

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА «ЮНОШЕСКАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ ШКОЛА»

СОГЛАСОВАНО
Заседание педагогического совета
Протокол № 5 от «06» 2024г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУДО «ЮАШ»
Смирнова Г.Д.
Приказ № 69 от «19» 07 2024г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА
«ШКОЛА БЕЗОПАСНЫХ ДОРОГ»**

Направленность социально-гуманитарная
Уровень базовый
Возраст обучающихся 10 – 14 лет
Срок реализации 1 год

Автор-составитель
педагог дополнительного образования
МБУДО «ЮАШ»
Мухина Марина Валентиновна

Владимир
2024 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Раздел 1. Комплекс основных характеристик образования.....	3
1.1.	Пояснительная записка.....	3
1.2.	Цель и задачи.....	7
1.3.	Содержание программы.....	8
1.3.1.	Учебный план.....	8
1.3.2.	Содержание учебного плана.....	9
1.4.	Планируемые результаты.....	11
2.	Раздел 2. Комплекс организационно-педагогических условий.....	12
2.1.	Формы аттестации программы.....	12
2.2.	Оценочные материалы.....	12
2.3.	Условия реализации программы.....	14
2.4.	Кадровое обеспечение.....	16
2.5.	Методические материалы.....	16
2.6.	Список литературы.....	17
2.5.1.	Список литературы для педагогов.....	17
2.5.2.	Список литературы для учащихся	18
2.5.3.	Интернет ресурсы.....	19
3.	Приложение	
3.1.	Билеты по ПДД для учащихся 4-5 классов.....	21
3.2.	Билеты по ПДД для учащихся 6-8 классов.....	38
3.3	Билеты по оказанию первой помощи пострадавшим в ДТП.....	62

РАЗДЕЛ 1. КОМПЛЕКС ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ОБРАЗОВАНИЯ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

За прошедшие годы уровень автомобилизации в стране возрос более чем в полтора раза. При этом благодаря усилиям всех участников процесса по профилактике ДТП их количество сократилось на 18%, также уменьшились социальный и транспортный риски. Очевидно, что число машин будет увеличиваться и дальше, и это объективный вызов и для участников дорожного движения, и для тех, кто оберегает здоровье тысяч граждан России, что является важнейшим направлением государственной политики.

Дорожно-транспортный травматизм является одной из распространенных причин детской смертности. Значительное количество детей, становящихся жертвами дорожно-транспортного травматизма, относится к **обучающимся средней школы**, когда они начинают активно передвигаться по городу без сопровождения взрослых, ездить на общественном транспорте и использовать в своем передвижении велосипеды, средства индивидуальной мобильности и механические транспортные средства.

Учитывая этот факт, **актуальность** программы «Школа безопасных наук», заключается в реализации деятельности по обучению детей среднего школьного возраста правилам поведения на дороге и снижению числа аварий с участием детей и предотвращение факторов риска в области детской безопасности на дорогах.

В связи с происходящими изменениями в действующих базовых учебных планах курсов ОБЖ, в рамках которых изучение ПДД в начальной и средней школе остается на усмотрение самой школы, возникает реальная угроза роста ДТП с детьми. При этом очевидно, что самым действенным методом решения проблемы детского дорожно-транспортного травматизма является работа образовательных организаций в данном направлении.

Программа разработана в соответствии с :

- ФЗ № 273 от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Концепцией развития дополнительного образования детей до 2030 г. (Распоряжение Правительства РФ от 31 марта 2022 г. N 678-р);
- Распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 № 996-р «Стратегия развития воспитания в РФ на период до 2025 года»;
- Концепцией духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России (ФГОС ООО);
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Письмом Минобрнауки России 11.12.2006 г. № 06-1844 «О примерных требованиях к образовательным программам дополнительного образования детей»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Письмом Министерства образования и науки РФ № 09-3242 от 18 ноября 2015 г. «Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)»;
- Положением о дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе педагога МБУДО г. Владимира «ЮАШ» от 27.08.2020г. (Пр.№66).

При проектировании программы учитывались:

- Правила дорожного движения Российской Федерации;

- Стратегия безопасности дорожного движения в Российской Федерации на 2018 - 2024 годы, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 января 2018 г. N 1-р;
- Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» от 15 ноября 1995 г. (с изменениями, внесенными Федеральным законом от 2 июля 2013 года N 185-ФЗ, Федеральным законом от 2 ноября 2013 года N 285-ФЗ, Федеральным законом от 5 мая 2014 года N 132-ФЗ).

Особенность программы

Программа «Школа безопасных дорог» цикличная и включает в себя два основных направления:

- обучение на основе современных педагогических технологий по формированию у обучающихся культуры безопасного поведения на дороге;
- практическая отработка навыков безопасного поведения на улицах, дорогах и в транспорте с использованием для этого комплекса инструментов (игры, специальные упражнения, спец. оборудование).

Программа составлена с учетом возрастных и психологических особенностей детей среднего школьного возраста. В учебном плане и содержании нет деления на теоретические и практические занятия, все занятия носят практикоориентированный характер.

Новизна программы состоит в том, что в ходе занятий происходит развитие жизненно-ориентированных компетенций и формирование транспортной культуры у школьников. Программа направлена на воспитание законопослушного, высоконравственного члена общества, участника дорожного движения, становление гражданской позиции у подрастающего поколения.

Программа предусматривает коллективную работу обучающихся, совместные активности обучающихся и педагогов, закрепление получаемых знаний во время практических занятий, дополнительных мероприятий по безопасности дорожного движения.

Адресат программы программа рассчитана на детей 10-14 лет, учащихся 4-8 классов образовательных организаций.

Уровень программы: базовый.

Направленность программы: социально-гуманитарная.

Возраст учащихся: 10-14 лет.

Форма обучения по программе: очная.

Объем, срок освоения программы, режим занятий: учащиеся посещают занятия один раз в месяц. Продолжительность одного занятия –40-45 минут (при необходимости допускается длительность занятия 60 минут). Всего в учебном году программа предполагает 8 занятий и рассчитана на 1 год обучения.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Цель программы - формирование у детей культуры поведения на дорогах как части культуры собственной безопасности жизнедеятельности, а также безопасности окружающих посредством освоения необходимых знаний, овладения практическими навыками поведения на дороге и их применения в повседневной жизни; вовлечение обучающихся в деятельность по профилактике дорожно-транспортного травматизма среди сверстников.

Задачи программы:

- сформировать необходимые знания о безопасности на дорогах, правилах дорожного движения (ПДД), необходимых для безопасного передвижения по дорогам в качестве пешехода (в том числе на СИМ), пассажира, водителя велосипеда;
- актуализировать знания участников дорожного движения о ПДД с последующим применением их в реальных ситуациях;
- способствовать развитию навыков и умений наблюдения за дорожной обстановкой и способности предвидеть, анализировать опасности и осуществлять правильные действия для предотвращения угрозы жизни и здоровью;
- способствовать развитию положительного отношения к системе норм поведения, принятых в обществе, сознательности к соблюдению ПДД как основного инструмента по сохранению жизни и здоровья себя и окружающих; воспитывать чувство ответственности за свое поведение;
- привлечь внимание к необходимости обучению грамотному поведению в случае ДТП и необходимым действиям, в том числе – оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п\п	Тема	Кол-во часов		
		всего	теория	практика
1	«Безопасность пешехода (часть 1)» Обязанности пешеходов. Стратегия поведения на дороге	1	0,5	0,5
2	«Безопасность пешехода (часть 2)»	1	0,5	0,5

	Заметность. Световозвращающие элементы. Физика движения			
3	«Безопасность пассажира (часть 1)» Обязанности пассажиров. Средства пассивной безопасности	1	0,5	0,5
4	«Безопасность пассажира (часть 2)» Использование маршрутных транспортных средств.	1	0,5	0,5
5	«Безопасность велосипедистов (часть 1)» Экипировка. Типы велосипедов. Оснащение	1	0,5	0,5
6	«Безопасность велосипедистов (часть 2)» Обязанности велосипедов. Места для движения.	1	0,5	0,5
7	«Первая помощь при ДТП» Сообщение об опасной ситуации. Навыки помощи пострадавшему.	1	0,5	0,5
8	«Мопеды и скутеры. Средства индивидуальной мобильности» Правила движения. Использование защиты.	1	0,5	0,5
ИТОГО:		8	4	4

СОДЕРЖАНИЕ

Тема 1. «Безопасность пешехода (часть 1)» Обязанности пешеходов. Стратегия поведения на дороге. Виды пешеходных переходов, регулируемый и нерегулируемый переходы, правила перехода, переход многополосных дорог, опасность перехода на «ранний» и «поздний» зеленый сигнал светофора, правила перехода вне пешеходного перехода, выявление опасности при переходе дороги (наблюдение). Правила передвижения вне городской черты: движение вдоль дороги, правила безопасности в небольших населенных пунктах.

Тема 2. «Безопасность пешехода (часть 2)» Заметность. Световозвращающие элементы. Физика движения. Остановочный путь автомобиля, время реакции и

реагирования водителя и пешехода, расстояние, которое проезжает автомобиль за 1 секунду, процесс снижения скорости и торможения автомобиля. Изменение остановочного пути в зависимости от скорости. Типовые опасные ситуации при пешем передвижении, переход дороги на запрещающий сигнал светофора, переход дороги в неподходящем месте, перебегание дороги, выход из-за предмета, ограничивающего видимость. Концентрация внимания только на одной опасности, использование наушников, мобильных телефонов и предметов, ограничивающих видимость, игры вблизи проезжей части.

Тема 3. «Безопасность пассажира (часть 1)» Обязанности пассажиров. Средства пассивной безопасности. Предназначение детских удерживающих устройств, безопасное место в автомобиле, опасности при передвижении внутри автомобиля, правила поведения в автомобиле, отвлечение внимания водителя, организация собственного досуга, правила посадки, высадки из автомобиля, правила безопасности

Тема 4. «Безопасность пассажира (часть 2)» Использование маршрутных транспортных средств. Правила поведения в маршрутном ТС, правила поведения на остановке общественного, правила посадки и высадки из общественного транспорта, правила поведения в маршрутном ТС, правила поведения при перевозках на транспорте, правила поведения в транспорте дальнего следования.

Тема 5. «Безопасность велосипедистов (часть 1)» Экипировка. Типы велосипедов. Оснащение. Виды двухколесного транспорта. Предназначение и виды защиты, обеспечение собственной безопасности, шлем, наколенники, налокотники, перчатки, световозвращающие элементы, опасность неиспользования защиты, как правильно падать. Оснащение велосипеда, катафоты и световозвращающие элементы, клаксон и его применение, фары и фонари, опасность неиспользования световозвращающих элементов при движении в темное время суток.

Тема 6. «Безопасность велосипедистов (часть 2)» Обязанности велосипедов. Места для движения. Правила перемещения на двухколесном транспорте в

соответствии с возрастной группой, места, предназначенные для движения на велосипедах и других видов транспорта, соответствующие возрасту, пересечение велодорожек с пешеходными зонами и зонами, предназначенными для движения транспорта. Знаки, обозначающие места и приоритет движения, объезд препятствий, переезд проезжей части по пешеходным переходам.

Тема 7. «*Первая помощь при ДТП*» Сообщение об опасной ситуации. Навыки помощи пострадавшему. Общая последовательность действий на месте происшествия, внешние факторы, создающие опасности при оказании первой помощи; способы проверки сознания и дыхания; правила проведения сердечно-легочной реанимации; правила остановки наружного кровотечения; правила первой помощи при частичном нарушении проходимости верхних дыхательных путей; правила оказания первой помощи при перегревании и переохлаждении.

Тема 8. «*Мопеды и скутеры. Средства индивидуальной мобильности*» Правила движения. Использование защиты. Дополнительные требования к движению водителей мопедов. Правила выдачи водительских удостоверений для управления мототранспортными средствами. Защитная экипировка. Виды СИМ. Места, где можно использовать СИМ. Элементы защиты.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

По окончании программы обучающимися должны быть достигнуты:

Личностные результаты:

- осознание ценности собственной и общественной безопасности;
- усвоение основных навыков индивидуального и коллективного безопасного поведения на дороге;
- понимание и предвидение потенциально опасных ситуаций, угрожающих жизни и здоровью людей;

- положительное восприятие образа «идеальный пешеход, идеальный пассажир, идеальный водитель» и самоидентификация с ним;
- уважительное отношение к другим участникам дорожного движения;
- осознание ответственности каждого человека за общую безопасность;
- развитие правового мышления, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, старшими и младшими в процессе образовательной, общественно-полезной, повседневной деятельности;
- приобретение навыков самоконтроля и самооценки результата деятельности.

Практические результаты:

- знания о безопасности на дорогах, правилах дорожного движения (ПДД), необходимых для безопасного движения по дорогам в качестве пешехода, пассажира, водителя велосипеда, других механических средств;
- навык применять ПДД в реальных ситуациях, распознавать опасные дорожные ситуации, анализировать их и осуществлять правильные действия для предотвращения угрозы жизни и здоровью;
- сознательное отношения к соблюдению ПДД как основного инструмента по сохранению жизни и здоровья;
- умение вызвать специальные службы и оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим;
- умение вовлекать сверстников в деятельность по профилактике ДДТТ.

Раздел 2. КОМПЛЕКС ОРГАНИЗАЦИОННО - ПЕДАГОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

Формы аттестации

Формы отслеживания и фиксации результатов: журнал посещаемости, вводное анкетирование, тесты по темам программы, контрольные задания с ситуационными картинками, практические задачи по безопасности с элементами знаний по физике и математике контрольные задания с ситуационными картинками, викторины, практические задания по безопасности, ролевые игры, готовый продукт – поделка, рисунок, памятка, размещение материала на странице сайта или социальных сетей учреждения, фотографии, получение удостоверения.

Формы контроля: индивидуальный, групповой.

