РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по курсу внеурочной деятельности социального направления «Безопасная дорога» для 5-9 классов

Составитель: Гаврилова Ольга Андреевна

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Несмотря на снижение основных показателей аварийности с участием несовершеннолетних участников дорожного движения обстановка с детским дорожнотранспортным травматизмом на территории Архангельской области остается сложной.

Основными и сопутствующими причинами дорожно - транспортных происшествий, произошедших по неосторожности детей, явились: переход проезжей части в неустановленном месте, неожиданный выход на проезжую часть перед близко идущим транспортом, нахождение на проезжей части без цели перехода.

Центром учебно-воспитательной работы среди учащихся по безопасному передвижению на дорогах, в качестве пешехода, на велосипеде, мотоцикле, на автомашине, в общественном транспорте становится школа.

Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Правила дорожного движения» социального направления для 5-9 классов разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Законом Архангельской области от 02 июля 2013 года №712-41-ОЗ «Об образовании в Архангельской области»,
- Требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования РФ от 17 декабря 2010 г. №1887,
- Письмом Министерства образования и науки РФ «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования» № 03-296 от 12 мая 2011 года;
- Требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Данная программа рассчитана на изучение ПДД в 5-9 классах на классных часах, из расчета 10 часов в классе в год. За период с 5 по 9 класс - 50 часов.

РАЗДЕЛ І. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «БЕЗОПАСНАЯ ДОРОГА»

Личностные результаты:

- выделять различные дорожные знаки, узнавать их и соотносить с особенностями своего поведения как участника движения;
- объяснять значение и функции конкретного знака;
- находить и исправлять ошибки в графическом изображении дорожных ситуаций;
- раскрывать в соответствии с дорожными знаками правила движения;
- разыгрывать различные роли участников движения (водитель, пешеход, пассажир, сотрудник ГИБДД), передавать особенности их поведения в зависимости от ситуации.
- усовершенствовать навыки поведения на дороге, оказания первой доврачебной помощи, самостоятельности в принятии правильных решений;
- формировать совокупность устойчивых форм поведения на дорогах, в общественном транспорте, в случаях чрезвычайных ситуаций;
- внимательность и вежливость во взаимоотношениях участников дорожного движения;
- формировать интерес к регулярным занятиям велоспортом, повышать спортивное мастерство;
- сокращать детский дорожно-транспортный травматизм по вине детей и подростков.

Метапредметные результаты:

Регулятивные УУД:

• определять цель деятельности;

- учиться обнаруживать и формулировать проблемы;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;

Познавательные УУД:

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт;
- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности.

Коммуникативные УУД:

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме с учётом речевой ситуации;
- высказывать и обосновывать свою точку зрения;
- слушать и слышать других, пытаясь принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- задавать вопросы

Результаты освоения программы фиксируется в тетради классного руководителя. **Формы промежуточной аттестации**: тесты на знание правил дорожного движения.

РАЗДЕЛ II. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С УКАЗАНИЕМ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ И ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Форма организации – теоретические и практические занятия на классных часах

Виды деятельности – познавательная, игровая, социальное творчество.

- беседы, инструктажи;
- конкурсы, викторины;
- соревнования, творческие проекты;
- экскурсии.

Направления работы:

- Информационное обучение правилам дорожного движения, формирование комплекса знаний по безопасному поведению на улицах и дорогах.
- •Развивающее формирование практических умений и навыков безопасного поведения, представлений о том, что дорога несет потенциальную опасность и ребенок должен быть дисциплинированным и сосредоточенным.
- •Воспитательное формирование мотивации ответственного и сознательного поведения на улицах и дорогах, формирование общих регуляторов социального поведения, позволяющих ребенку дорожить собственной жизнью и жизнью других людей, смотреть в будущее с оптимизмом, стремиться к самоутверждению в социально-значимой сфере.
- •Контрольное система контрольных мероприятий по оценке эффективности проведения программы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма.

5 класс

Современный транспорт – зона повышенной опасности. Причины ДТП – 1 час.

Причины ДТП, современный транспорт – фактор риска для здоровья человека.

Правила поведения участников дорожного движения и их действия в аварийных ситуациях – 1 час.

Анализ дорожно-транспортных происшествий с участием детей и транспорта.

Дорожные знаки: предупреждающие и запрещающие – 1 час.

Обязанности пешеходов и дорожные знаки и для пешеходов. Значение отдельных дорожных знаков.

Дорожные «ловушки» – 1 час.

Характеристика дорожных «ловушек», «бытовых привычек» - умение видеть опасные ситуации на дороге

История появления автомобиля и правил дорожного движения – 1 час.

История Правил дорожного движения. Развитие Правил дорожного движения. Информация о первом светофоре, автотранспорте, велосипеде, дорожных знаках.

Сигналы и виды светофоров – 1 час.

Виды светофоров: трамвайный, железнодорожный, трехсекционный, светофор-мигалка, светофорные сигналы, их значения

Перевозка обучающихся на общественном транспорте и грузовых автомобилях – 1 час.

