

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Адыгея
«КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

Тестовые задания по ПДД

Подготовил преподаватель спецдисциплин:
ШИШХОВ М.Р.

Вариант 1

№ п/п	Вопрос	Ответ
1	<p>Что следует предпринять водителю для предотвращения опасных последствий заноса автомобиля при резком повороте рулевого колеса на скользкой дороге?</p> <p>а) Быстро, но плавно повернуть рулевое колесо в сторону заноса, затем опережающим воздействием на рулевое колесо выровнять траекторию движения автомобиля.</p> <p>б) Выключить сцепление.</p> <p>в) Нажать на педаль тормоза.</p>	
2	<p>Каковы типичные признаки наступившего утомления водителя?</p> <p>а) Сонливость, вялость, притупление внимания.</p> <p>б) Возбужденность, раздражительность.</p> <p>в) Головокружение, резь в глазах, повышенная потливость.</p>	
3	<p>Двигаться по глубокому снегу на грунтовой дороге следует:</p> <p>а) Изменяя скорость движения и передачу в зависимости от состояния дороги.</p> <p>б) На заранее выбранной пониженной передаче, без резких поворотов и остановок</p>	
4	<p>В каком случае легковой автомобиль более устойчив против опрокидывания на повороте?</p> <p>а) Без груза и пассажиров.</p> <p>б) С пассажирами, но без груза.</p> <p>в) Без пассажиров, но с грузом на верхнем багажнике.</p>	
5	<p>Как изменяется длина тормозного пути легкового автомобиля при движении с прицепом, не имеющим тормозной системы?</p> <p>а) Уменьшается, так как прицеп оказывает дополнительное сопротивление движению.</p> <p>б) Увеличивается.</p> <p>в) Не изменяется</p>	

6	<p>Для прекращения заноса, вызванного торможением, водитель в первую очередь должен:</p> <p>а) Прекратить начатое торможение.</p> <p>б) Выключить сцепление.</p> <p>в) Продолжить торможение, не изменяя усилия на педаль тормоза.</p>	
7	<p>Уменьшение тормозного пути транспортного средства достигается:</p> <p>а) Торможением с блокировкой колес (юзом).</p> <p>б) Торможением на грани блокировки способом прерывистого нажатия на педаль тормоза.</p>	
8	<p>Какие действия водителя приведут к уменьшению центробежной силы, возникающей на повороте?</p> <p>а) Увеличение скорости движения.</p> <p>б) Уменьшение скорости движения.</p> <p>в) Уменьшение радиуса прохождения поворота.</p>	
9	<p>В какую сторону смещается прицеп автопоезда на повороте?</p> <p>а) Не смещается.</p> <p>б) Смещается к центру поворота</p> <p>в) Смещается от центра поворота.</p>	
10	<p>Как изменяется величина центробежной силы с увеличением скорости движения на повороте?</p> <p>а) Не изменяется.</p> <p>б) Увеличивается пропорционально скорости.</p> <p>в) Увеличивается пропорционально квадрату скорости.</p>	
11	<p>Как влияет длительный разгон транспортного средства с включенной первой передачей на расход топлива?</p> <p>а) Расход топлива увеличивается.</p> <p>б) Расход топлива уменьшается.</p> <p>в) Расход топлива не изменяется.</p>	

12	<p>При торможении двигателем на крутом спуске водитель должен выбрать передачу, исходя из условий:</p> <p>а) Чем круче спуск, тем выше передача.</p> <p>б) Чем круче спуск, тем ниже передача.</p> <p>в) Выбор передачи не зависит от крутизны спуска.</p>	
13	<p>В темное время суток и в пасмурную погоду скорость встречного автомобиля воспринимается:</p> <p>а)Ниже, чем в действительности.</p> <p>б).Выше, чем в действительности.</p> <p>в)Восприятие скорости не меняется.</p>	
14	<p>Как водитель должен воздействовать на педаль управления подачей топлива при возникновении заноса, вызванного резким ускорением движения?</p> <p>а) Усилить нажатие на педаль.</p> <p>б) Не менять положение педали.</p> <p>в) Уменьшить нажатие на педаль.</p>	
15	<p>Какие внешние световые приборы можно использовать при движение в темное время суток на неосвещенных участках дороги?</p> <p>а) Только ближний свет фар</p> <p>б) Только дальний свет фар</p> <p>в) Ближний или дальний свет фар</p>	
16	<p>Где нужно вести животных при прогоне их на загородной дороге?</p> <p>а) По асфальту</p> <p>б) По обочине</p> <p>в) По асфальту и по обочине</p>	
17	<p>При движении вне населенных пунктов на автомобиле, оборудованном ремнями безопасности, пристегиваться ремнями должны:</p> <p>а) Только водитель</p> <p>б) Только водитель и пассажир на переднем сидении</p> <p>в) Все лица, находящиеся в автомобиле</p>	
18	<p>В каком случае эксплуатация транспортных средств запрещена?</p>	