Методы контроля: устный опрос, предварительный опрос на знание основных правил дорожного движения в школе и дополнительный опрос в школе после прохождения курса, анализ практических действий в процессе прохождения курса.

Оценочные материалы

Оценочным материалом по данной программе служит ряд тестовых заданий, которые проводятся после прохождения темы. Каждый тест по пройдённой теме содержит 20 вопросов, 1 правильный ответ соответствует 1 баллу, таким образом, в сумме можно набрать 20 баллов.

Критерии оценивания результатов:

1. 20 баллов – 100%.
2. 15 баллов – 75 %.
3. 10 баллов – 50%.
4. 5 баллов – 25 %.
5. 0 баллов – 0%.

Если учащийся набирает от 75 % до 100% - высокая степень освоения темы. От 75 % до 50% - средняя степень. От 50% до 25% - степень ниже среднего.

В конце учебного года предусмотрена итоговая командная тест-игра, которая состоит из 40 вопросов.

Критерии, оценивания результатов итогового теста:

1. 40 баллов – 100%.
2. 35 баллов – 87%.
3. 30 баллов – 75%.
4. 25 баллов – 62%.
5. 20 баллов – 50%.
6. 15 баллов – 37%.
7. 10 баллов – 25%.
8. 5 баллов – 12%.
9. 0 баллов – 0%.

Если учащийся набирает от 87% до 62% - высокая степень освоения учебной программы. От 62% до 37% - средняя степень освоения учебной программы. От 37% до 12% - низкая степень освоения учебной программы.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Важнейшим условием эффективности этой программы является создание мотивации к изучению ПДД.

Принципы реализации программы:

- комплексная обучающая деятельность по всем основным темам дорожной безопасности,
- вовлечение каждого ребенка в активную работу на каждом занятии программы;
- учет возрастных особенностей детей при подаче всех обучающих материалов;
- сочетание индивидуальных и коллективных форм обучения;
- связь теории с практическими занятиями;
- налаженные партнерские отношения центров по профилактике ДДТТ и образовательных учреждений региона.

Образовательные технологии:

- развивающее обучение;
- проблемное обучение;
- исследовательские методы в обучении;
- проектные методы обучения;
- игровые методы обучения;
- командное обучение (командная, групповая работа);
- совместное обучение (с привлечением родителей или законных представителей несовершеннолетних).
- информационно-коммуникационные технологии.

Вид ресурса	Источник	Форма выражения
Административный	Управление образования	Общая политика,

		нормативная база
Кадровый, педагогический	Юношеская автомобильная школа	Педагог дополнительного образования, методист
Программно-методический	Юношеская автомобильная школа	Программа, ЭОР, видеоматериалы, дидактический материал, тренажеры
Технические средства обучения и оргтехника	Юношеская автомобильная школа	Компьютер (или ноутбук) с выходом в интернет и камерой, наушники с микрофоном
Транспортные средства	Юношеская автомобильная школа	Велосипеды, самокаты,
Информационный	Юношеская автомобильная школа	Сайт учреждения, канал учреждения в Телеграмм
Привлеченные финансовые средства	ГИБДД	Призы, подарки, удостоверение

КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Занятия с воспитанниками проводит педагог дополнительного образования, требований к образованию, квалификационной категории, нет.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Для достижения поставленных целей и задач программы рекомендуется использование следующих образовательных технологий: развивающее обучение; исследовательские методы в обучении; игровые методы обучения: ролевые и другие виды обучающих игр; командное обучение (командная, групповая работа); методы словесный, наглядный практический; объяснительно-иллюстративный, репродуктивный, частично - поисковый, проблемный и методы воспитания (убеждение, поощрение, упражнение, стимулирование, мотивация и др.).

Формы организации образовательного процесса: индивидуальная, индивидуально-групповая и групповая;

Формы организации учебного занятия - беседа, игра, наблюдение, практическое занятие.

Педагогические технологии - технология индивидуализации обучения, технология группового обучения, технология коллективного взаимообучения, технология развивающего обучения, технология проблемного обучения, технология игровой деятельности, коммуникативная технология обучения, здоровьесберегающая технология.

Перечень методических материалов для занятий: обучающие слайд-лекции (разработаны ПДО), учебные фильмы (фильмотека ЮАШ), системы тестирования menti.com, Google-формы и Google-карты, дидактические и практические задания lerningApps и kahoot.

Перечень методических материалов для самостоятельной работы: материалы, которые обучающиеся получают по электронной почте (путеводитель, инструкции, лекала), Google-карты, сайты <http://avtogradok33.ru/> <https://www.dddgazeta.ru/> <https://xn--d1ahba2alia5i.xn--p1ai/>.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ

1. Алексеев А.П.- М.: Эксмо, 2013г.-144 с.
2. Алексеев А.П. Правила дорожного движения 2016 с иллюстрациями с последними изменениями/А.П. Алексеев- М.: Эксмо, 2016г.-160 с.
3. Воронова Е.А. Красный. Жёлтый. Зелёный! ПДД во внешкольной работе. - Ростов н/д, 2011г.
4. Громаковский А.А. Правила дорожного движения для начинающих 2013 (со всеми последними изменениями)/А.А. Громаковский. - М.: Эксмо,2016. -208с.
5. Изучение правил дорожного движения. - Вологда, 2014г.
6. Комментарии к Правилам дорожного движения, 2017г.
7. Кузнецов В.В., Цыпкин А.Е. От велосипедиста до автомобиля. Пособие для учителя и учащихся. - Библиотека газеты: Ежедневные новости. Подмосковье, 2011г.
8. Максиняева М.Р. Занятия по ОБЖ с младшими школьниками. – М, 2012г.
9. Методические рекомендации по организации работы среди учащихся школ по правилам дорожного движения. - Майкоп, 2012г.
- 10.Методические рекомендации по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма. - Вологда, 2011г.
- 11.Правила дорожные знать каждому положено. Познавательные игры с дошколятами и школьниками. - Новосибирск – 2012г.

12. Профилактика и предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма. Методические материалы. - Вологда, 2012г.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ

1. Буланова С. Правила поведения на дороге. - «СтрекозаПресс», Москва, 2012г.
2. Безопасность на дороге. Карточки для развития ребёнка -М.: Улыбка, 2014г.-231с.
3. Лыкова, И. А. Безопасность на дороге. Беседы по картинкам. Основные понятия. Дидактический материал (набор из 8 карточек) / И.А. Лыкова, В.А. Шипунова. - М.: Цветной мир, 2014. - 533 с.
4. Жульнев Н.Я. Правила дорожного движения для начинающих 2016 (со всеми изменениями)/Н.Я. Жульнев.- М.: Эксмо, 2016г.-304с.
5. Правила дорожного движения. - Москва, 2014г.
6. Шельмин Е.В. Правила дорожного движения 2013 с примерами и комментариями/
Е.В. Шельмин.- СПб: Питер,2013г.-160с.
7. Шипунова, В. А. Безопасность на дороге. Сложные ситуации / В.А. Шипунова. - М.: Карапуз, 2014. - 712 с

ИНТЕРНЕТ РЕСУРСЫ

1. Примерные программы и учебно-методический комплект для обучения участников отрядов юных инспекторов движения
(<http://минобрнауки.рф/документы/4960>).
2. Электронные образовательные ресурсы по основным вопросам безопасности дорожного движения
(<http://минобрнауки.рф/документы/4962>).
3. Разработка концепции, методических рекомендаций и проектов

нормативных документов по внедрению в деятельность
образовательных организаций системы непрерывного обучения детей
безопасному участию в дорожном движении и профилактики детского
дорожно-транспортного травматизма

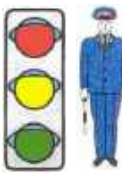
(<http://минобрнауки.рф/документы/4965>)

ПРИЛОЖЕНИЕ

3.1. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 4-5 классов

	-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-
билет № 1	1	2	2	3	1	2
БИЛЕТ № 2	3	1	3	1	2	2
БИЛЕТ № 3	1	2	3	1	3	2
БИЛЕТ № 4	4	2	2	2	1	1
БИЛЕТ № 5	1	3	3	2	1	2
БИЛЕТ № 6	3	2	2	1	2	2
БИЛЕТ № 7	1	2	3	3	1	2
БИЛЕТ № 8	1	1	2	2	1	1
БИЛЕТ № 9	2	3	1	1	1	2
БИЛЕТ № 10	1	3	3	2	2	2
БИЛЕТ № 11	2	4	2	2	2	1
БИЛЕТ № 12	1	2	1	2	3	2
БИЛЕТ № 13	3	1	2	1	1	2
БИЛЕТ № 14	3	2	3	1	2	2
БИЛЕТ № 15	1	2	2	1	3	1
БИЛЕТ № 16	1	1	3	3	1	3
БИЛЕТ № 17	2	3	1	2	3	3
БИЛЕТ № 18	2	1	1	3	1	1
БИЛЕТ № 19	1	2	1	2	3	2
БИЛЕТ № 20	3	1	3	2	1	4

БИЛЕТ № 1

<p>1. Какой стороны должны придерживаться пешеходы при движении по тротуару?</p>  <p>1. Правой 2. Левой 3. Пешеход выбирает сам</p>	<p>4. Какой сигнал регулировщика соответствует красному сигналу светофора для пешеходов?</p> <p>1. Регулировщик обращен к пешеходу левым боком 2. Регулировщик обращен к пешеходу правым боком 3. Регулировщик обращен к пешеходу спиной</p>
<p>2. Можно ли пассажиру-ребенку стоять в салоне легкового автомобиля?</p>  <p>1. Можно, если позволяет рост 2. Нельзя, это опасно 3. Можно. Водитель, перевозя ребенка, всегда едет аккуратно</p>	<p>5. Этот дорожный знак</p>  <p>1. Предупреждает, что здесь ведутся дорожные работы 2. Запрещает движение транспорта и пешеходов</p>
<p>3. Кому подчиняются пешеходы, если перекресток регулируется одновременно светофором и регулировщиком?</p>  <p>1. Светофору 2. Регулировщику</p>	<p>6. Можно ли пешеходу переходить дорогу в такой ситуации, чтобы успеть на автобус?</p>  <p>1. Да, водители видят пешехода и останавливают транспорт 2. Нет, нельзя переходить перед идущими близко автомобилями</p>

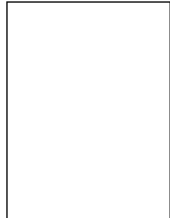
БИЛЕТ № 2

<p>1. Для движения пешехода предназначены:</p> 	<p>4. Этот дорожный знак</p> 
<p>1. Проезжая часть, обочины, тротуары, пешеходные дорожки 2. Тротуары, обочины и пешеходные дорожки 3. Тротуары и пешеходные дорожки, а в случае их отсутствия - обочины</p> <p>2. Какой жест регулировщика соответствует желтому сигналу светофора?</p> 	<p>1. Запрещает движение пешеходов 2. Информирует о завершении пешеходной дорожки</p> <p>5. Так случилось, что вы попали в дорожную аварию. Травмы показались вам несущественными. Как вы должны поступить?</p> <p>1. Попросить водителя, чтобы он отвез вас домой 2. Настоять на том, чтобы водитель вызвал ГИБДД (ГАИ) и «Скорую помощь» и не покидать места происшествия 3. Побыстрее убежать с места аварии</p>
<p>3. В каких местах следует переходить через проезжую часть после выхода из троллейбуса?</p> 	<p>6. Безопасно ли начинать переход в такой ситуации?</p> 

1. Сзади троллейбуса
2. Впереди троллейбуса
3. По пешеходному переходу

1. Да, так как пешеход идет по переходу
2. Нет, проехавшая машина закрывает обзор

БИЛЕТ № 3

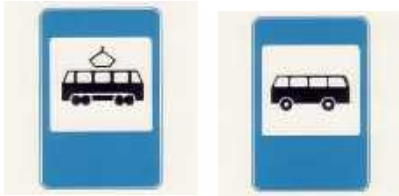
<p>1. Где безопаснее идти пешеходам вне населенного пункта?</p> 	<p>4. Этот дорожный знак</p> 
<p>1. По левой обочине дороги 2. По правой обочине дороги 3. По любой</p> 	<p>1. Указывает место стоянки транспорта 2. Обозначает место ремонта транспорта</p> <p>5. Зимой при очистке снега у переходов может появиться снежный вал. Как должен поступить пешеход, собираясь перейти дорогу:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Спуститься со снежного вала на дорогу и подождать, пока проедут автомобили2. Остановиться на снежном валу. Дождаться, когда машины пройдут, и спуститься для перехода3. Остановиться на тротуаре, чтобы случайно не поскользнуться. Подождать, пока проедут машины, и затем перейти дорогу
<p>2. На светофоре одновременно включены красный и желтый сигналы. Что это означает?</p>  <p>1. Движение пешеходам запрещено. Скоро будет включен красный сигнал 2. Движение пешеходам запрещено. Скоро будет включен зеленый сигнал</p> <p>3. Обязаны ли пассажиры в транспорте, имеющем ремни безопасности, пользоваться ими?</p> 	<p>6. Пешеход подходит к переходу, когда грузовой автомобиль уже начинает пересекать его. Есть ли опасность для пешехода, если он сразу начнет переход дороги?</p>  <ol style="list-style-type: none">1. Только по требованию водителя2. Только при выезде за пределы населенного пункта3. Да, обязательно <ol style="list-style-type: none">1. Нет, пешеход стоит на тротуаре и пропускает машину2. Да, машина закрывает прицеп. Пешеходу нельзя торопиться с переходом

БИЛЕТ № 4

1. Какие требования необходимы, чтобы двигаться на велосипеде по дорогам?

1. Иметь навыки управления
2. Быть в мотошлеме и наколенниках
3. Иметь водительское удостоверение
4. Иметь навыки управления и быть не младше 14 лет

4. Какой дорожный знак указывает место остановки троллейбуса?