Правильное пользование общественным транспортом, правильное поведение при переходе проезжей части при выходе из него. Перевозка учеников на грузовых машинах, как крайняя необходимость.

Движение на велосипеде и на роликах – 1 час.

Техническое состояние велосипеда, движение групп велосипедистов. Рассказ об опасности нарушения правил езды на велосипедах и роликах. Влияние погодных условий на движение велосипедов и роликов. Тормозной и остановочный пути.

Доврачебная помощь пострадавшим в ДТП – 1 час.

Виды кровотечений. Первая помощь при них. Методы остановки сильного кровотечения. Первая помощь при несложных ситуациях.

Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного движения - 1 час.

Тест по правилам дорожного движения. Определение качества знаний по ПДД.

Обучающиеся 5 классов научатся:

- 1. Безопасному маршруту движения из дома в школу и обратно.
- 2. Основным правилам дорожного движения.
- 3. Обязанностям пешеходов и пассажиров.
- 4. Видеть опасности на дорогах.
- 5. Узнавать виды светофоров.
- 6. Определять виды кровотечений

Обучающиеся получат возможность научиться:

- 1. Самостоятельно ходить из школы домой и обратно.
- 2. Умение пользоваться дорожными знаками.
- 3. Предвидеть опасности на дорогах.

6 класс

Причины дорожно-транспортных происшествий – 1 час.

Причины, по которым происходят дорожно-транспортные происшествия, последствия ДТП. Бытовые привычки и их влияние на передвижение пешехода.

Правила перехода проезжей части. Движение по загородным дорогам – 1 час.

Рассказ о правильном переходе улиц и движении по загородным дорогам. Сведения о сельском транспорте — гужевых повозках и погонных животных. Знание причин ДТП. Интенсивность дорожного движения. Пешеходные переходы. Переход дорог в отсутствии пешеходного перехода.

Обязанности пассажиров – 1 час.

Пользование общественным транспортом. Правила пользования личным транспортом.

Ситуации «обманчивой» безопасности (закрытый обзор) – 1 час.

Умение видеть на дороге опасные ситуации. Дорожные ловушки: «закрытый обзор». Предотвращение опасных ситуаций.

Дорожные знаки: знаки особых предписаний, информационные знаки – 1 час.

Практическое занятие: усвоить и зарисовать основные знаки для пешехода. Группа определенных знаков и их значение.

Расположение ТС на проезжей части. Сигналы, подаваемые водителями – 1 час.

Назначение осветительных приборов автомобилей. Определение расположения ТС на проезжей части. Взаимоуважение водителя и пешехода.

Правила езды на велосипеде – 1 час.

Последствия нарушений правил езды на велосипеде. Требования, предъявляемые к велосипедисту. Требования к нему к порядку движения по проезжей части.

Виды светофоров и значение их сигналов – 1 час.

Значение светофора для движения автотранспорта и пешехода. Виды светофоров: трамвайный, железнодорожный, трехсекционный, светофор-мигалка, светофорные сигналы, их значения.

Оказание первой помощи при ДТП – 1 час.

Статистика детского травматизма. Виды травм. Признаки переломов. Оказание первой помощи пострадавшему.

Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного движения - 1 час.

Тест по правилам дорожного движения. Определение качества знаний по ПДД.

Обучающиеся 6 классов научатся:

- 1. Определять что такое ДТП? Как избежать опасности на дорогах.
- 2. Определять что такое перекресток?
- 3. Обязанностям пассажиров.
- 4. Определять дорожные знаки.
- 5. Передвигаться на велосипеде.

Обучающиеся получат возможность научиться:

- 1. Составлять безопасный маршрут «дом-школа-дом».
- 2. Соблюдать требования правил и безопасности на остановках маршрутного транспорта, при посадке и высадке из него.
- 3. Управлять велосипедом с соблюдением правил и требований безопасности движения.

7 класс

Причины и статистика ДТП. Примеры и последствия наездов на пешеходов - 1 час.

Обзор состояния и статистика ДДТТ в городе, области и ответственность за нарушение ПДД.

Дорожные «ловушки»: привитие навыков безопасного поведения в условиях ограниченной видимости – 2 часа.

Анализ ошибок при движении на улице и дороге. Как распознать и предвидеть опасность на дороге.

Остановочный и тормозной путь транспортных средств – 1 час.

Причины, влияющие на длину остановочного пути. Решение задач на расчет тормозного и остановочного пути.

Поведение участников и очевидцев ДТП – 1час.

Что такое ДТП? Основные правила поведения участника ДТП. Обязанности очевидцев ДТП.

Ответственность пешеходов за нарушение ПДД – 1 час.

Нормы поведения на дорогах.

Знаки приоритета и дополнительной информации - 1 час.

Группа определенных знаков и их значение.

Устройство велосипеда и мопеда, их снаряжение – 2 часа.

Технические требования, предъявляемые к велосипедам и мопедам. Правила движения для велосипедистов и для мопедистов. Требования безопасности при катании на всех видах самооткатывающихся средствах. Практическое занятие на специально отведенной площадке.

Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного движения - 1 час.

Тест по правилам дорожного движения. Определение качества знаний по ПДД.

Обучающиеся 7 классов научатся:

- 1. Определять дорожные знаки.
- 2. Определять чрезвычайные ситуации на транспорте.
- 3. Взаимоуважению участников движения.
- 4. узнают места катания на роликах, скейтбордах и других самокатных средствах, а также на санках, лыжах, коньках и т.п.
- 5. Ответственности пешеходов за нарушения.
- 6. Безопасности движения двухколесных транспортных средств.
- 7. Требованиям к перевозке людей.

Обучающиеся получат возможность научиться:

- 1. Составлять безопасные маршруты движения в черте микрорайона школы, дома.
- 2. Решать ситуационные задачи по правилам дорожного движения с применением макетов.
- 3. Выявлять ошибки передвижения на улицах и дорогах.

8 класс

Статистика состояния дорожно-транспортной аварийности – 1 час.

Обзор состояния и статистика ДДТТ в городе, области и ответственность за нарушение ПДД. **Дорожная этика – 1 час.**

Представление о дисциплине пешеходов, водителей, пассажиров.

Обязанности пешеходов, движение на сельских дорогах. Ответственность за нарушение ДТП – 1 час.

Рассказ о навыках и правилах безопасного и ответственного поведения на улице. Движение пешеходов индивидуально, группами и колоннами. Переход с флажками. Преимущество передвижения водителя или пешехода. Осторожность пешехода.

Разметка проезжей части – 1 час.

Как и где используется горизонтальная и вертикальная разметки. Их значение для регулирования движения транспорта и движения пешеходов.

Обязанности пассажиров при движении на грузовом транспорте, мотоциклах и мотороллерах -1 час.

Пользование общественным транспортом. Правила пользования личным транспортом. Перевозка учеников на грузовых машинах, как крайняя необходимость.

Дополнительные требования к движению велосипедов и мопедов – 1 час.

Технические требования, предъявляемые к велосипедам и мопедам. Передвижение на дорогах. Требования к водителю мопеда. Правила движения для велосипедистов и для мопедистов. Требования безопасности при катании на всех видах самооткатывающихся средствах.

Назначение опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах – 1 час.

Опознавание транспортных средств. Номерные опознавательные знаки и надписи на транспортных средствах. Действия очевидцев, пострадавших в случае дорожного транспортного происшествия.

Оказание первой доврачебной помощи при травмах, полученных в ДТП – 2 часа.

Черепно-мозговые травмы. Виды черепно-мозговых травм. Оказание доврачебной помощи при этих травмах.

Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного движения - 1 час.

Тест по правилам дорожного движения. Определение качества знаний по ПДД.

Обучающиеся 8 классов научатся:

- 1. Правилам вождения мопеда.
- 2. Разделению транспортных и пешеходных потоков.
- 3. Определять начало движение ТС их маневрирование.
- 4. Правилам оказания доврачебной помощи пострадавшему.
- 5. Техническим мерам защиты пешеходов. Пешеходные зоны. Психологическая безопасность.
- 6. Правилам воспитания пешеходов.

Обучающиеся получат возможность научиться:

- 1. Уметь оказать первую доврачебную помощь.
- 2. Ориентироваться в дорожных ситуациях.
- 3. Применять приемы самосохранения при возможном попадании в ДТП и ЧС в качестве пассажира транспортных средств.
- 4. Вызывать государственные службы безопасности и спасения.

9 класс

Дорожно-транспортный травматизм в России, в нашем городе и принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» - 1 час.

Жертвы и виновники дорожно-транспортных происшествий. Статистика по ДТП в Архангельской области и по России в целом. Принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения. Государственная инспекция безопасности дорожного движения (ГИБДД). Сооружения на дорогах. Строительство дорог, ЮИД.

Ответственность за нарушения ПДД: административная и уголовная. Кодекс РФ об административных правонарушениях, Уголовный Кодекс РФ – 1 час.

Права и обязанности участников дорожного движения.

Железнодорожный переезд. Правила перехода железной дороги – 1 час.

Рассказ о железнодорожном переезде и правилах перехода железнодорожного переезда.

Оценка дорожных ситуаций. Скорость автомобиля. Безопасное расстояние до движущегося транспорта – 1 час.

Умение видеть на дороге опасные ситуации и находить из них самый безопасный выход. Скорость движения транспортных средств. Остановочный путь. Решение задач на расчет тормозного и остановочного пути.

Обязанности пешеходов. Причины ДТП, связанные с наездами на пешеходов - 1час.

Навыки безопасного и ответственного поведения на улице. Знание причин ДТП.

Правила пользования общественными транспортными средствами. Обязанности пассажиров – 1 час.

Беседа о пользовании личным и общественным транспортом

Труд водителя. Обязанности водителя. Действия водителя в случае дорожнотранспортного происшествия. Виды ДТП – 1 час.

Оценивание дорожных ситуаций через игру. Уважительное отношение к труду водителя. Виды ДТП.

