДД. | | | | |
| 2.12. | Административная и | Виды | Встречи с | Воспитывать | Презентация, | |
| | уголовная | ответственности за | сотрудниками | чувства | видеоролик, | |
| | ответственность за | нарушение ПДД. | ГИБДД. | ответственности | брошюры | |
| | нарушение Правил | Ответственность | Знакомство с | подростка за | административ- | |
| | дорожного движения. | пешеходов, | правилами ДД | поведение на | ного и | |
| | - | водителей | и вида | улицах и | уголовного | |
| | | велосипедов, | ответственнос- | дорогах. | Кодекса РФ | |
| | | водителей | ти за их | | | |
| | | транспортных | нарушение, а | | | |
| | | средств. | также | | | |
| | | Административная | статистика | | | |
| | | и уголовная | нарушений в | | | |
| | | ответственность за | области. | | | |
| | | нарушение ПДД | | | | |
| | | велосипедистами. | | | | |
| 2.13. | Подготовка игр, | Организация | Проведение | Социализиро- | Презентация, | |
| | конкурсов, викторин по | утренников, | мероприятий | вать личность | сценарии | |
| | правилам безопасного | смотров, викторин, | по правилам | подростка через | _ | |
| | дорожного движения на | КВНа и | безопасности | включение его в | | |
| | знание Правил | соревнований по | дорожного | различные виды | | |
| | дорожного движения | правилам | движения. | социальных | | |
| | для обучающихся | безопасного | | отношений в | | |
| | начальной школы. | дорожного | | общении, игре, | | |
| | | движения. | | творческой | | |
| | | Подготовка | | деятельности. | | |
| | | конкурса эрудитов | | | | |
| | | по истории | | | | |
| | | транспортных | | | | |
| | | средств и на | | | | |
| | | знание правил | | | | |

| | | дорожного | | | | | | | | | | |
|--------|---|-------------------|----------------|-----------------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | движения. | | | | | | | | | | |
| Раздел | Раздел 3. «Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП» | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Состав и назначение | Состав и | Решение | Ознакомить с | Автомобильная | | | | | | | |
| | автомобильной аптечки. | назначение | билетов | комплектование | аптечка, | | | | | | | |
| | Классификация | аптечки. | категорий «А» | м аптечки | брошюры | | | | | | | |
| | возможных травм. | Классификация | и «В». | средствами | билетов | | | | | | | |
| | _ | возможных травм | Моделирова- | оказания первой | категории | | | | | | | |
| | | и первая | ние дорожных | помощи. | «А» и «В» | | | | | | | |
| | | доврачебная | ситуаций. | Понятие о | | | | | | | | |
| | | помощь | Изучение | травме | | | | | | | | |
| | | пострадавшим в | состава | (повреждении) и | | | | | | | | |
| | | ДТП. | аптечки. | ране. Открытые | | | | | | | | |
| | | Обработка ран. | | и закрытые | | | | | | | | |
| | | Виды | | травмы. Общие | | | | | | | | |
| | | перевязочных | | признаки травм | | | | | | | | |
| | | средств и правила | | и ранений. | | | | | | | | |
| | | наложения | | Научатся | | | | | | | | |
| | | повязок. | | пользоваться | | | | | | | | |
| | | | | перевязочными | | | | | | | | |
| | | | | материалами, | | | | | | | | |
| | | | | дезинфицирующ | | | | | | | | |
| | | | | ими средствами | | | | | | | | |
| | | | | ИЗ | | | | | | | | |
| | | | | автомобильной | | | | | | | | |
| | | | | аптечки. | | | | | | | | |
| 3.2. | Оказание ПМП при | Оказание первой | Моделирова- | Получают | Презентация, | | | | | | | |
| | ушибах. | помощи при | ние дорожных | представление о | плакаты, | | | | | | | |
| | | закрытых травмах: | ситуаций. | видах и | автомобильная | | | | | | | |
| | | ушибах, | Наложение | признаках | аптечка, | | | | | | | |
| | | растяжениях, | повязок и шин. | закрытых травм. | видеофильм - | | | | | | | |
| | | разрывах связок и | | Учатся | «Оказание | | | | | | | |
| | | мышц. | | оказывать | ПМП» | | | | | | | |
| | | | | первую помощь | | | | | | | | |
| | | | | при закрытых | | | | | | | | |
| | | | | травмах. | | | | | | | | |