A

B

1. Знак А
2. Знак Б
3. Оба знака

2. Если на городской улице нет тротуара, где следует идти пешеходу?

1. По проезжей части
2. По обочине

5. Светофор с вызывным устройством. Вы нажали кнопку, но сигналы не сменились. Ваши действия.

1. Надо дождаться включения зеленого сигнала
2. Можно переходить через дорогу, так как светофор неисправен
3. Посмотреть на взрослых, и перейти вместе с ними

3. Можно ли переходить перекрестки через центр по диагонали?

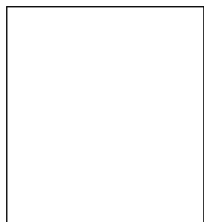
1. Да, время перехода сокращается, пешехода видят все водители
2. Нет, безопасно идти только по пешеходному переходу
3. Можно, если нет автомобилей

6. Как должен поступить пешеход, чтобы не попасть в эту ситуацию?

1. Подождать, пока автобус отойдет от остановки
2. Идти более быстрым шагом
3. Обойти автобус спереди

БИЛЕТ № 5

1. С какого возраста детям разрешается находиться на переднем сиденье легкового автомобиля?



1. С 12 лет
2. С 14 лет
3. С любого возраста

4. Какие дорожные знаки обозначают место перехода дороги?



1. Все знаки
2. Знаки А, Б и Г
3. Знаки Б, В, Г
4. Только знак Б

2. Как правильно перейти загородную дорогу после выхода из автобуса?



1. Обойти автобус сзади
2. Обойти автобус спереди
3. Подождать, когда автобус отойдет от остановки

5. Автомобиль движется задним ходом. Действия пешехода.

1. Необходимо остановиться на расстоянии и подождать, пока транспорт проедет
2. Следует поскорее пройти перед движущимся автомобилем
3. Идти можно, не опасаясь: водитель внимательно наблюдает за обстановкой через зеркала и обязан всех пропустить

3. При каком положении регулировщика разрешено переходить улицу?



1. Регулировщик обращен к пешеходу левым боком, рука поднята вверх
2. Регулировщик обращен к пешеходу правым боком, рука поднята вверх
3. Регулировщик обращен к пешеходу правым боком, руки опущены

6. Грузовая машина остановилась, пропуская пешехода. Пешеход начал переход. Какую ошибку он допустил?



1. Пешеход сделал все правильно, нарушил только водитель легкового автомобиля
2. Пешеход, пройдя грузовой автомобиль, должен убедиться: пропускают ли его другие водители

БИЛЕТ № 6

<p>1. Где может пешеход перейти улицу (дорогу), если вблизи нет обозначенного пешеходного перехода?</p> <div style="text-align: center;"><input type="text"/></div> <p>1. В любом месте 2. В том месте, где дорога хорошо просматривается в обе стороны 3. На перекрестках по линии тротуаров или обочин</p>	<p>4. О какой опасности предупреждает движение этот знак?</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>1. Железнодорожный переезд без шлагбаума 2. Железнодорожный переезд со шлагбаумом 3. Пересечение с трамвайной линией</p>
<p>2. На транспортном светофоре горит зеленый сигнал, а на пешеходном – красный. Может ли пешеход переходить через дорогу?</p> <div style="text-align: center;"><input type="text"/></div> <p>1. Да 2. Нет</p>	<p>5. Трамвайные пути проходят посередине проезжей части. Пешеходам разрешается...</p> <p>1. Выходить к месту остановки трамвая уже при его приближении, чтобы не задерживать других 2. Выходить только после того, как трамвай остановится и откроет двери 3. Ожидать трамвай, стоя на проезжей части</p>
<p>3. Как определить, что автомобиль начинает движение задним ходом?</p> <p>1. Водитель подает звуковой сигнал 2. Сзади автомобиля включены небольшие фары белого цвета 3. Сзади автомобиля загораются огни красного цвета</p>	<p>6. Какую опасную ошибку, приводящую к аварии, чаще всего допускают стоящие на середине дороги пешеходы?</p> <div style="text-align: center;"><input type="text"/></div> <p>1. Смотрят только в сторону приближающихся машин 2. Отступают назад</p>

БИЛЕТ № 7

<p>1. Опасно ли начинать переход дороги перед идущим близко автомобилем?</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100px; margin-top: 10px;"></div>	<p>4. Какой знак устанавливается у пересечения с трамвайной линией?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div> <p>A B C</p> <p>1. Да, автомобиль нельзя остановить мгновенно 2. Нет, если быстро перебежать</p>
<p>2. У многих остановок общественного транспорта сделано расширение дороги - «карманы». Могут ли пешеходы ожидать транспорт, стоя в таком «кармане»?</p> <p>1. Да, «карман» - это место для ожидания транспорта 2. Нет, «карман» сделан для заезда транспорта</p>	<p>5. У стоящего на обочине автомобиля мигает левый сигнал поворота. Что это обозначает?</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100px; margin-top: 10px;"></div> <p>1. Водитель начинает движение от обочины 2. Водитель просто забыл выключить сигнал 3. Водитель предупреждает других участников движения, что его автомобиль неисправен</p>
<p>3. Как безопасно обойти стоящий на остановке трамвай?</p> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div> <p>1. Спереди 2. Сзади 3. Надо подождать, когда трамвай отойдет от остановки</p>	<p>6. Правильно ли выбрал мальчик место для перехода дороги?</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100px; margin-top: 10px;"></div> <p>1. Да 2. Нет</p>

БИЛЕТ № 8

1. От кого чаще зависит безопасность пешехода?



1. От действий пешеходов
2. От действий водителей

4. Допущена ли неточность на дорожном знаке, обозначающем место остановки легковых такси?



1. Вместо машины на знаке должен быть изображен опознавательный знак такси - «шашечки»
2. Отсутствует надпись «ТАКСИ»
3. Неточностей нет

2. В чем отличие дороги с односторонним движением от дороги с двусторонним движением?

1. По всей ширине проезжей части транспорт движется в одном направлении
2. Транспорт движется навстречу друг другу
3. Дороги ничем не отличаются

5. Можно ли переходить дорогу возле припаркованных автомобилей?



1. Нет, это опасно
2. Да, опасности нет

3. Опасно ли пассажиру трамвая, троллейбуса, автобуса прислоняться к закрытой двери?

1. Нет. Двери закрыты, пассажир находится в безопасности
2. Да. Двери могут случайно открыться во время движения

6. Пешеход решил перейти дорогу перед стоящим автобусом. Опасно ли это?



1. Да, это очень опасная ситуация: водитель автобуса и машины могут не заметить пешехода
2. Нет, не опасно, если пешеход, пройдя мимо автобуса, остановится и посмотрит налево

БИЛЕТ № 9

<p>1. На улице с двусторонним движением...</p> <p>1. Транспортные средства движутся в одном направлении 2. Транспортные средства движутся навстречу друг другу 3. Для движения транспорта предусмотрены две полосы</p>	<p>4. Какой знак сообщает о расположенной недалеко больнице?</p> <p>A  B </p> <p>1. Знак А 2. Знак Б 3. Оба знака</p>
<p>2. Элемент дороги, отделяющий тротуар от проезжей части.</p> 	<p>5. Разрешается ли пешеходу переходить дорогу в этом месте?</p>  <p>1. Да, разрешается 2. Нет, запрещается</p>
<p>3. Может ли представлять опасность для пешехода стоящий на проезжей части автомобиль?</p> 	<p>6. Вы подошли к перекрестку и собираетесь перейти через дорогу. Сзади приближается автомобиль, водитель не подает сигналы поворота. Каковы ваши действия?</p> <p>1. Буду переходить: водитель не подает сигнала поворота 2. Подожду: вдруг на автомобиле не работает сигнализация либо водитель забыл показать поворот 3. Буду переходить. Даже если машина повернет, водитель обязан пропустить пешеходов</p>

БИЛЕТ № 10

<p>1. Пешеходный переход – это...</p> 	<p>4. Какой знак запрещает движение всего транспорта в связи с дорожным происшествием, аварией, пожаром?</p>   A B
<p>2. Как Вы думаете, почему правила поведения в транспорте обязывают пассажиров входить через заднюю, а выходить через переднюю двери автобуса, троллейбуса?</p> <ol style="list-style-type: none">1. Водителю проще наблюдать за посадкой и высадкой пассажиров2. Кондуктору удобнее взимать плату с пассажиров3. В целях безопасности: входящие и выходящие пассажиры не мешают друг другу	<p>5. Остановка – на противоположной стороне. Стоит нужный вам автобус. По дороге идут автомобили. Как поступить?</p> <ol style="list-style-type: none">1. Поторопиться и перебежать через дорогу2. Не спешить на автобус, а безопасно перейти улицу3. Привлечь внимание водителей идущих автомобилей, чтобы они остановились
<p>3. У автомобилей задние фонари разного цвета. О чем предупреждают пешехода включенный белый фонарь?</p> 	<p>6. Кому из пешеходов можно переходить дорогу при этом сигнале регулировщика?</p>  1 2 <ol style="list-style-type: none">1. Пешеходу 12. Пешеходу 23. Обоим пешеходам4. Никому

БИЛЕТ № 11

1. Автомобили специальных служб оборудованы проблесковым маячком



1. Красного цвета
2. Синего цвета
3. Желтого цвета

4. Какой дорожный знак устанавливается над специальной полосой, выделенной для движения пешеходов?



А Б В

4. Знак А
5. Знак Б
6. Знак В

2. Пассажиру в автобусе следует уступить место



1. Взрослым с маленькими детьми
2. Инвалидам
3. Пожилым людям
4. Всем перечисленным пассажирам

5. Во время перехода дороги в целях безопасности пешеходу следует смотреть



1. Под ноги
2. По сторонам
3. На других пешеходов

3. Пешеходами могут быть

1. Только взрослые люди
2. Люди всех возрастов
3. Взрослые и дети старше 7 лет

6. Организованная пешая колонна детей может передвигаться

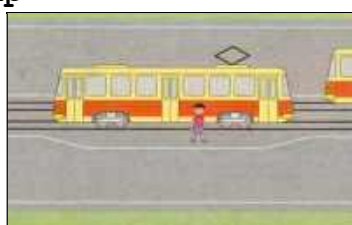


1. По тротуарам
2. По проезжей части
3. По любому участку дороги

БИЛЕТ № 12

<p>1. К пешеходному переходу приближается автомобиль с включенным проблесковым маячком желтого цвета. Пешеходу необходимо</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>1. Убедиться, что водитель автомобиля пропускает пешеходов, и перейти дорогу 2. Необходимо воздержаться от перехода в любом случае 3. Поступить так, как делают рядом стоящие люди</p>	<p>4. Разрешается ли движение пешеходов по обозначенной этим дорожным знаком?</p> <p></p> <p>1. Разрешается в любом случае 2. Разрешается при отсутствии тротуара или пешеходной дорожки 3. Не разрешается</p>
<p>2. Автобус полностью не остановился, а водитель уже открыл дверь. Выходящий пассажир...</p> <p>1. Может выйти, если скорость очень маленькая 2. Обязан дождаться полной остановки автобуса 3. Выходить можно, так как водитель знает, когда следует открывать дверь</p>	<p>5. Разрешается ли движение пешеходов по обочине при наличии рядом тротуара?</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>1. Нет, запрещается 2. Да, разрешается 3. Да, разрешается в случае невозможности двигаться по тротуару</p>
<p>3. Обязан ли человек, передвигающийся по улицам верхом на лошади, соблюдать правила дорожного движения?</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>1. Да, обязан 2. Нет, следует быть просто осторожным 3. Движение верхом на лошади по дорогам общего пользования запрещено</p>	<p>6. Организованная пешая колонна детей может передвигаться</p> <p></p> <p>1. В любое время суток с соблюдением мер безопасности 2. Только в светлое время 3. В светлое время, а в темное – по дорогам с искусственным освещением</p>

БИЛЕТ № 13

<p>1. К светофору приближается колонна автомобилей в сопровождении автомобиля ГИБДД с включенным проблесковым маячком и специальным звуковым сигналом. Пешеходу необходимо</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пропустить только патрульный автомобиль 2. Перейти на свой разрешающий сигнал светофора 3. Пропустить всю колонну независимо от сигнала светофора 	<p>4. Этот дорожный знак...</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Запрещает движение на велосипедах 2. Информирует о завершении велосипедной дорожки 3. Обозначает место пересечения велосипедной дорожки с дорогой
<p>2. При выходе из трамвая на остановке, которая находится на середине проездной части, пассажир</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Должен убедиться в безопасности 2. Может выходить, так как водители обязаны пропустить пешеходов на данном участке 3. Должен выходить вместе со всеми, это безопасно 	<p>5. В населенном пункте при отсутствии тротуара пешеходу безопаснее идти</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. По левой обочине навстречу транспорту 2. По правой обочине по ходу движения транспорта 3. По любой обочине
<p>3. Являются ли рабочие, производящие ремонтные работы на проездной части, участниками дорожного движения</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Да 2. Нет 3. Зависит от вида производимых работ 	<p>6. Взрослые, сопровождающие организованную пешую колонну детей, должны иметь в руках</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Фонари, впереди колонны — белого цвета, сзади красного 2. Флаги красного цвета 3. Флаги, впереди колонны белого цвета, сзади красного

БИЛЕТ № 14

1. Транспортному средству с включенным синим маячком и специальным звуковым сигналом должны уступить дорогу



1. Пешеходы
2. Водители
3. Все участники дорожного движения

4. Этот дорожный знак называется



1. «Круговое движение»
2. «Кольцевое движение»
3. «Движение по кругу»

2. Если пассажир городского маршрутного транспортного средства проехал свою остановку, он

1. Может потребовать у водителя или кондуктора, чтобы они остановились и открыли двери
2. Может выйти только на другой остановке
3. Если двери еще не закрылись, побежать к выходу