Велосипед с подвесным двигателем, мопед. Транспортные средства повышенной опасности (скутер, мотоцикл) – 1 час.

Технические требования, предъявляемые к велосипедам и мопедам. Передвижение на дорогах. Требования к водителю мопеда. Правила движения для велосипедистов и для мопедистов. Предупредительные сигналы. Внешние световые приборы. Стоп-сигнал. «Ловушка» для пешехода.

Автомобильная аптечка. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в ДТП – 1 час.

Оснащение автомобильной аптечки. Понятие «реанимация». Сердечно-легочная реанимация **Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного движения - 1 час.**

Тест по правилам дорожного движения. Определение качества знаний по ПДД.

Обучающиеся 9 классов научатся:

- 1. Применять Закон РФ «О безопасности дорожного движения»
- 2. Закон основы безопасности. Правила дорожного движения (ПДД) нормативный документ и основы дорожной грамоты.
- 3. Правилам оказания доврачебной помощи пострадавшему.
- 4. Определять сложные ситуации на дороге и перекрестке.
- 5. Определять начало движения TC и их маневрирование. Расположение TC на проезжей части. Правила остановки и стоянки TC. Порядок проезда, перекрестки.

Обучающиеся получат возможность научиться:

- 1. Решать ситуационные и другие задачи по правилам дорожного движения с применением макетов и без них.
- 2. Правильно оказывать первую доврачебную помощь в пути, при ДТП и ЧС.
- 3. Вызывать государственные службы безопасности и спасения.

РАЗДЕЛ III. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 класс

No	Название темы	Дата проведения	
		План	Факт
1	Современный транспорт – зона повышенной опасности. Причины ДТП.		
2	Правила поведения участников дорожного движения и их действия в аварийных ситуациях.		
3	Дорожные знаки: предупреждающие и запрещающие.		
4	Дорожные «ловушки».		
5	История появления автомобиля и правил дорожного движения.		
6	Сигналы и виды светофоров.		
7	Перевозка учащихся на общественном транспорте и грузовых автомобилях.		
8	Движение на велосипеде и на роликах.		
9	Доврачебная помощь пострадавшим в ДТП.		
10	Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного движения.		

6 класс

No	Название темы	Дата проведения	
		План	Факт
1	Причины дорожно-транспортных происшествий.		
2	Правила перехода проезжей части. Движение по загородным		
	дорогам.		
3	Обязанности пассажиров.		
4	Ситуации «обманчивой» безопасности (закрытый забор).		
5	Дорожные знаки: знаки особых предписаний, информационные		
	знаки.		
6	Расположение ТС на проезжей части. Сигналы, подаваемые		
	водителями.		
7	Правила езды на велосипеде.		
8	Виды светофоров и значение их сигналов.		

9	Оказание первой медицинской помощи при ДТП.	
10	Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного	
	движения.	

7 класс

No	Название темы	Дата проведения	
		План	Факт
1	Причины и статистика ДТП. Примеры и последствия наездов на		
	пешеходов.		
2	Дорожные «ловушки»: привитие навыков безопасного поведения		
	в условиях ограниченной видимости.		
3	Дорожные «ловушки»: привитие навыков безопасного поведения		
	в условиях ограниченной видимости		
4	Остановочный и тормозной путь транспортных средств.		
5	Поведение участников и очевидцев ДТП		
6	Ответственность пешеходов за нарушение ПДД.		
7	Знаки приоритета и дополнительной информации.		
8	Устройство велосипеда, его снаряжение. Технические требования,		
	предъявляемые к велосипедам. Правила движения на велосипедах.		
	Практическое занятие на специально отведенной площадке.		
9	Устройство велосипеда, его снаряжение. Технические требования,		
	предъявляемые к велосипедам. Правила движения на велосипедах.		
	Практическое занятие на специально отведенной площадке.		
10	Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного		
	движения.		

8 класс

No	Название темы	Дата проведения	
		План	Факт
1	Статистика состояния дорожно-транспортной аварийности.		
2	Дорожная этика.		
3	Обязанности пешеходов, движение на сельских дорогах. Ответственность за нарушение ДТП.		
4	Разметка проезжей части.		
5	Обязанности пассажиров при движении на грузовом транспорте, мотоциклах и мотороллерах.		
6	Дополнительные требования к движению велосипедов и мопедов.		
7	Назначение опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах.		
8	Оказание первой медицинской помощи при травмах, полученных в ДТП.		
9	Оказание первой медицинской помощи при травмах, полученных в ДТП.		
10	Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного движения.		