| 3.3. | Оказание ПМП при кровотечениях | Первая медицинская помощь при кровотечениях. Понятие о кровотечениях, их классификация и характеристика. Способы и приемы остановки наружного кровотечения путем пальцевого прижатия артерий, наложения давящей повязки, наложения жгута и жгута-закрутки, максимального сгибания конечности, придания приподнятого положения | Моделирование дорожных ситуаций. Наложение жгута, повязок. | Обучаются способам и приемам наложения жгута, повязок, для остановки кровотечения | | |
|------|--------------------------------|---|--|---|-----------------------|--|
| | | поврежденной | | | | |
| 3.4. | Омарахии ПМП | конечности. | Мононутово | Узнают | Продолужения | |
| 3.4. | Оказание ПМП при переломах. | Открытые и закрытые | Моделирова- ние дорожных | особенности | Презентация, плакаты, | |
| | перелошах. | переломы верхних | ситуаций. | открытых и | автомобильная | |
| | | и нижних | Практически | закрытых | аптечка, | |
| | | конечностей. | тренируются в | переломов | видеофильм - | |
| | | Признаки | наложении | верхних и | «Оказание | |
| | | переломов верхних | шин и | нижних | ПМП» | |
| | | хинжин и | переноске | конечностей, | | |
| | | конечностей. | пострадавших | способы | | |
| | | Общие принципы | при открытом | наложения шин | | |

| | | оказания первой | и закрытом | и переноски | | |
|--------|-------------------------|-------------------|--------------|-----------------|--------------|--|
| | | медицинской | переломе | пострадавших. | | |
| | | помощи при | верхних и | | | |
| | | открытом и | нижних | | | |
| | | закрытом переломе | конечностей. | | | |
| | | верхних и нижних | | | | |
| | | конечностей. | | | | |
| Раздел | 4. Итоговое тестировани | е (1 час) | | | | |
| 4.1. | Основы обеспечения | Ответы на | Решение | Выработка | Презентация, | |
| | безопасности дорожного | итоговые вопросы; | тестовых | культуры | карточки с | |
| | движения. | проведение беседы | заданий. | поведения в | заданиями | |
| | | по изученному | | транспорте и | | |
| | | материалу. | | дорожной этики. | | |

Авторы программы внеурочной деятельности для обучающихся 5-7 классов общеобразовательных организаций Белгородской области «ШКОЛА ЛОРОЖНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

- 1. Котельникова О.В. консультант отдела воспитания и дополнительного образования детей департамента образования Белгородской области;
- 2. Чеченева Е.А. старший инспектор по особым поручениям УГИБДД УМВД России по Белгородской области;
- 3. Середа Н.С. старший методист центра методического обеспечения развития образования ОГАОУ ДПО «БелИРО, руководитель рабочей группы;
- 4. Никифоров А.А. старший методист центра методического обеспечения развития образования ОГАОУ ДПО «БелИРО», секретарь рабочей группы;
- 5. Пошевицкая Е.Л. учитель ОБЖ ОГАОУ общеобразовательная школа-интернат «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат»;
- 6. Задохин Д.В. преподаватель-организатор ОБЖ, заместитель директора по воспитательной работе МАНОУ «Шуховский лицей» г. Белгорода;
- 7. Воробьев Ю.П. преподаватель-организатор ОБЖ МОУ «Майская гимназия Белгородского района» Белгородской области;
- 8. Котов В.А. преподаватель-организатор ОБЖ МБОУ «СОШ № 7 г. Старый Оскол»;
- 9. Миков Ю.А. преподаватель-организатор ОБЖ МБОУ Гимназия №5 г. Белгорода.
- 10. Калашников А.В. преподаватель-организатор ОБЖ МОУ «Веселолопанская СОШ Белгородского района Белгородской области»;
- 11. Голубятникова Л.И. учитель ОБЖ, МБОУ «ООШ № 7 г. Старый Оскол»;
- 12. Инячина Н.В. заместитель директора, преподаватель истории и ОРКСЭ МОУ «Веселолопанская СОШ» Белгородского района;
- 13. Мамина Н. А. заведующая библиотекой и руководитель кружка ЮИД МБОУ СОШ № 33 г. Белгорода.