5. Пешеход подошел к светофору, на котором уже включен сигнал, разрешающий переход дороги



1. Необходимо убедиться в безопасности и можно переходить
2. Безопаснее дождаться включения следующего разрешающего сигнала
3. Следует перебежать как можно быстрее

3. Участники дорожного движения – это

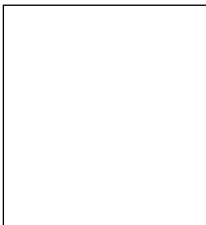
1. Водители
2. Водители и пешеходы
3. Водители, пассажиры, пешеходы
4. Водители, пассажиры, пешеходы, регулировщик

6. Взрослые, сопровождающие организованную пешую колонну детей, находятся



1. Спереди колонны
2. Спереди и сзади колонны
3. Спереди или сзади колонны, если требует ситуация

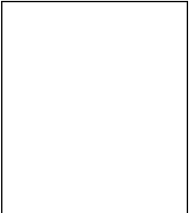
БИЛЕТ № 15

<p>1. На автомобилях специальных служб возможно сочетание проблесковых маячков</p>  <p>1. Синего и красного цветов 2. Синего и желтого цветов 3. Синего и зеленого цветов</p>	<p>4. Этот дорожный знак</p>  <p>1. Запрещает водителям пользоваться звуковыми сигналами 2. Запрещает всем участникам дорожного движения шуметь 3. Рекомендует водителям не включать аудиоаппаратуру</p>
<p>2. Пассажиры автобуса могут выходить из него</p>  <p>1. При остановке на светофоре 2. На остановочных площадках 3. Во всех перечисленных случаях</p>	<p>5. Стоящий грузовой автомобиль</p>  <p>1. Можно обойти спереди 2. Следует обойти сзади 3. Выходить на дорогу из-за стоящего грузовика нельзя</p>
<p>3. Обязаны ли пассажиры соблюдать правила дорожного движения?</p>  <p>1. Только по требованию водителя 2. Да, обязаны 3. Нет, не обязаны</p>	<p>6. Организованная пешая колонна детей может пересекать проезжую часть</p>  <p>1. По пешеходному переходу 2. В любом месте под руководством сопровождающих 3. Только в местах установки светофоров</p>

БИЛЕТ № 16

<p>1. Чаще всего участниками дорожно-транспортных происшествий становятся дети -</p> <ol style="list-style-type: none">1. Пешеходы2. Пассажиры3. Велосипедисты	<p>4. Этот дорожный знак</p>  <ol style="list-style-type: none">1. Запрещает движение транспорта и пешеходов2. Обязывает пропустить самолеты3. Предупреждает о низколетящих самолетах
<p>2. Может ли пешеход перейти дорогу, где пешеходный переход не обозначен соответствующими знаками?</p> 	<p>5. С какого возраста разрешается обучение вождению на двухколесном велосипеде?</p> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 150px; margin-left: auto; margin-right: auto;"></div> <ol style="list-style-type: none">1. С любого возраста2. С 12 лет3. С 14 лет
<p>3. Разрешается ли стоять пассажирам во время движения в кузове грузового автомобиля?</p> 	<p>6. При организованной перевозке группы детей экскурсионным или школьным автобусом</p> <ol style="list-style-type: none">1. Дети могут ехать сидя и стоя2. Все дети должны сидеть, разрешается посадка двух детей на одно место3. У каждого ребенка должно быть свое сиденье

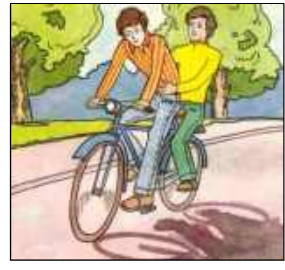
3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

<p>1. Нарушение правил движения, из-за которого дети-пешеходы чаще всего попадают в дорожно-транспортные происшествия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Игра возле дороги 2. Переход проезжей части в неустановленном для этого месте 3. Переход проезжей части на запрещающий сигнал светофора 	<p>4. О каком опасном участке предупреждает участников движения этот знак?</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Железнодорожный переезд без шлагбаума 2. Железнодорожный переезд со шлагбаумом 3. Пересечение с трамвайной линией
<p>2. Может ли пешеход перейти участок дороги с газоном посередине?</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Да, может 2. Да, может при отсутствии рядом пешеходных переходов и перекрестков 3. Нет, не может 	<p>5. Ученики 3-5 классов могут кататься на велосипеде</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. По тротуарам 2. На тихих улицах 3. В парках и других закрытых территориях 4. На всех перечисленных участках
<p>3. Разрешается ли перевозка пассажиров в прицепе трактора?</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Нет, запрещается 2. Да, разрешается 3. Да, разрешается при поездке на небольшие расстояния 	<p>6. Какой знак крепится на передней и задней части экскурсионного или школьного автобуса, осуществляющего организованную перевозку группы детей?</p>  <p>A B V</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А 2. Б 3. В

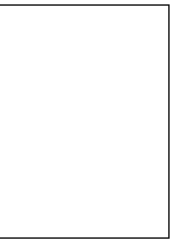
3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

<p>1. Дети чаще попадают в дорожно-транспортные происшествия</p>  <p>1. На незнакомой территории вдали от дома или школы 2. На знакомой территории возле дома или школы 3. Расстояние от дома или школы не имеет значения</p>	<p>4. Какой дорожный знак информирует о расположении по пути следования места отдыха?</p>  <p>A B В</p> <p>1. Знак А 2. Знак Б 3. Знак В</p>
<p>2. Знаки «Пешеходный переход». Пешеход может переходить</p>  <p>1. Только между знаками 2. С любой стороны от знака, но не далее 5 метров от него 3. Между знаками и не далее 1 метра с левой стороны</p>	<p>5. Человек, катящийся на роликовых коньках, подчиняется правилам дорожного движения</p> <p>1. Для пешеходов 2. Для водителей 3. Это зависит от того места, где он катается</p>
<p>3. Разрешается ли перевозка детей на переднем сиденье грузового автомобиля?</p>  <p>1. Да, разрешается 2. Да, разрешается только с 12 лет 3. Нет, запрещается</p>	<p>6. При организованной перевозке группы детей экскурсионным или школьным автобусом взрослые сопровождающие должны находиться</p> <p>1. Возле выходов 2. Рядом с водителем 3. Возле самых беспокойных детей</p>

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

<p>1. В какое время года дети чаще попадают в дорожно-транспортные происшествия?</p> <p>1. Летом 2. Зимой 3. Осенью или весной</p>	<p>4. Этот дорожный знак информирует о расположении специального поста</p>  <p>1. Дорожно-постовой службы милиции 2. Дорожно-патрульной службы Госавтоинспекции</p>
<p>2. Разметка, обозначающая место перехода дороги называется</p>  <p>1. Пешеходная дорожка 2. Пешеходный переход 3. Направление для движения пешеходов</p>	<p>5. Могут ли ученики 3-х – 5-х классов перевозить пассажиров на велосипеде?</p>  <p>1. Да, могут 2. Да, могут на дополнительном сиденье с подножками 3. Нет, не могут</p>
<p>3. Разрешается ли перевозка пассажиров в прицепе автомобиля?</p>  <p>1. Не разрешается 2. Да, разрешается 3. Да, разрешается при наличии места для сидения</p>	<p>6. При организованной перевозке группы детей экскурсионным или школьным автобусом посадка и высадка детей осуществляется</p> <p>1. С разрешения водителя 2. Под руководством сопровождающих взрослых 3. Самостоятельно</p>

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

<p>1. В какое время суток происходит больше всего дорожно-транспортных происшествий с участием детей?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В утренние часы 2. В обеденное время 3. В вечернее время 	<p>4. Какой из дорожных знаков информирует о расположении на пути следования объекта с питьевой водой?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>A B</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Знак А 2. Знак Б 3. Оба знака
<p>2. Может ли пешеход перейти участок дороги с ограждением посередине?</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Нет, не может 2. Да, может при отсутствии рядом пешеходных переходов и перекрестков 3. Да, может 	<p>5. Для чего можно использовать багажник велосипеда?</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Для перевозки грузов 2. Для перевозки грузов и пассажиров 3. Для перевозки пассажиров при наличии подножек
<p>1. Разрешается ли перевозка пассажиров в грузовом кузове мотоцикла или мотороллера?</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Да, разрешается, если водитель установил там сиденье 2. Да, разрешается, если сидеть не выше бортов 3. Нет, запрещается 	<p>6. При организованной перевозке группы детей экскурсионным или школьным автобусом детям запрещается</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Открывать окна 2. Ходить по салону 3. Выбрасывать мусор в форточки 4. Осуществлять все перечисленные действия

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 1.

1. На каком расстоянии устанавливается этот дорожный знак в населенном пункте от участка, движение на котором регулируется светофором?



- 1) 150 м – 300 м
- 2) 50 м – 100 м
- 3) 10 м – 50 м

2. При наличии трамвайных путей по середине дороги велосипедист

- 1) может первым осуществить левый поворот, так как имеет преимущество в движении перед трамваем
- 2) может осуществить левый поворот, пропустив трамвай
- 3) может двигаться прямо и направо

3. Регулировщик стоит к пешеходу грудью, правая рука вытянута вперед

- 1) переходить нельзя
- 2) переходить можно справа от регулировщика
- 3) переходить можно справа и слева от регулировщика

4. Ширина пешеходного перехода при отсутствии разметки определяется...

- 1) расстоянием между знаками «Пешеходный переход»
- 2) не более двух метров от знака «Пешеходный переход»

5. Для движения в темное время суток велосипед должен быть оборудован

- 1) фарой
- 2) световозвращающими элементами
- 3) использование внешних световых приборов на велосипеде не обязательно

6. При отсутствии в зоне видимости перекрестка или пешеходного перехода пешеход на дороге без ограждений и разделительной полосы

- 1) может перейти проезжую часть
- 2) может перейти проезжую часть, если она просматривается хотя бы в одну сторону
- 3) может перейти проезжую часть, если она просматривается в обе стороны
- 4) переход запрещен

7. При движении на велосипеде, велосипедист

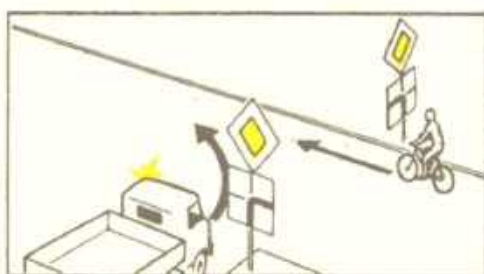
- 1) при необходимых навыках может управлять, не держась за руль
- 2) обязан держать руль двумя руками
- 3) может управлять одной рукой, если во второй держит сумку

8. Что означает сочетание красного и желтого сигнала светофора?

- 1) можно начинать переход дороги
- 2) скоро будет включен зеленый сигнал, приготовиться к переходу дороги

9. Где следует идти пешеходу, ведущему велосипед?

- 1) по левому краю тротуара
- 2) по краю проезжей части
- 3) по правому краю тротуара



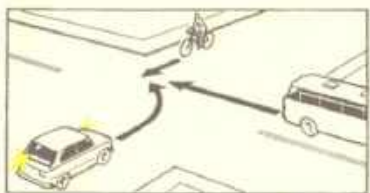
10. Кто должен уступить дорогу?

- 1) водитель автомобиля
- 2) велосипедист

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 2.

1. Какова очередность проезда перекрестка?



- 1) автобус, автомобиль, велосипед
- 2) автомобиль, автобус, велосипед
- 3) велосипед, автобус, автомобиль

7.

2. При каких условиях запрещено эксплуатировать велосипед?

- 1) не исправен тормоз
- 2) не исправен руль
- 3) нет звукового сигнала
- 4) при всех перечисленных

3. Сигналом правого поворота является

- 1) вытянутая в сторону и согнутая в локте правая рука
- 2) вытянутая вверх правая рука
- 3) вытянутая в сторону правая рука

8.

4. Регулировщик стоит к пешеходу левым боком, правая рука вытянута вперед

- 1) переходить нельзя
- 2) переходить можно за спиной регулировщика
- 3) переходить можно за спиной и перед грудью регулировщика

5. Перед началом перехода дороги с двусторонним движением пешеход

- 1) должен посмотреть на действия других пешеходов
- 2) должен посмотреть налево
- 3) должен осмотреть дорогу слева и справа

9.

10.

6. Этот дорожный знак



- 1) предупреждает водителей о приближении к участку вблизи детского учреждения
- 2) указывает место перехода дороги у детского учреждения
- 3) запрещает движение транспорта у детского учреждения

На нерегулируемом пересечении велосипедной дорожки с основной проезжей частью первым проедет

- 1) транспортное средство, движущееся по проезжей части
- 2) транспортное средство, не имеющее помехи справа
- 3) велосипедист, движущийся по велосипедной дорожке

В каком случае разрешается переходить дорогу в произвольном месте?

- 1) всегда, если это безопасно
- 2) если в зоне видимости нет перекрестка или пешеходного перехода

Правильно ли идут пешеходы, ведущие велосипед?



- 1) неправильно
- 2) правильно

Где должны идти пешеходы вне населенного пункта по дороге с разделительной полосой?

- 1) по внешнему краю проезжей части справа
- 2) по внутреннему краю проезжей части слева
- 3) по внешнему краю проезжей части слева

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 3

1. Пассажир должен выходить из автомобиля

- 1) с любой стороны, если это безопасно
- 2) со стороны тротуара или обочины
- 3) с любой стороны с разрешения водителя
- 4) со стороны, где он находился во время движения

7.

2. Велосипедист для движения может использовать

- 1) всю ширину полосы дороги для движения в данном направлении
- 2) участок шириной не более 1,5 метров от края проезжей части
- 3) крайнюю правую полосу и держаться как можно правее

3. При наличии велосипедной дорожки велосипедист

- 1) может двигаться и по основной дороге и по велосипедной
- 2) только по велосипедной дорожке
- 3) по основной дороге, если состояние велосипедной дорожки плохое

4. Велосипедисту запрещено перевозить груз, выступающий по ширине и длине за габариты

9.