9 класс

No	Название темы	Лата провеления
710	пазвание темы	Дата проведения

		План	Факт
1	Дорожно-транспортный травматизм в России, в нашем городе и		
	принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного		
	движения. Федеральный Закон «О безопасности дорожного		
	движения»		
2	Ответственность за нарушения ПДД: административная и		
	уголовная. Кодекс РФ об административных правонарушениях,		
	Уголовный Кодекс РФ		
3	Железнодорожный переезд. Правила перехода железной дороги		
4	Оценка дорожных ситуаций. Скорость автомобиля. Безопасное		
	расстояние до движущегося транспорта		
5	Обязанности пешеходов. Причины ДТП, связанные с наездами на		
	пешеходов		
6	Правила пользования общественными транспортными		
	средствами. Обязанности пассажиров.		
7	Труд водителя. Обязанности водителя. Действия водителя в		
	случае дорожно-транспортного происшествия. Виды ДТП		
8	Велосипед с подвесным двигателем, мопед. Транспортные		
	средства повышенной опасности (скутер, мотоцикл)		
9	Автомобильная аптечка. Оказание первой доврачебной помощи		
	пострадавшим в ДТП		
10	Промежуточная аттестация. Тест на знание правил дорожного		
	движения.		

Промежуточная аттестация Тест на знание правил дорожного движения 5 класс

1.Кто является участниками дорожного движения?

- А) пешеход, пассажир, водитель
- Б) пешеход, водитель, велосипедист
- В) пассажир, водитель

2.Где пешеходам разрешается пересекать проезжую часть, если в поле зрения нет пешеходного перехода?

- А) там, где ближе и удобнее
- Б) там, где дорога просматривается в обе стороны
- В) в любом месте, где нет транспорта

3. В каких местах запрещено пешеходу переходить через дорогу?

- А) на крутых поворотах.
- Б) в местах, где дорога идет на подъем.
- В) во всех перечисленных местах

4. С какого возраста разрешается на велосипеде выезжать на проезжую часть?

- А) с 12 лет
- Б) с 13 лет
- В) с 14 лет

5.Правила требуют, чтобы у велосипеда были исправны:

- А) цепь
- Б) педали
- В) тормоз, звуковой сигнал

6. Разрешается ли ездить на велосипеде, не держась за руль?

- А) да, если умеешь держать равновесие
- Б) не разрешается
- В) да, если едешь по тротуару

7. Разрешена ли перевозка детей до 12-летнего возраста на переднем сиденье легкового автомобиля?

- А) запрещается
- Б) разрешается, только с использованием детских удерживающих устройств
- В) разрешается, только на руках у взрослых

8. Кто такой пассажир?

- А) человек, который находится в машине, кроме водителя
- Б) тот, кто ходит пешком
- В) тот, кто водит машину

9. Надо ли в автомобиле пристегивать ремень безопасности?

- А) нет
- Б) да, если увидишь полицейского
- В) да

10. Как называется транспорт, служащий для перевозки людей?

- А) личный
- Б) общественный

В) воздушный

11. Где нужно стоять в ожидании автобуса?

- А) на специальных посадочных площадках, а там, где их нет, на тротуаре или обочине дороги
- Б) в любом месте, где вам удобно
- В) на проезжей части дороги

12. Можно ли ходить по обочине дороги?

- А) нельзя в темное время суток, в светлое можно
- Б) можно, если на дороге нет автомобилей
- В) если нет тротуара, то можно идти по обочине навстречу транспорту

13.Ты хочешь перейти улицу, но в это время к перекрестку приближается пожарная машина с включенными проблесковыми маячками и сиреной. Обязан ли ты пропустить пожарную машину?

- А) всегда нужно пропускать машины с включенными проблесковыми маячками
- Б) не обязан, у меня есть преимущество, потому что нарисована зебра
- В) если для пешеходов включен зеленый цвет, то пожарная машина должна остановиться

14.От нерегулируемого пешеходного перехода движется грузовик. Ты намерен перейти проезжую часть. Как сделать это наиболее безопасно?

- А) Сразу перейти проезжую часть
- Б) Подождать, пока грузовик отъедет подальше. Он может скрывать за собой более другую машину

15. К какой группе дорожных знаков относится знак «Дорожные работы»?

- А) знаки приоритета
- Б) предупреждающие
- В) запрещающие



16. Как остановить кровотечение при ранении артерии?

- А) Наложить давящую повязку на место ранения
- Б) Наложить жгут выше места ранения
- В) Наложить жгут ниже места ранения

17. Когда надо соблюдать правила дорожного движения?

- А) иногда
- Б) когда рядом дорожный полицейский
- В) всегда

Критерии оценивания:

За каждый правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за работу – 17.

Высокий уровень – 16 – 17 баллов

Выше среднего - 14 – 15 балла

Средний уровень – 10 – 13 баллов

Низкий уровень – 0 – 9 баллов

Промежуточная аттестация Тест на знание правил дорожного движения 6 класс

1.Пешеходы обязаны переходить улицу:

- А) на перекрестках по линии тротуаров
- Б) по желанию пешеходов
- В) по пешеходным переходам, при их отсутствии на перекрестках по линии тротуаров

2.Пешеходные переходы обозначаются:

- А) дорожными знаками и дорожной разметкой
- Б) только дорожной разметкой
- В) только дорожными знаками

3.Ты хочешь перейти улицу, но в это время к перекрестку приближается пожарная машина с включенными проблесковыми маячками и сиреной. Обязан ли ты пропустить пожарную машину?