Список литературы по правилам дорожного движения

- 1. Безопасность жизнедеятельности: государственные образовательные стандарты. Библиографические источники. Наглядные пособия /авт.-сост. С.В. Петров. М.: НЦ ЭНАС, 2005.
- 2. Безопасность на дорогах: методическое пособие для учителей по использованию учебно-методического комплекта «Безопасность на дорогах» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений.
- 3. Бубнов В.Г., Бубнова Н.В. Как оказать помощь при автодорожном происшествии. М.: АСС-ЛТД, 1997.
- 4. Буралев, Ю.В. Безопасность жизнедеятельности на транспорте: Учебник для студ. высш. учеб. заведений. М.: Академия, 2004.
- 5. Кодекс Российской Федерации об административных нарушениях (последняя редакция).
- 6. Козловская Е.А. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма: Аналитический обзор. М.: НИЦ БДЦ МВД России, 2007. 20 с.
- 7. Котик М.А. Беседы психолога о безопасности дорожного движения. Изд. 2-е, испр. и доп. М.: Транспорт, 1990.
- 8. Методические материалы и документы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности»: кн. Для учителя / сост. А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин 2-е изд. М.: Просвещение, 2004.
- 9. Методические рекомендации по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма. Волгоград: Управление Госавтоинспекции УВД, 1994.
- 10. Основы безопасности жизнедеятельности: справ. Для учащихся /А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, Р.А. Дурнев, Э.Н. Э.Н. Аюбов; под ред. А.Т. Смирнова; Рос. Акад. Наук, Просвещение, 2007.
- 11. Петров, С.В. Действия при дорожно-транспортных происшествиях. М.: НЦ ЭНАС, 2004.
- 12. Правила дорожного движения Российской Федерации (последняя редакция).
- 13. Программа «Основы безопасности жизнедеятельности для общеобразовательных учреждений для 5-11кл». 2010.
- 18. Рыбин А. Л. Безопасность в дорожно-транспортных ситуациях: 10-11 классы: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений / [А. Л, Рыбин, Б. О. Хренников, М. В. Маслов; под ред. А. Т. Смирнова]. М.: Просвещение, 2008.
- 19. Рыбин, А.Л. Дорожная азбука велосипедиста: кн. Для учащихся 5-7 классов / под ред. А.Т. Смирнова. М.: Просвещение, 2008.
- 20. Рыбин, А.Л. Дорожное движение: безопасность пешеходов, пассажиров, водителей: пособие для учащихся: 5-9 кл. / А.Л. Рыбин, М.В. Маслов, под ред. А.Т. Смирнова. М.: Просвещение, 2008.
- 21. Справочник классного руководителя: внеклассная работа в школе по изучению Правил дорожного движения/ авт.-сост. В.Е. Амелина. М.: Глобус, 2006.
- 22. Уголовный кодекс Российской Федерации (последняя редакция).
- 23. Учащимся о безопасности дорожного движения. / ГИБДД УВД
- 24. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» (последняя редакция).
- 25. Энциклопедия для детей. Дополнительный том. Личная безопасность. Меры предосторожности в повседневной жизни. Поведение в экстремальных ситуациях/ Глав. Ред. В.А. Володин. М.: Аванта+, 2011.
- 26. Я познаю мир: Основы безопасности жизнедеятельности: Энцикл. / Авт.-сост. С.Н. Зигуненко. М.: ООО «Издательство АСТ», 2013.
- 27. Якупов А.М. Безопасность на улицах и дорогах. М.: АСТ, 1997.

Интернет ресурсы:

- 1.
 <a href="http://xn----6kccsaeozbsgoedln8v.xn--p1ai/%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BE/%D1%81%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%B8%D0%B0%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%B8%D0%B0%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%B8%D0%B0%D0%BF-%D1%80%D0%B5%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B0-%D0%B3%D0%B8%D0%B1%D0%B4%D0%B4//-- социальная реклама ГИБДД. Рекламные ролики посвященные безопасности дорожного движения;
- 2. http://festival.1september.ru/articles/656515/ сайт Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»;
- 3. http://79.mchs.gov.ru/pressroom/Videoroliki официальный сайт Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю;
- 4. http://avtoexamen.com/load/ сайт «Автоэкзамен ПДД ГИБДД»;