- 1) более чем на 0,5 метров
- 2) более чем на 0,7 метров
- 3) более чем на 1 метр

5. Регулировщик стоит к пешеходу правым боком, рука поднята вверх

10.

- 1) переходить нельзя
- 2) переходить можно за спиной регулировщика
- 3) переходить можно за спиной и перед грудью регулировщика

6. Дорожный знак «Светофорное регулирование»

- 1) разрешает переход дороги

- 2) обязывает руководствоваться только сигналами светофора
- 3) предупреждает о приближении к светофорному объекту

7. При включении красного сигнала и отсутствии транспорта пешеход

- 1) должен руководствоваться складывающейся ситуацией
- 2) имеет право перейти с остановкой на разделительной полосе
- 3) имеет право перейти, если количество переходящих пешеходов превышает 3 человек
- 4) не имеет права переходить

8. Какова очередность движения?



- 1) пешеход и велосипедист, автомобили
- 2) автомобили, пешеход и велосипедист
- 3) красный автомобиль, пешеход, синий автомобиль, велосипедист

9. Каким правилам подчиняется велосипедист, если он ведет велосипед руками?

- 1) правилам для водителей
- 2) правилам для пешеходов

10. Что означает этот дорожный знак?



- 1) обозначает место перехода дороги
- 2) предупреждает водителей о приближении к пешеходному переходу

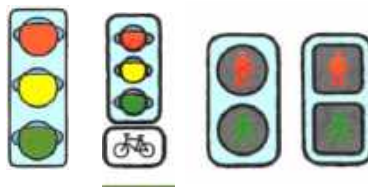
3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 4

- 1. При поездке на сиденье автомобиля, оборудованного ремнями безопасности пассажир**
 - 1) может не пристегиваться, если он находится на заднем сиденье
 - 2) обязан пристегиваться во всех случаях
 - 3) должен пристегнуться только по требованию водителя
- 2. При проезде нерегулируемого пешеходного перехода велосипедист имеет право**
 - 1) преимущественного проезда
 - 2) обязан пропустить пешеходов, но только в случаях, когда их пропускают другие водители
 - 3) обязан пропустить пешеходов в любом случае
- 3. Регулировщик стоит к велосипедисту грудью, правая рука его вытянута вперед**
 - 1) это требование об остановке
 - 2) движение запрещено
 - 3) разрешен правый поворот
- 4. При каких условиях запрещена эксплуатация велосипеда?**
 - 1) отсутствуют предусмотренные конструкцией крылья
 - 2) тормозной механизм работает не эффективно
 - 3) слетает велосипедная цепь
 - 4) отсутствуют рукоятки на руле
- 5. На пешеходном переходе, при включенном светофоре, работает регулировщик. Пешеход должен**
 - 1) руководствоваться сигналами светофора
 - 2) руководствоваться сигналами регулировщика
 - 3) переход дороги на данном участке запрещен
- 6. На участке дороги, оборудованном подземным пешеходным переходом пешеход**

- 1) может переходить только по подземному переходу
- 2) может переходить и по подземному переходу и над ним
- 3) может переходить над переходом при отсутствии транспорта

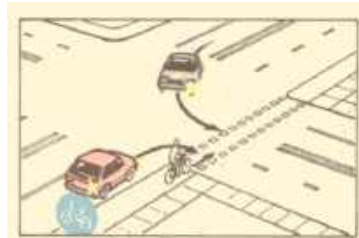
- 7. Какие светофоры регулируют движение пешеходов?**



1 2 3 4

- 1) 1, 2, 3, 4
- 2) 1, 3, 4
- 3) 2, 3, 4
- 4) 3, 4

- 8. Какова очередность проезда?**



- 1) велосипедист, автомобили
- 2) автомобиль, выполняющий правый поворот; велосипедист; автомобиль, выполняющий левый поворот
- 3) автомобили, велосипедист

- 9. В каком ряду можно ехать по дороге на велосипеде?**

- 1) в любом ряду
- 2) не дальше одного метра от тротуара или обочины
- 3) по крайнему правому ряду и держаться как можно правее

- 10. Ожидать трамвай следует...**

- 1) стоя на тротуаре или посадочной площадке
- 2) стоя на проезжей части в одном метре от трамвайного пути

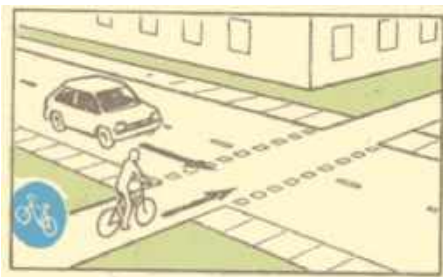
3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 5

- 1. Пешеход должен переходить проезжую часть**
 - 1) в любых местах, где он не видит опасности
 - 2) в обозначенных для перехода местах
 - 3) в обозначенных для перехода местах и на участке до 5 метров от них
- 2. Регулировщик стоит к велосипедисту правым боком, правая рука вытянута вперед**
 - 1) разрешено движение во всех направлениях
 - 2) разрешено движение прямо и направо
 - 3) разрешено движение налево и разворот
 - 4) движение запрещено
- 3. Разрешено ли велосипедисту проезжать под знак 3.9 «Движение на велосипедах запрещено»**
 - 1) разрешено во всех случаях
 - 2) разрешено, если он проживает или работает в указанной зоне
 - 3) запрещено
- 4. Велосипедисту запрещено разворачиваться**
 - 1) на дорогах, имеющих трамвайные пути по середине
 - 2) на пешеходных переходах
 - 3) во всех перечисленных случаях
- 5. Неисправный велосипед**
 - 1) следует буксировать любым транспортным средством
 - 2) для буксировки можно использовать другой велосипед, под управлением взрослого человека
 - 3) необходимо вести руками
- 6. Предупреждающие дорожные знаки устанавливаются вне населенного пункта от опасного участка на расстоянии...**
 - 1) 300 – 500 м

- 2) 150 – 300 м
- 3) 50 – 100 м

7. Кто должен уступить дорогу?



- 1) велосипедист
- 2) водитель автомобиля

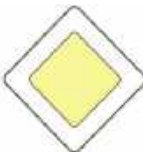
Какой стороны должен придерживаться пешеход при движении по тротуару?

- 1) любой
- 2) левой
- 3) правой

Что означает мигание желтого сигнала светофора на перекрестке?

- 1) пешеход может переходить дорогу, убедившись в безопасности: перекресток не регулируется
- 2) переходить дорогу запрещается

Велосипедист, двигающийся по дороге, обозначенной этим дорожным знаком...



- 1) имеет преимущество в движении перед всеми транспортными средствами
- 2) имеет преимущество в движении только перед транспортными средствами, приближающимися по второстепенной дороге
- 3) не имеет преимущества в движении

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 6.

1. Человек, входящий в автобус, является

- 1) пешеходом
- 2) пассажиром
- 3) пассажиром, после оплаты стоимости поезда

2. При наличии 2 и более полос для движения в каждом направлении велосипедист имеет право

- 1) совершить разворот
- 2) повернуть направо
- 3) повернуть налево
- 4) двигаться по второй полосе

3. При каких условиях запрещена эксплуатация велосипеда?

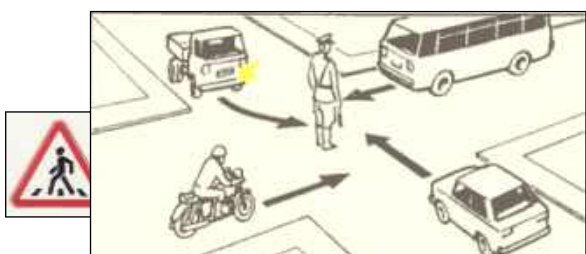
- 1) отсутствует зеркало заднего вида
- 2) не натянута велосипедная цепь
- 3) отсутствует звуковой сигнал
- 4) отсутствует насос

4. Как правильно называется дорожный знак:



- 1) «Движение на велосипедах разрешено»
- 2) «Движение на велосипедах запрещено»
- 3) «Обгон велосипедам запрещен»

5. Каким транспортным средствам разрешено движение?



- 1) мотоцикли
- 2) грузовому автомобилю
- 3) автобусу
- 4) легковому автомобилю

6. Какова очередь проезда перекрестка?



- 1) мотоцикл, троллейбус, автобус
- 2) автобус, троллейбус, мотоцикл
- 3) троллейбус, мотоцикл, автобус

7. Регулировщик стоит к пешеходу правым боком, руки опущены

- 1) переходить можно за спиной регулировщика
- 2) переходить можно за спиной и перед грудью регулировщика
- 3) переходить нельзя

8. Ожидать маршрутное транспортное средство разрешается...

- 1) стоя на проезжей части
- 2) стоя в заездном кармане
- 3) стоя на посадочной площадке, а в случае отсутствия - на тротуаре или обочине

9. Где следует переходить дорогу, если обозначенного пешеходного перехода нет?

- 1) на перекрестках по линии тротуаров или обочин
- 2) в любом месте

10. Какой из этих знаков обозначает место, где можно переходить дорогу?



- 1) знак, обозначенный номером 1
- 2) знак, обозначенный номером 2
- 3) оба знака

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 7

1. Каким транспортным средствам данный дорожный знак запрещает дальнейшее движение?



- 1) всем без исключения
- 2) всем, кроме общественного транспорта
- 3) всем, кроме двухколесных мотоциклов и велосипедов

2. На заднем сиденье мотоцикла допускается перевозка пассажиров...

- 1) не младше 7-ми лет
- 2) не младше 12-ти лет
- 3) не младше 16-ти лет
- 4) любого возраста

3. Велосипед оборудуется свето-возвращающими элементами следующих цветов

- 1) спереди - оранжевый, сбоку - красный, сзади - белый
- 2) спереди - белый, сбоку - оранжевый, сзади - красный
- 3) спереди - красный, сбоку - белый, сзади - оранжевый

4. Регулировщик стоит к велосипедисту правым боком, правая рука вытянута вперед

- 1) разрешено движение во всех направлениях
- 2) разрешено движение прямо и направо
- 3) разрешено движение налево и разворот
- 4) движение запрещено

5. При опущенном шлагбауме и отсутствии приближающегося поезда на железнодорожном переезде велосипедист

- 1) может проехать по пешеходной дорожке
- 2) должен перевести велосипед руками по проезжей части
- 3) обязан дождаться поднятия шлагбаума

6. Разрешено ли велосипедисту проезжать под знак 3.3 «Движе-

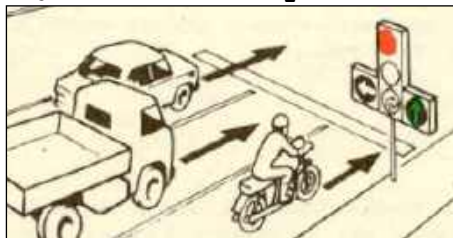
ние механических транспортных средств запрещено»

- 1) разрешено во всех случаях
- 2) разрешено, если он проживает или работает в указанной зоне
- 3) запрещено

7. При включении зеленого сигнала пешеходного светофора пешеход

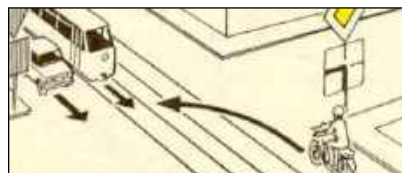
- 1) может сразу начинать движение
- 2) должен убедиться, что транспорт остановился

8. Кому разрешается движение в указанном направлении?



- 1) всем транспортным средствам
- 2) мотоциклу
- 3) грузовому автомобилю и мотоциклу

9. Какова очередь проезда перекрестка?



- 1) мотоцикл, трамвай и автомобиль
- 2) трамвай, мотоцикл, автомобиль
- 3) трамвай и автомобиль, мотоцикл

10. Этот сигнал велосипедиста означает...

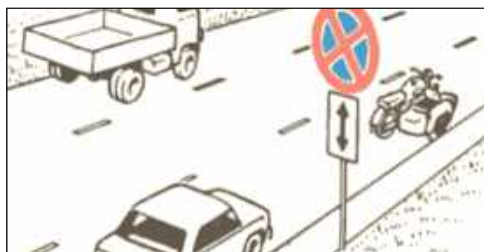


- 1) поворачиваю направо
- 2) поворачиваю налево
- 3) останавливаюсь

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 8

1. Кто из водителей остановился неправильно?



- 1) водитель легкового автомобиля и мотоциклист
- 2) водитель грузового автомобиля
- 3) мотоциклист
- 4) все водители

2. Велосипедист может перевозить пассажира

- 1) ребенка до 7 лет на дополнительном сиденье с подножками
- 2) ребенка до 7 лет на багажнике и дополнительном сиденье с подножками
- 3) перевозка пассажиров на велосипеде запрещена

3. Велосипед оборудуется с каждой боковой стороны световозвращателем

- 1) оранжевого цвета
- 2) оранжевого или красного цвета
- 3) оранжевого или белого цвета
- 4) любого из перечисленных цветов

4. Регулировщик стоит к пешеходу левым боком, руки опущены

- 1) переходить нельзя
- 2) переходить можно за спиной регулировщика
- 3) переходить можно за спиной и перед грудью регулировщика

5. Дорожный знак «Дети»

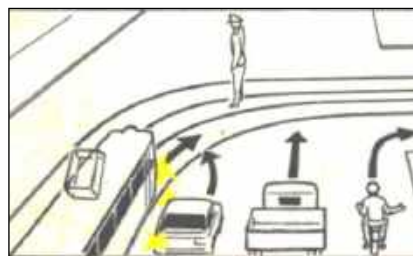
- 1) разрешает переход дороги
- 2) предупреждает водителей о том, что вблизи находится детское учреждение

3) обязывает водителей снизить скорость

6. Что означает желтый сигнал транспортного светофора, включенный после красного сигнала?