- А) всегда нужно пропускать машины с включенными проблесковыми маячками
- Б) не обязан, у меня есть преимущество, потому что нарисована зебра
- В) если для пешеходов включен зеленый цвет, то пожарная машина должна остановиться

4.Где в городе следует ожидать общественный транспорт?

- А) на посадочной площадке
- Б) на проезжей части
- В) на обочине дороги

5.С какого возраста разрешается правилами дорожного движения ездить на велосипеде по улицам города?

- А) с 15 лет
- Б) с 14 лет
- В) с 16 лет

6. Кататься на одноместном велосипеде вдвоем:

- А) можно только в присутствии родителей
- Б) нельзя
- В) можно

7. Что можно отнести к причинам ДТП?

- А) переход улицы перед близко идущей машиной
- Б) переход улицы в неположенном месте
- В) оба варианта верны

8. Движение транспортных средств у нас в стране принято:

- А) правостороннее
- Б) левостороннее
- В) любое

9. Какая машина представляет большую опасность?

- А) едущая
- Б) едущая быстро
- В) стоящая

10.Проезжая часть пустынной улицы:

- А) опасна лишь при появлении машины
- Б) не опасна
- В) всегда опасна

11.Для каких транспортных средств предназначен «Т-образный светофор»

- А) для пешеходов
- Б) для всех автомобилей
- В) для трамваев и других маршрутных транспортных средств

12.Какую форму и цвет имеет предписывающий дорожный знак?

- А) круг с красной каймой
- Б) круг синего цвета
- В) прямоугольник синего цвета

13. К какой группе дорожных знаков относится знак «Пешеходный переход»?

- А) знаки приоритета
- Б) особых предписаний
- В) предупреждающий



14.Перекрестки бывают:

- А) регулируемые
- Б) дополнительные
- В) развернутые

15.Перекрестки бывают:

- А) общие
- Б) нерегулируемые
- В) основные

16.Для наложения шины при переломе важно:

- А) создать неподвижность
- Б) обеспечить неподвижность двух суставов одного выше, другого ниже места перелома
- В) закрепить два обломка

17.Важно знать и уметь быстро оказывать первую медицинскую помощь при ДТП, потому что:

- А) от этого зависят сроки выздоровления, а иногда и жизнь
- Б) это предотвратит дальнейшее повреждение, снимет боль
- В) оба варианта верны

Критерии оценивания:

За каждый правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за работу – 17.

Высокий уровень – 16 – 17 баллов Выше среднего - 14 – 15 балла

Средний уровень – 10 – 13 баллов

Низкий уровень – 0 – 9 баллов

Промежуточная аттестация Тест на знание правил дорожного движения 7 класс

1.Пешеходы обязаны переходить улицу:

- а) на перекрестках по линии тротуаров
- б) по желанию пешеходов
- в) по пешеходным переходам, при их отсутствии на перекрестках по линии тротуаров

2. Можно ли ходить по обочине дороги?

- а) Можно, если на дороге нет автомобилей
- б) Если нет тротуара, то можно идти по обочине навстречу транспорту
- в) Нельзя в темное время суток, в светлое можно

3.Где рекомендуется кататься на роликах?

- а) На специальных площадках
- б) На краю проезжей части
- в) На проезжей части

4. Какой поворот опаснее: левый или правый?

- а) Оба
- б) Правый
- в) Левый

5.Водители-лихачи очень любят его совершать?

- а) Обгон
- б) Столкновение
- в) Происшествие

6.Как называется изменение направления движения?

- а) Дорожка
- б) Поворот
- в) Остановка

7.При движении автомобиля по мокрой дороге тормозной путь:

- а) увеличивается
- б) остается без изменений
- в) уменьшается

8. Кому должны подчиняться пешеходы и водители, если на перекрестке работают одновременно и светофор и регулировщик?

- а) Никому
- б) Регулировщику
- в) Светофору

9.Сколько сигналов имеет пешеходный светофор?

- a) 1
- б) 3
- в) 2

10. Какое положение регулировщика запрещает движение всем участникам движения?

- а) Руки опущены
- б) Рука поднята вверх

в) Руки разведены в стороны

11.Правая рука регулировщика, вытянутая вперёд:

- а) запрещает переходить проезжую часть
- б) разрешает переходить проезжую часть за спиной регулировщика
- в) разрешает переходить проезжую часть со стороны левого бока

12.Кому надо знать дорожные знаки?

- а) Водителям
- б) Пешеходам
- в) И водителям, и пешеходам

13.Как выглядят запрещающие знаки?

- а) знак в виде синего круга
- б) знак в виде красного треугольника
- в) знак в виде красного круга

14. Что обозначает данный знак?

- а) Главная дорога
- б) Опасная дорога
- в) Скользкая дорога



15.С какого возраста разрешается езда на велосипеде по проезжей части?

- а) С 14 лет
- б) С 15 лет
- в) С 13 лет

16. Разрешается ли ездить на велосипеде, не держась за руль?