- 1) начинать движение нельзя
- 2) начинать движение можно

7. Каким транспортным средствам разрешено движение?



- 1) грузовому автомобилю и мотоциклу
- 2) мотоциклу, легковому и грузовому автомобилям
- 3) трамваю и мотоциклу

8. Разрешается ли водителю мопеда езда по пешеходным дорожкам?

- 1) разрешается во всех случаях
- 2) разрешается, если это не беспокоит пешеходам
- 3) не разрешается

9. Предупреждающие дорожные знаки устанавливаются в населенных пунктах от опасного участка на расстоянии...

- 4) 50 - 100 м
- 5) 150 - 300 м
- 6) 300 - 500 м

10. Трамвайные пути находятся посередине проезжей части. Когда можно направляться через проезжую часть для посадки в трамвай?

- 1) только после остановки трамвая и открытия дверей
- 2) когда трамвай приближается к остановке
- 3) разрешено ожидать трамвай, стоя на проезжей части

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 9

1. Как правильно водителю выполнить требование этого дорожного знака:



- 1) остановиться перед пересекаемой проезжей частью
- 2) пересечь перекресток без остановки
- 3) уступить дорогу транспортным средствам, идущим по пересекаемой дороге

2. Велосипедист может буксировать

- 1) другой велосипед
- 2) любая буксировка велосипедом запрещена
- 3) велосипедный прицеп
- 4) прицеп, оборудованный тормозными механизмами

3. При наличии одной полосы для движения в каждом направлении велосипедист имеет право

- 1) осуществить разворот
- 2) повернуть налево
- 3) повернуть направо или налево
- 4) осуществить разворот, повернуть направо или налево

4. Велосипед должен иметь исправные

- 1) тормоз, руль, цепь
- 2) тормоз, руль, звуковой сигнал
- 3) тормоз, руль, сиденье

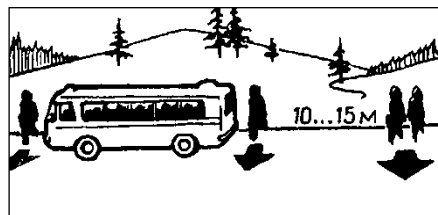
5. Каким кажется расположение дорожных объектов в тумане?

- 1) ближе действительного
- 2) дальше действительного
- 3) соответствует действительности

6. Регулировщик стоит к пешеходу спиной, руки опущены

- 1) переходить можно справа от регулировщика
- 2) переходить нельзя
- 3) переходить можно справа и слева от регулировщика

7. На загородной дороге автобус совершил вынужденную остановку. Какое место наиболее безопасно для перехода дороги в этой ситуации?



- 1) Перед автобусом
- 2) Сразу за автобусом
- 3) Не ближе 10-15 метров от автобуса

8. Какова очередьность проезда перекрестка?

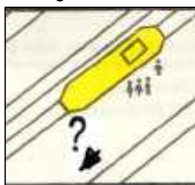


- 1) мотоцикл, автобус, автомобиль
- 2) автобус, мотоцикл, автомобиль
- 3) автобус, автомобиль, мотоцикл

9. Как виден водителям пешеход в свете фар двух встречных автомобилей?

- 1) хорошо, ведь пешеход освещен с двух сторон
- 2) плохо, свет фар встречного автомобиля не позволяет во время заметить пешехода

10. Как должен поступить велосипедист, приближаясь к стоящему на остановке трамваю?



- 1) уступить дорогу пешеходам, идущим к трамваю и от него
- 2) проехать мимо трамвая медленно
- 3) остановиться и ждать, пока трамвай начнет движение

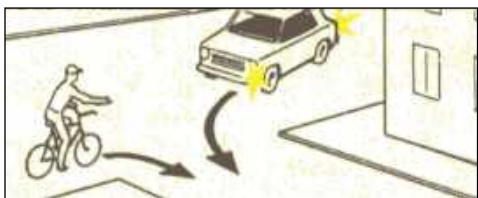
3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 10

1. При поездке на заднем сиденье мотоцикла пассажир

- 1) должен быть в мотошлеме
- 2) должен быть в мотошлеме в случае, если мотошлемом пользуется водитель
- 3) должен быть в мотошлеме в случае, если скорость движения превышает 40 км/час

2. Кто должен уступить дорогу?

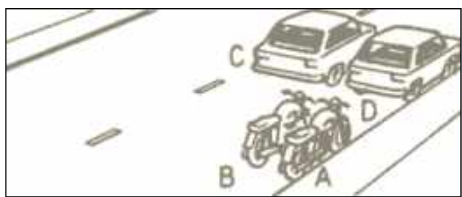


- 1) велосипедист
- 2) водитель автомобиля

3. Регулировщик стоит к велосипедисту грудью, руки опущены

- 1) разрешено движение направо
- 2) движение запрещено
- 3) разрешен разворот

4. Какие транспортные средства остановлены или поставлены на стоянку правильно?



- 1) ни одно
- 2) А и В
- 3) все
- 4) А, В и Д

5. При включенном красном сигнале транспортного светофора велосипедист

- 1) обязан дождаться включения разрешающего сигнала
- 2) может проехать при отсутствии транспорта
- 3) может осуществить правый поворот

6. Для движения в темное время суток велосипед необходимо оборудовать передней фарой

- 1) красного цвета
- 2) белого цвета
- 3) желтого цвета

7. Какие транспортные средства должны повернуть направо?



- 1) легковые автомобили
- 2) легковые автомобили и мотоциклы
- 3) легковые автомобили и грузовые автомобили с разрешенной максимальной массой до 3,5 тонн

8. При буксировке велосипедной тележки необходимо использовать

- 1) специальное сцепляющее устройство
- 2) прочную веревку
- 3) стальную проволоку
- 4) любое из перечисленных приспособлений

9. При переходе дороги по пешеходному переходу, обозначенному знаками и разметкой, пешеход имеет право

- 1) двигаться, не выходя за пределы разметки
- 2) двигаться в 1 - 2 метрах от разметки
- 3) начинать переход от места расположения дорожного знака «Пешеходный переход»

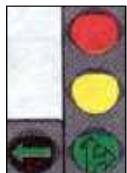
10. Разрешена ли буксировка велосипеда другим велосипедом или мопедом?

- 1) разрешена
- 2) запрещена

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 11

1. Что означает черная контурная стрелка, нанесенная на основной зеленый сигнал?



- 1) направление движения при включении красного или желтого сигнала
- 2) направление движения при включении зеленого сигнала
- 3) запрещенные направления движения при включенном сигнале дополнительной секции

2. При пересечении дороги по пешеходному переходу велосипедисту следует...

- 1) двигаться на велосипеде
- 2) переходить дорогу, ведя велосипед руками
- 3) в случае отсутствия людей на переходе, двигаться на велосипеде

3. Регулировщик стоит боком к велосипедисту, рука поднята вверх

- 1) движение запрещено
- 2) движение разрешено прямо и направо
- 3) движение разрешено прямо

4. Какой знак называется «Пересечение с велосипедной дорожкой»?



1



2



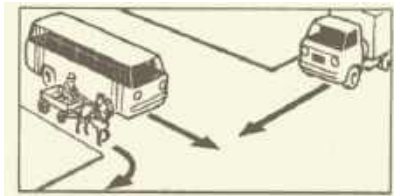
3

- рогу в местах, где
- 1) 1
 - 2) 2
 - 3) 3

5. Относится ли мопед к механическим транспортным средствам?

- 1) относится
- 2) относится при наличии государственного регистрационного номерного знака
- 3) не относится

6. Какова очередность проезда перекрестка?



- 1) автобус, автомобиль, гужевая повозка
- 2) автобус и гужевая повозка, автомобиль

7. К какой категории участников движения относится человек, ведущий мопед?

- 1) пешеход
- 2) водитель

8. Управлять велосипедом при движении по дорогам разрешается лицам

- 1) не моложе 12 лет
- 2) не моложе 14 лет
- 3) старше 16 лет

9. Имеет ли право велосипедист проезжать под этот знак?



- 1) не имеет права
- 2) имеет право, но не дальше первого перекрестка
- 3) имеет право

10. Разрешено ли переходить до-есть пешеходные ограждения?

- 1) разрешено, если нет движущихся транспортных средств
- 2) запрещено

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 12

1. Что показывает данное сочетание дорожного знака и таблички?



- 1) расстояние от знака до первого поворота
- 2) расстояние между первым и вторым поворотом
- 3) протяженность участка дороги с опасными поворотами

2. Подача велосипедистом сигнала поворота рукой должна быть закончена

- 1) перед совершением поворота
- 2) заблаговременно перед совершением поворота
- 3) после совершения поворота

3. Низкое давление в шинах велосипеда при движении по сухому асфальту...

- 1) не влияет на управляемость
- 2) улучшает управляемость
- 3) ухудшает управляемость

4. Имеет ли право велосипедист проезжать под этот знак, если он живет на этой улице?

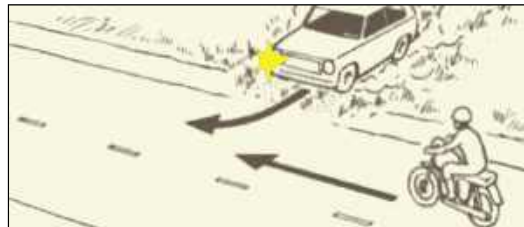


- 1) имеет право
- 2) не имеет права

5. Какая дорога является главной?

- 1) имеющая продолжение в обе стороны
- 2) с большим числом полос движения
- 3) дорога с покрытием по отношению к дороге без покрытия

6. Кто должен уступить дорогу?



- 1) водитель мопеда
- 2) водитель автомобиля

7. Регулировщик стоит к пешеходу спиной, правая рука вытянута вперед

- 1) переходить можно справа от регулировщика
- 2) переходить можно справа и слева от регулировщика
- 3) переходить нельзя

8. При приближении транспортных средств с включенным синим проблесковым маячком и специальным звуковым сигналом находящиеся на проезжей части пешеходы...

- 1) должны остановиться
- 2) могут продолжать переход
- 3) должны уступить дорогу этим транспортным средствам и немедленно освободить проезжую часть

9. Первоначальное обучение езде на велосипеде следует осуществлять

- 1) на дорогах с малой интенсивностью движения
- 2) во дворах и на тротуарах
- 3) на закрытых площадках
- 4) на любых дорогах

10. Может ли подвергаться административной ответственности за нарушение правил движения пассажир?

- 1) да
- 2) нет, за действия пассажира ответственность несет водитель

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

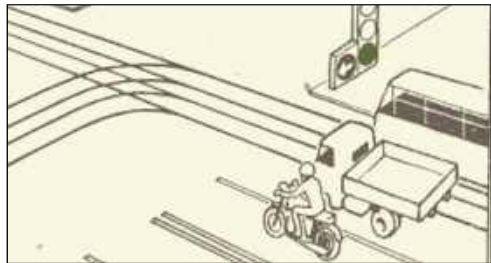
Билет № 13

1. Можно ли пассажиру садиться в легковой автомобиль со стороны проезжей части?

- 1) запрещается
- 2) разрешается, если со стороны тротуара это невозможно
- 3) разрешается во всех случаях

2. Разрешено ли мотоциклу движение налево?

А



- 1) да
- 2) нет

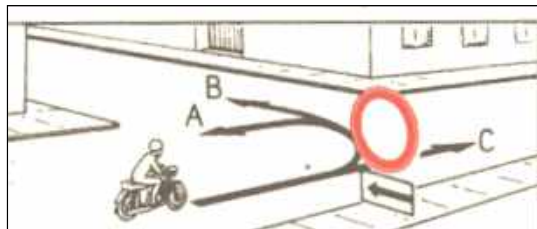
3. Сигнал остановки рукой не подается...

- 1) при движении накатом
- 2) при резком снижении скорости перед препятствием
- 3) перед полной остановкой велосипеда

4. Планируя маршрут, велосипедисту лучше избегать

- 1) дорог с неровным покрытием
- 2) дорог, по которым разрешено движение грузовых автомобилей
- 3) многополосных дорог

5. В каком направлении разрешается движение?



- 1) А или С
- 2) А, В или С
- 3) В

6. Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной дорожке?

- 1) разрешается во всех случаях
- 2) не разрешается
- 3) разрешается при отсутствии пешеходной дорожки или тротуара

7. Под какой из знаков водитель мопеда не имеет права проезжать?



Б

- 1) А
- 2) Б
- 3) А и Б

8. Какое количество пассажиров может размещаться в кузове грузового автомобиля, оборудованного для перевозки людей?

- 1) в зависимости от размера кузова
- 2) не более 20 человек
- 3) по числу оборудованных для сиденья мест

9. Как безопаснее поступить велосипедисту, если на его пути у тротуара стоит автомобиль?

- 1) прекратить движение и обойти препятствие, ведя велосипед, по тротуару
- 2) подать рукой сигнал перестроения налево и убедиться, что он не помешает движению по соседней полосе

10. Водитель гужевой повозки (саней) при выезде на дорогу с прилегающей территории или со второстепенной дороги в местах с ограниченной обзорностью...

- 1) должен вести животное под уздцы
- 2) может продолжать движение, находясь за управлением повозкой (санями)

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 14

1. В каком ответе правильно и полно указаны места, где пассажиры должны ожидать автобус при отсутствии посадочной площадки?

- 1) на проезжей части, тротуаре или обочине
- 2) на обочине или проезжей части
- 3) на тротуаре, а в случае его отсутствия - на обочине

2. Перед началом движения велосипедист обязан

- 1) убедиться в безопасности и подать сигнал поворота рукой
- 2) подать звуковой сигнал и сигнал поворота рукой
- 3) подать звуковой сигнал и убедиться в безопасности

3. К равнозначному перекрестку с разных сторон подъехали трамвай и велосипедист. Кто имеет преимущество?