- а) Да, если на дороге нет автомобилей
- б) Не разрешается
- в) Да, если умеешь держать равновесие

17.Правила требуют, чтобы у велосипеда были исправны:

- а) Цепь
- б) Педали
- в) Тормоз, звуковой сигнал

18.Для чего необходимо водителям велосипедов иметь световозвращатели?

- а) для улучшения видимости их водителями других транспортных средств в темное время суток или в условиях недостаточной видимости
- б) для того, чтобы выглядеть ярче и наряднее
- в) для того, чтобы можно было ездить по тротуарам

Критерии оценивания:

За каждый правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за работу – 18.

Высокий уровень -16-18 баллов Выше среднего -14-15 балла Средний уровень -10-13 баллов

Низкий уровень – 0 – 9 баллов

Промежуточная аттестация Тест на знание правил дорожного движения 8 класс

1. Что должны по возможности предпринять пешеходы при движении в темное время суток и в условиях недостаточной видимости?

- а) надеть красную нарукавную повязку
- б) надеть светлую одежду, и прикрепить к ней световозвращающий элемент
- в) идти, придерживаясь правой стороны, по ходу движения транспортных средств

2.Переходить дорогу с разделительной полосой и ограждением вне пешеходных переходов и перекрестков:

- а) разрешается
- б) разрешается только в светлое время суток
- в) не разрешается

3.При пересечении дороги пешеход вправе выходить на проезжую часть, если:

- а) он убедится, что водитель видит его и снижает скорость б) он убедится, что водитель видит его и прибавил скорость
- в) он живет в данном квартале (микрорайоне)

4.При приближении транспортных средств с включенными синим маячком и специальным звуковым сигналам пешеходы обязаны:

- а) переходить проезжую часть группами из 5 человек
- б) воздержаться от перехода проезжей части
- в) переходить проезжую часть, так как им уступят дорогу

5.В каких местах пешеходу запрещено переходить через дорогу?

- а) в случае, когда ограничен обзор
- б) в местах, где дорога идет на подъем
- в) оба варианта верны

6.В каких местах пешеходу запрещено переходить через дорогу?

- а) на крутых поворотах
- б) около туннелей и мостов
- в) оба варианта верны

7. Что означает сочетание красного и желтого сигналов светофора?

- а) запрещает движение и информирует о предстоящем включении зеленого сигнала
- б) запрещает движение и информирует о предстоящем включении красного сигнала
- в) разрешает движение

8. Правая рука регулировщика, вытянутая вперёд:

- а) запрещает переходить проезжую часть
- б) разрешает переходить проезжую часть за спиной регулировщика
- в) разрешает переходить проезжую часть со стороны левого бока

9. Кому должны подчиняться пешеходы и водители, если на перекрестке работают одновременно и светофор и регулировщик?

- а) светофору
- б) никому
- в) регулировщику

10.Желтая зигзагообразная линия разметки обозначает:

- а) стоянка разрешена
- б) место остановки маршрутных транспортных средств
- в) остановка запрещена

11.В темное время суток и в пасмурную погоду скорость встречного автомобиля воспринимается:

- а) ниже, чем в действительности
- б) представления о скорости не изменяются
- в) выше, чем в действительности

12.Что называется «тормозным путем автомобиля»?

- а) тормозной след от шин автомобиля
- б) расстояние, пройденное автомобилем с момента нажатия водителем педали тормоза до полной остановки
- в) расстояние, пройденное автомобилем с момента обнаружения водителем опасности до полной остановки

13.При движении автомобиля по мокрой дороге тормозной путь:

- а) уменьшается
- б) остается без изменений
- в) увеличивается

14. Можно ли стоять при проезде в кузове грузового автомобиля?

- а) Можно, если ли есть за что подержаться
- б) Нельзя

15. Что означает, если на автобусе расположен данный знак?



- а) Данный транспорт осуществляет организованную перевозку детей
- б) Водитель данного транспорта боится детей
- в) Водитель данного транспорта перевозит грузы, опасные для детей

16.Какую форму и цвет имеет предписывающий дорожный знак «Велосипедная дорожка»?

- а) круг синего цвета
- б) прямоугольник синего цвета
- в) круг с красной каймой

17.Дорожный знак «Дети» означает:

- а) организованную пешеходную зону
- б) участок дороги вблизи детского учреждения, на проезжей части которого возможно появление детей
- в) специальное оборудованное место для перехода через проезжую часть

18. Каким правилам подчиняется человек, ведущий велосипед руками?

а) правилам для водителей

б) правилам для пешеходов

19.Как должен следовать пешеход, ведущий велосипед?

- а) на встречу движения придерживаясь левой стороны
- б) по ходу движения
- в) на встречу движения придерживаясь правой стороны

20. Травма головы опасна и нужно вызвать врача, если пострадавший

- а) потерял сознание
- б) крайне возбужден и активен
- в) оба варианта верны

Критерии оценивания:

За каждый правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за работу – 20.