- 1) трамвай
- 2) велосипедист
- 3) тот, у кого нет помехи справа

4. Обязан ли водитель мопеда быть в мотошлеме во время движения?

- 1) нет, данное требование относится только к водителям мотоцикла
- 2) только если движется вне населенного пункта
- 3) обязан быть в мотошлеме, независимо от того, где и в какое время движется

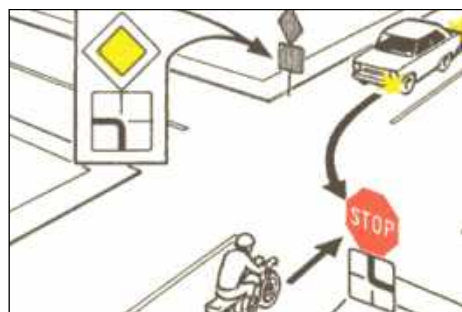
5. Что запрещается водителям транспорта на мостах, эстакадах, путепроводах и под ними?

- 1) движение задним ходом
- 2) разворот
- 3) движение задним ходом и разворот

6. Требуется ли на мопеде включать фару в дневное время?

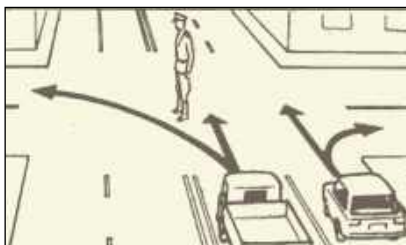
- 1) требуется, как и на мотоцикле
- 2) не требуется

7. Кто должен уступить дорогу?



- 1) мотоцикл
- 2) автомобиль

8. В каком ответе указаны все разрешенные направления движения?



- 1) грузовик - прямо, легковой - прямо и направо
- 2) грузовик - прямо, легковой - направо
- 3) оба прямо
- 4) оба в указанных направлениях

9. Кому должны подчиняться водители и пешеходы, если сигналы регулировщика противоречат сигналам светофора?

- 1) только сигналам светофора
- 2) только сигналам регулировщика

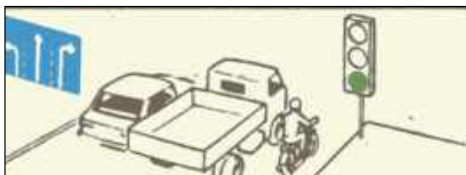
10. Управлять гужевой повозкой (санями) при движении по дорогам разрешается лицам...

- 1) не моложе 12 лет
- 2) не моложе 14 лет
- 3) не моложе 16 лет
- 4) любого возраста

3.2. Билеты по Правилам дорожного движения для учащихся 6-8 классов

Билет № 15

1. Какому транспортному средству разрешено движение прямо?



- 1) всем
- 2) легковому автомобилю
- 3) грузовому автомобилю и мотоциклу
- 4) грузовому автомобилю

2. Не является сигналом левого поворота...

- 1) вытянутая в сторону и согнутая в локте правая рука
- 2) вытянутая в сторону левая рука
- 3) вытянутая вверх левая рука

3. При каких условиях следует отказаться от поездки на мопеде?

- 1) переднее и заднее колеса имеют шины с различными рисунками протектора
- 2) шина имеет порез, обнажающий корд
- 3) на переднем колесе установлена новая шина, на заднем - изношенная

4. Где безопаснее пешеходам пересекать железнодорожные пути?

- 1) в местах, где видимость в обоих направлениях не менее 1000 метров
- 2) в местах, наиболее удобных с точки зрения пешехода
- 3) только на железнодорожных переездах
- 4) не ближе 1000 метров от железнодорожной станции

5. Сигнал поворота велосипедист не подает

- 1) перед перестроением
- 2) перед началом движения

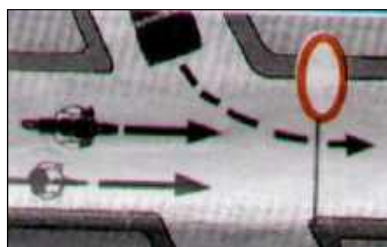
3) если сигнал введет в заблуждение других участников движения

6. Могут ли велосипедисты двигаться по участку дороги, обозначенному этим знаком?



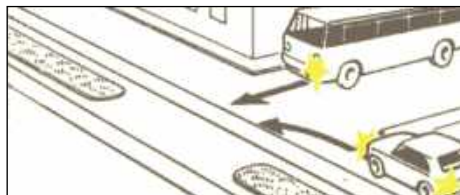
- 1) могут
- 2) не могут

7. Кому разрешено движение?



- 1) автомобилю
- 2) велосипедисту и мотоциклиstu
- 3) всем транспортным средствам
- 4) никому

8. Кто должен уступить дорогу?



- 1) водитель автобуса
- 2) водитель легкового автомобиля

9. За нарушение правил дорожного движения пешеход может понести административную ответственность в виде...

- 1) предупреждения
- 2) штрафа
- 3) предупреждения или штрафа

10. Действуют ли на ледовой переправе требования Правил дорожного движения?

- 1) да, действуют
- 2) нет, не действуют

Билет № 16

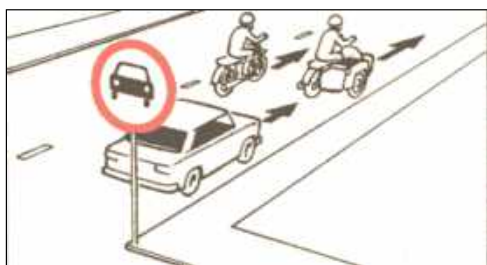
1. На дорогах, имеющих более одной полосы для движения в данном направлении, водителю мопеда поворачивать налево или разворачиваться...

- 1) разрешается
- 2) запрещается

2. Велосипедист обязан проверить техническое состояние велосипеда

- 1) перед каждой поездкой
- 2) 1 раз в месяц
- 3) после поездки
- 4) перед началом летнего сезона

3. Кто из водителей нарушает требование дорожного знака?



- 1) мотоциклисты
- 2) водитель автомобиля и мотоцикла с коляской
- 3) водитель автомобиля
- 4) все водители

4. Какими правилами должен руководствоваться человек, везущий ручную тележку?

- 1) правилами для водителей
- 2) правилами для пешеходов

5. Что называется тормозным путем?

- 1) расстояние, пройденное автомобилем с момента обнаружения водителем опасности до полной остановки
- 2) расстояние, пройденное автомобилем с момента нажатия педали тормоза до полной остановки

6. Регулировщик стоит боком к велосипедисту, рука поднята вверх...

- 1) движение запрещено
- 2) движение разрешено прямо и направо
- 3) движение разрешено прямо

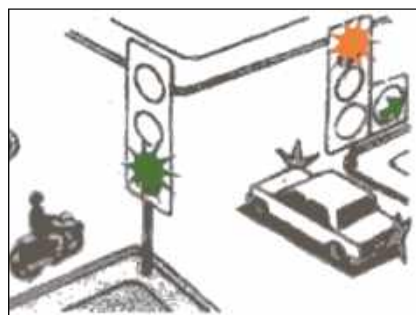
7. Имеет ли право велосипедист ехать по проезжей части дороги, если рядом есть велосипедная дорожка?

- 1) да, имеет
- 2) нет, не имеет

8. Указаниями какого светофора должен руководствоваться велосипедист при движении по дороге?

- 1) только транспортного
- 2) только пешеходного
- 3) велосипедного, а при его отсутствии – транспортного

9. Водитель какого транспортного средства должен уступить дорогу?



- 1) водитель автомобиля
- 2) водитель мотоцикла

10. Где следует переходить дорогу, если нет обозначенного пешеходного перехода?

- 1) на перекрестках по линии тротуаров или обочин
- 2) на участках без ограждений и разделительной полосы, если поблизости нет перекрестка и дорога просматривается в обе стороны
- 3) во всех перечисленных случаях

Билет № 17

1. Разрешается ли переходить дорогу по проезжей части, если в этом месте есть подземный пешеходный переход?

- 1) разрешается
- 2) не разрешается

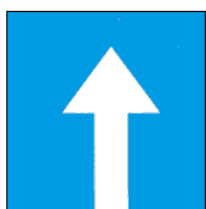
2. При спуске с крутого и затяжного уклона велосипедист должен

- 1) постоянно притормаживать
- 2) снизить скорость перед началом спуска и затормозить в конце спуска
- 3) затормозить в конце спуска

3. Можно ли ездить на велосипеде по шоссе?

- 1) можно
- 2) нельзя
- 3) можно, если велосипедист старше 14 лет

4. О чём информирует данный знак водителя?



- 1) на данном участке разрешается движение только прямо
- 2) на данном участке – одностороннее движение

5. Что называется остановочным путем?

- 1) расстояние, пройденное автомобилем с момента обнаружения водителем опасности до начала торможения
- 2) расстояние, пройденное автомобилем с момента обнаружения водителем опасности до остановки

6. Если велосипедист нарушил Правила дорожного движения, инспектор ДПС имеет право:

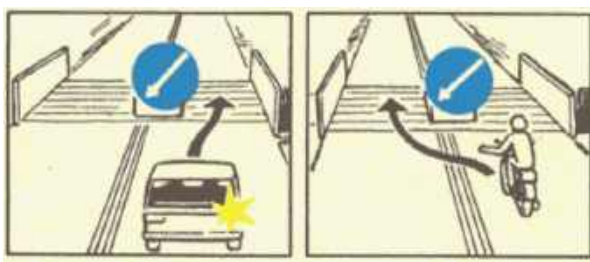
- 1) предупредить
- 2) наложить штраф
- 3) применить любую из этих санкций

7. Что означает этот сигнал водителя велосипеда?



- 1) поворачиваю направо
- 2) поворачиваю налево
- 3) останавливаюсь

8. На каком из рисунков изображено правильное движение транспортного средства?



1 2

- 1) на первом
- 2) на втором
- 3) на обоих

9. Где должен идти мотоциклист вне населенного пункта, если он ведет мотоцикл руками?

- 1) по правой обочине или по правому краю проезжей части
- 2) по левой обочине или по левому краю проезжей части
- 3) можно по любой обочине

10. Где следует останавливать транспортное средство на дороге вне населенных пунктов при наличии обочины?

- 1) на краю проезжей части
- 2) на любой обочине
- 3) на правой обочине

Билет № 18

1. Что не предусматривают Правила дорожного движения при выезде велосипедиста на дорогу?

- 1) исправное техническое состояние транспорта
- 2) знание правил дорожного движения
- 3) достижение 14-летнего возраста
- 4) знание расположения улиц и домов

2. Что означает знак «Пешеходная дорожка»?

- 1) указывает место перехода проезжей части
- 2) указывает выделенную полосу для движения пешеходов
- 3) второе название дорожной разметки «Зебра»

3. От чего зависит длина тормозного пути?

- 1) от массы автомобиля
- 2) от скорости автомобиля
- 3) от состояния дороги
- 4) от всех перечисленных причин

4. Пешеход переходит дорогу в неустановленном для этого месте. Сотрудник ГИБДД имеет право:

- 1) предупредить его
- 2) предупредить или выписать штраф
- 3) доставить в отдел милиции
- 4) не имеет права останавливать и применять какие-либо санкции

5. Считается ли перекрестком выезд с автозаправочной станции?

- 1) да
- 2) нет

6. Как называется треугольный дорожный знак, на котором черной краской изображен велосипед?

- 1) «Пересечение с велосипедной дорожкой»

- 2) «Велосипедная дорожка»
- 3) «Движение на велосипедах запрещено»

7. Кто должен уступить дорогу?



- 1) велосипедист А
- 2) велосипедист Б

8. Что означает этот сигнал велосипедиста?



- 1) поворачиваю направо
- 2) поворачиваю налево
- 3) останавливаюсь

9. Как следует поступить велосипедисту, если перед перекрестком установлен этот знак?



- 1) если нет машин, проехать перекресток без остановки
- 2) при проезде перекрестка быть особенно внимательным
- 3) остановиться у стоп-линии, а если ее нет – перед краем пересекаемой проезжей части, и уступить дорогу транспортным средствам, движущимся по пересекаемой дороге

10. Вне населенных пунктов мотоциклам разрешается движение со скоростью...

- 1) не более 100 км/час
- 2) не более 90 км/час
- 3) не более 60 км/час
- 4) скорость движения не ограничивается

Билет № 19

1. В случае если груз выступает за габариты велосипеда более чем на 0,5 метра...

- 1) груз обозначается специальным опознавательным знаком
- 2) груз обозначается световозвращателем красного цвета
- 3) поездка в таком случае невозможна, перевозка запрещена
- 4) перевозка разрешена при условии движения сзади второго велосипедиста

2. В каких случаях велосипедисту запрещается покидать крайнее правое положение на дороге с одной полосой для движения в данном направлении?

- 1) для объезда препятствия
- 2) для поворота налево или разворота
- 3) в обоих случаях

3. Что означает этот сигнал велосипедиста?



- 1) поворачиваю направо
- 2) поворачиваю налево
- 3) останавливаюсь

4. Эта дорожная разметка имеет следующее значение:



- 1) обозначение велосипедной дорожки, стрелки указывают направление движения по полосам
- 2) обозначение пешеходного перехода, стрелки указывают направление движения пешеходов

5. Разрешается ли велосипедисту пользоваться во время движения телефоном, не оборудованным техническим устройством, позволяющим вести переговоры без использования рук?

- 1) да, при необходимых навыках управления
- 2) нет, запрещается

6. Перед нерегулируемым пешеходным переходом остановилось транспортное средство. Велосипедист...

- 1) может продолжить движение
- 2) должен убедиться, что перед указанным транспортным средством нет пешеходов

7. Велосипедист в этой ситуации...



- 1) должен уступить дорогу
- 2) имеет право на первоочередное движение

8. В каких направлениях разрешено движение?