Высокий уровень — 18-20 баллов Выше среднего - 15-17 балла Средний уровень — 12-14 баллов Низкий уровень — 0-11 баллов

Промежуточная аттестация Тест на знание правил дорожного движения 9 класс

1.Переходить дорогу с разделительной полосой и ограждением вне пешеходных переходов и перекрестков:

- а) не разрешается
- б) разрешается
- в) разрешается только в светлое время суток

2. Где можно переходить проезжую часть автомобильной дороги вне населенного пункта, если нет пешеходного перехода?

- а) В любом месте, не мешая движению транспортных средств
- б) На повороте дороги
- в) В местах, где дорога хорошо просматривается в обе стороны

3. Что должны по возможности предпринять пешеходы при движении в темное время суток и в условиях недостаточной видимости?

- а) идти, придерживаясь правой стороны, по ходу движения транспортных средств
- б) надеть светлую одежду и прикрепить к ней светоотражающий элемент
- в) надеть красную нарукавную повязку

4.Пешеход переходит дорогу в неположенном месте. Сотрудник ГИБДД имеет право:

- а) Арестовать нарушителя
- б) Оштрафовать нарушителя
- в) Только предупредить нарушителя

5.Какие меры предосторожности должен предпринять пассажир легкового автомобиля перед тем, как открыть его дверь?

- а) никаких мер не надо
- б) убедиться, что это безопасно для окружающих и не помешает другим участникам движения
- в) просто открыть дверь

6.Водитель и пассажир транспортного средства, оборудованного ремнями безопасности, обязаны быть пристегнуты:

- а) только при движении вне населенных пунктов
- б) только при движении по горным дорогам
- в) во всех случаях при движении транспортного средства

7.С какого возраста наступает административная ответственность за нарушения правил дорожного движения?

- а) с 16 лет
- б) с 14 лет
- в) с 18 лет

8. Разрешается ли перевозка пассажиров на велосипеде?

- а) разрешается перевозка детей до семи лет на специально оборудованном сидении
- б) запрещается
- в) разрешается перевозить пассажиров старше семи лет на заднем, специально оборудованном силении

9.Велосипедист при выполнении поворота должен:

- а) Подать сигнал заблаговременно и убедиться в безопасности маневра
- б) Подать сигнал заблаговременно
- в) Подать сигнал поворота рукой во время маневра

10.Как должны двигаться лица, ведущие мотоцикл, мопед или велосипед, за пределами населенного пункта?

- а) По тротуару
- б) По краю проезжей части по ходу движения транспортных средств
- в) По краю проезжей части навстречу движению транспортных средств

11.С какого возраста и при каких условиях разрешается управлять мотоциклом?

- а) с 16 лет при наличии водительского удостоверения нужной категории и регистрационных документов на транспортное средство
- б) с 17 лет при наличии водительского удостоверения нужной категории и регистрационных документов на транспортное средство
- в) с 18 лет при наличии водительского удостоверения нужной категории и регистрационных документов на транспортное средство

12. Какую из санкций имеет право применить инспектор ГИБДД к велосипедистунарушителю?

- а) Предупредить нарушителя
- б) Оштрафовать нарушителя
- в) Оба варианта верны
- г) нет верного ответа

14.Что называется «тормозным путем автомобиля»?

- а) расстояние, пройденное автомобилем с момента обнаружения водителем опасности до полной остановки
- б) тормозной след от шин автомобиля
- в) расстояние, пройденное автомобилем с момента нажатия водителем педали тормоза до полной остановки

15.От чего зависит длина тормозного пути?

- а) От скорости автомобиля
- б) От массы автомобиля
- в) От всех вышеперечисленных причин

16.К какой группе знаков относится знак «Главная дорога»?

- а) Знаки сервиса
- б) Знаки приоритета
- в) Запрещающие знаки

17. Какую функцию выполняют знаки приоритета?

- а) Вводят или отменяют определенные ограничения
- б) Вводят или отменяют определенные режимы движения
- в) Устанавливают очередность проезда перекрестков пересечений проезжих частей или узких участков дороги

18. Что означает мигание зеленого сигнала светофора?

- а) Переходить дорогу запрещается
- б) Нарушение контакта в светофоре
- в) Время зеленого сигнала истекает, и сейчас будет включен запрещающий сигнал

19.Пострадавший находится без сознания. Дыхание, пульс отсутствуют. Ваши действия?

- а) Вызвать «03» и ждать прибытия «скорой помощи»
- б) Позвонить «03», делать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца
- в) Положить пострадавшего в благоприятную позу, сделать перевязку, дать обезболивающее средство

20. Каким транспортом перевозить пострадавшего с черепно-мозговой травмой?

- а) Попутным легковым автомобилем
- б) Попутным грузовым транспортом
- в) Только машиной «скорой медицинской помощи»

21.Соблюдать правила дорожного движения нужно:

- а) Всегда
- б) Только днем
- в) Только ночью

22.От кого зависит безопасность на дорогах?

- а) От всех участников дорожного движения
- б) От пешехода
- в) От водителя

Критерии оценивания:

За каждый правильный ответ – 1 балл. Максимальное количество баллов за работу – 22.

Высокий уровень -20-22 баллов Выше среднего -17-19 балла Средний уровень -12-16 баллов Низкий уровень -0-11 баллов