- 1) налево
- 2) прямо
- 3) направо
- 4) в обратном направлении, прямо или направо

9. Обучающему вождению на мотоцикле должно быть...

- 1) не менее 16 лет
- 2) не менее 14 лет
- 3) не менее 12 лет

10. Остановка транспортного средства запрещена на пешеходных переходах и...

- 1) ближе 5 метров перед ними
- 2) дальше 5 метров за ними
- 3) на расстоянии 5 метров до и после перехода

Билет № 20

1. Разрешается ли движение велосипедистов по обочине дороги?

- 1) разрешается
- 2) разрешается, если это не создает помех для движения пешеходов
- 3) запрещается

2. Мотоциклам, мопедам и велосипедам стоянка на краю тротуара, граничащего с проезжей частью...

- 1) разрешается без ограничений
- 2) разрешается в случае, если это не мешает движению пешеходов
- 3) разрешается только в местах, обозначенных знаком «Место стоянки»

3. Всегда ли велосипедист должен подавать предупредительный сигнал об изменении направления движения?

- 1) только в случае, когда сзади движется другое транспортное средство
- 2) только на перекрестках
- 3) всегда

4. Кто из водителей мопедов может двигаться в казанных ему направлениях?



- 1) идущий по первой полосе
- 2) идущий по второй полосе
- 3) никто

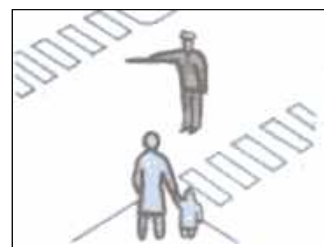
5. Кто называется водителем

- 1) лицо, управляющее инвалидной коляской без двигателя
- 2) лицо, управляющее каким-либо транспортным средством
- 3) лицо, ведущее велосипед

6. С какого возраста можно обучаться вождению на легковом автомобиле?

- 1) с 14 лет
- 2) с 16 лет
- 3) с 18 лет

7. Разрешает ли этот жест регулировщика переходить дорогу?



- 1) разрешает
- 2) запрещает

8. В каких случаях водители велосипедов и мопедов должны уступать дорогу транспортным средствам в местах пересечения велосипедной дорожки с дорогой?

- 1) во всех случаях на нерегулируемом пересечении вне перекрестков
- 2) при приближении транспортного средства справа
- 3) водитель велосипеда и мопеда имеет преимущество при движении по велосипедной дорожке

9. Кто из участников дорожного движения должен подчиниться требованиям знака «Движение на велосипедах запрещено»?

- 1) водитель, управляющий мопедом и велосипедом
- 2) водитель, управляющий мопедом, мотоциклом и велосипедом
- 3) только велосипедист

10. Звуковые сигналы в населенных пунктах могут применяться:

- 1) для предупреждения об обгоне
- 2) в случаях, когда это необходимо для предотвращения дорожно-транспортного происшествия

Ответы

	-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-	-8-	-9-	-10-
БИЛЕТ № 1	2	3	1	1	1	3	2	2	3	1
БИЛЕТ № 2	3	4	3	2	3	1	1	2	1	3
БИЛЕТ № 3	2	3	2	1	1	3	4	1	2	2
БИЛЕТ № 4	2	3	3	2	2	1	2	1	3	1
БИЛЕТ № 5	2	4	3	3	3	2	1	3	1	2
БИЛЕТ № 6	2	2	3	2	4	3	2	3	1	2
БИЛЕТ № 7	1	2	2	4	3	1	2	1	1	3
БИЛЕТ № 8	4	1	2	3	2	1	1	3	1	1
БИЛЕТ № 9	3	3	4	2	2	2	3	1	2	1
БИЛЕТ № 10	1	2	2	4	1	2	3	1	1	2
БИЛЕТ № 11	2	2	1	2	3	2	1	2	1	2
БИЛЕТ № 12	3	1	3	2	3	2	3	3	3	1
БИЛЕТ № 13	2	2	1	3	1	3	1	3	1	1
БИЛЕТ № 14	3	1	1	3	3	1	1	1	2	2
БИЛЕТ № 15	4	3	2	3	3	1	4	2	3	1
БИЛЕТ № 16	2	1	4	2	2	1	2	3	1	3
БИЛЕТ № 17	2	1	3	2	2	3	1	2	1	3
БИЛЕТ № 18	4	2	4	2	2	1	1	3	3	2
БИЛЕТ № 19	3	3	2	2	2	2	2	4	2	1
БИЛЕТ № 20	2	3	3	1	2	2	2	1	1	2

3.3 Билеты по оказанию первой помощи

БИЛЕТ 1

<p>1.Чем характеризуется артериальное кровотечение?</p> <p>1.Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску.</p> <p>2.Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета.</p> <p>3.Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном.</p> <p>2.Как оказать помощь пострадавшему с переломом костей стопы?</p> <p>1.Наложить 8-образную повязку.</p> <p>2.Наложить шину от кончиков пальцев до коленного сустава.</p> <p>3.Наложить тугую повязку.</p> <p>3.Как оказать помощь при ожоге кипятком?</p> <p>1.Смазать обожженный участок мазью или лосьоном, наложить стерильную повязку.</p> <p>2.Промыть обожженный участок холодной водой минут 10, наложить стерильную повязку, дать болеутоляющие средства.</p> <p>3.Обожженную поверхность присыпать пищевой содой, наложить стерильную повязку.</p> <p>4.Какая повязка накладывается на голеностопный сустав при его повреждении?</p> <p>1.Сpirалевидная.</p> <p>2.Колосовидная.</p> <p>3.Восьмиобразная.</p> <p>5.Как произвести иммобилизацию голени при отсутствии шинирующего материала?</p> <p>1.Обложить голень валиками из одежды.</p> <p>2.Прибинтовать к здоровой ноге.</p> <p>3.Туго забинтовать.</p>	<p>6.Где надо определять пульс, если пострадавший без сознания?</p> <p>1.На лучевой артерии.</p> <p>2.На бедренной артерии.</p> <p>3.На сонной артерии.</p> <p>7.Комплекс сердечно-легочной реанимации включает в себя:</p> <p>1.Прекардиальный удар, искусственное дыхание, непрямой массаж сердца.</p> <p>2.Измерение артериального давления, удар по спине между лопатками.</p> <p>3.Удар по левой половине грудной клетки, наложение на рану стерильных повязок, наложение шин.</p> <p>8.Как влияет утомление на внимание и реакцию водителя автомобиля?</p> <p>1.Внимание снижается, а реакция не изменяется.</p> <p>2.Реакция снижается, а внимание усиливается.</p> <p>3.Внимание и реакция снижаются.</p> <p>9.Какие средства из автомобильной аптечки можно применить для уменьшения боли при переломе?</p> <p>1.Валидол.</p> <p>2.Анальгин и охлаждающий пакет-контейнер.</p> <p>3.Энтеродез.</p> <p>10.Какой материал может быть использован в качестве шины?</p> <p>1.Ткань.</p> <p>2.Бинт, вата.</p> <p>3.Кусок доски.</p>
--	--

БИЛЕТ 2

<p>1.По каким признакам судят о наличии внутреннего кровотечения?</p> <p>1.Цвет кожных покровов, уровень артериального давления, сознание. 2.Пульс, высокая температура, судороги. 3.Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания.</p> <p>2.Как оказать первую помощь при переломе костей таза?</p> <p>1.Придать пострадавшему полусидячее положение, наложить тугую повязку. 2.Уложить пострадавшего на ровную жесткую поверхность, согнуть и развести коленные суставы и подложить под них валик из одежды или другого заменяющего ее материала. 3.Уложить пострадавшего на спину на жесткую поверхность, к местам повреждений приложить грелку или пузырь со льдом или холодной водой.</p> <p>3.Как оказать помощь при ожогах I степени?</p> <p>1.Вскрыть пузырь, наложить мазевую повязку. 2.Не вскрывая пузыри, обработать кожу 5% спиртовым раствором йода. 3.Охладить обожженную поверхность, не вскрывая пузыри, наложить стерильную ватно-марлевую повязку.</p> <p>4.Для чего нужен в автомобильной аптечке эластичный бинт?</p> <p>1.Для фиксации иммобилизирующих шин. 2.Для наложения пращевидной повязки. 3.Для фиксации перевязочного материала при ранении пальцев, кисти.</p> <p>5.Каковы признаки вывиха в суставе?</p> <p>1.Боль, изменение формы сустава, неправильное положение конечности, отсутствие движений в суставе. 2.Боль, припухлость, патологическая подвижность. 3.Боль, покраснение кожных покровов, припухлость, высокая температура.</p>	<p>6.Какие признаки клинической смерти?</p> <p>1.Отсутствует сознание, судороги, выделение пены изо рта. 2.Отсутствует сознание, дыхание, пульс на сонной артерии, широкие зрачки.</p> <p>7.Как оказать помощь пострадавшему при проникающем ранении грудной клетки?</p> <p>1.Наложить повязку, уложить раненого на живот и транспортировать в больницу. 2.На место ранения приложить грелку (пузырь) со льдом. 3.Закрыть рану липким пластырем или воздухонепроницаемым материалом и наложить тугую повязку.</p> <p>8.Как транспортировать пострадавшего при переломе нижней челюсти?</p> <p>1.Лежа на животе. 2.Лежа на спине. 3.Сидя.</p> <p>9.В каком положении необходимо эвакуировать пострадавшего с вывихами костей в суставах верхних конечностей?</p> <p>1.В положении сидя. 2.В положении лежа. 3.Свободное положение, при общей слабости – сидя или лежа.</p> <p>10.Как начинать бинтование грудной клетки при ее ранении?</p> <p>1.На выдохе с нижних отделов грудной клетки. 2.На выдохе с середины грудной клетки. 3.На выдохе от подмышечных ямок.</p>
--	---

БИЛЕТ 3

<p>1.Какие приемы первой медицинской помощи применяются при внутреннем кровоизлиянии или подозрении на него?</p> <p>1.Наложить на поврежденную поверхность грелку со льдом или прохладную повязку, обеспечить покой.</p> <p>2.Дать холодной воды.</p> <p>3.Дать горячего чаю.</p> <p>2.Первая медицинская помощь при открытом переломе?</p> <p>1.Концы сломанных костей совместить.</p> <p>2.Убрать осколки костей и наложить на рану пузырь со льдом.</p> <p>3.Наложить стерильную повязку на рану, осуществить иммобилизацию конечности и дать покой больному.</p> <p>3.Какой степени тяжести ожог, если на обожженной поверхности появились пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?</p> <p>1.Первой степени.</p> <p>2.Второй степени.</p> <p>3.Третьей степени.</p> <p>4.Что необходимо сделать при потере сознания?</p> <p>1.Искусственное дыхание.</p> <p>2.Массаж сердца.</p> <p>3.Освободить (санировать) дыхательные пути от инородных тел и рвотных масс.</p> <p>5.Основные правила наложения транспортной шины при переломе костей голени?</p> <p>1.Наложить две шины с внутренней и наружной сторон ноги от стопы до коленного сустава и прибинтовать их.</p> <p>2.Наложить две шины с внутренней и наружной сторон ноги от стопы до середины бедра, чтобы обездвижить место перелома, коленный и голеностопный суставы.</p>	<p>6.Для чего в автомобильной аптечке предназначен 10% водный раствор аммиака (нашатырный спирт)?</p> <p>1.Для обработки ран.</p> <p>2.Для наложения согревающего компресса.</p> <p>3.Для дыхания при обмороке и угаре.</p> <p>7.Как оказать первую помощь пострадавшему в дорожно-транспортном происшествии при сильном ушибе живота?</p> <p>1.Уложить пострадавшего на спину, дать теплый чай и в этом положении транспортировать в ближайшее медицинское учреждение.</p> <p>2.Провести противошоковые мероприятия, транспортировать в ближайшее медицинское учреждение в положении лежа на боку с согнутыми в коленях ногами.</p> <p>3.Дать обезболивающие лекарства, уложить на живот и транспортировать в этом положении до ближайшего медицинского учреждения.</p> <p>8.При коллапсе (потере сознания и понижении артериального давления без кровотечения) необходимо:</p> <p>1.Пострадавшего уложить так, чтобы его голова и ноги были на одном уровне, дать обезболивающее.</p> <p>2.Пострадавшего уложить так, чтобы его голова и ноги были на одном уровне, дать успокоительное средство.</p> <p>3.Пострадавшего уложить так, чтобы его ноги были выше уровня его головы.</p> <p>9.В каком положении пострадавший в дорожно-транспортном происшествии с вывихом бедра?</p> <p>1.В положении лежа.</p> <p>2.В положении сидя.</p> <p>3.Свободное положение.</p> <p>10.Пострадавший находится без сознания. Дыхание, пульс отсутствуют. Ваши действия?</p> <p>1.Вызвать «03» и ждать прибытия скорой помощи.</p> <p>2.Позвонить «03», делать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.</p>
---	---

ОТВЕТЫ

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	2	3	2	3	1	3	2	3
2	1	2	3	3	1	2	3	3	3	1
3	1	3	2	3	2	3	2	3	1	2

ПРИЛОЖЕНИЕ

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№	Название темы	Количество часов	Месяцы											
			Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
1.	«Безопасность пешехода (часть 1)»	1		1								K	K	K
2	«Безопасность пешехода (часть 2)»	1			1							K	K	K
3	«Безопасность пассажира (часть 1)»	1				1						K	K	K
4	«Безопасность пассажира (часть 2)»	1					1					K	K	K
5	«Безопасность велосипедистов (часть 1)»	1						1				K	K	K
6	«Безопасность велосипедистов (часть 2)»	1							1			K	K	K
7	«Первая помощь при ДТП»	1								1		K	K	K
8	«Мопеды и скутеры. Средства индивидуальной мобильности»	1									1	K	K	K
ИТОГО:		8		1	1	1	1	1	1	1	1	K	K	K