	<p>а) Изношен распределительный вал</p> <p>б) Не работает указатель уровня топлива</p> <p>в) Не работает манометр в пневматическом тормозном приводе</p>	
19	<p>В каком случае водитель обязан следовать к месту стоянки с особой осторожностью, если невозможно устранить неисправность в пути?</p> <p>а) Сквозное повреждение шины</p> <p>б) Незначительное повреждение крыльев</p> <p>в) Перебои в работе двигателя</p>	
20	<p>Где могут двигаться пешеходы в жилой зоне?</p> <p>а) Только по тротуарам</p> <p>б) По тротуарам и в один ряд по краю проезжей части</p> <p>в) По тротуарам и по всей ширине проезжей части</p>	
21	<p>Разрешена ли учебная езда на автомагистралях?</p> <p>а) Запрещена</p> <p>б) Разрешена при достаточных навыках у обучаемого</p> <p>в) Разрешена со скоростью не менее 40 км/ч</p> <p>г) Разрешена по правой полосе</p>	
22	<p>В каком случае можно начать обгон с выездом на полосу встречного движения?</p> <p>а) Только если полоса встречного движения свободна на достаточном для обгона расстоянии</p> <p>б) Только если Вас никто не обгоняет</p> <p>в) В случае, если выполнены оба условия</p>	
23	<p>Что означает разметка в виде надписи «СТОП» на проезжей части?</p> <p>а) Предупреждает о приближении с стоп-линии перед регулируемым перекрестком</p> <p>б) Предупреждает о приближении с стоп-линии и знаку «Движение без остановки запрещено»</p> <p>в) Предупреждает о приближении к знаку «Уступи дорогу»</p>	
24	<p>Какие ограничения, относящиеся к обгону, действуют на железнодорожных переездах и вблизи них?</p> <p>а) Обгон запрещен только на переезде.</p> <p>б) Обгон запрещен на переезде и на расстоянии 100 м до и после него.</p> <p>в) Обгон запрещен на переезде и на расстоянии 100 м до него.</p>	
25	<p>Нам какой срок может быть наложен</p>	

<p>кровоостанавливающий жгут в холодное время суток?</p> <p>а) Не более получаса</p> <p>б) Не более одного года</p> <p>в) Время не ограничено</p>	
---	--

Вариант 2

№ п/п	Вопрос	Ответ
1	<p>Кем выдается разрешение на перевозку опасных грузов?</p> <p>а) Администрацией владельца груза</p> <p>б) Руководителем автохозяйства</p> <p>в) Органом Госавтоинспекции</p> <p>г) Предприятием, выдавшим груз</p>	
2	<p>В каком случае велосипед без подвесного двигателя должен иметь исправные тормоза и звуковой сигнал:</p> <p>а) При движении на загородной дороге</p> <p>б) При движении в темное время суток</p> <p>в) При движении по дорогам в городе</p> <p>г) Во всех перечисленных случаях</p>	
3	<p>В каких случаях запрещено продолжать движение, если не удалось устранить неисправность в пути?</p> <p>а) Неисправен или отсутствует глушитель</p> <p>б) Не работает стеклоподъемник</p> <p>в) В темное время суток не горят задние габаритные огни</p>	
4	<p>В каком случае эксплуатация транспортных средств запрещена?</p> <p>а) В легковом автомобиле использованы жалюзи или занавески, но со стороны водителя есть наружное зеркало заднего вида</p> <p>б) Повышенный шум распределительных шестерен</p> <p>в) Проседает амортизатор</p>	
5	<p>Что следует предпринять, если в дождь или снегопад не работает снегоочиститель со стороны водителя?</p> <p>а) Продолжить движение, время от времени останавливаясь, для протирки ветрового стекла</p> <p>б) Прекратить движение</p> <p>в) Продолжать движение с включенным ближним светом фар</p>	
6	<p>Разрешается ли перевозка людей в прицепе-даче?</p> <p>а) Не разрешается</p> <p>б) Разрешается</p> <p>в) Разрешается при наличии мест для сиденья</p>	
7	<p>Какие транспортные средства относятся к механическим?</p> <p>а) Велосипед</p> <p>б) Прицеп</p> <p>в) Мотоцикл</p>	

	г) Мопед	
8	<p>Каким транспортным средствам, движущимся по дороге с двусторонним движением, которая имеет три полосы, запрещается выезжать на крайнюю левую полосу проезжей части?</p> <p>а) Грузовым автомобилям, разрешенная максимальная масса которых превышает 3,5т.</p> <p>б) Транспортным средствам, максимальная скорость которых превышает 30 км/ч</p> <p>в) Всем транспортным средствам</p>	
9	<p>В каком ответе водитель точно выполнил требования Правил, приблизившись к железнодорожному переезду, на котором шлагбаум открыт, в светофоре не включены красные огни, но к переезду приближается поезд?</p> <p>а) Руководствуясь положением шлагбаума, быстро проехал через переезд</p> <p>б) Остановился в 5 м от светофора, ожидая разрешения проезда</p>	
10	<p>В каком случае Вы совершите вынужденную остановку?</p> <p>а) Остановившись на проезжей части из-за технической неисправности автомобиля.</p> <p>б) В обоих перечисленных случаях.</p> <p>в) Остановившись непосредственно перед пешеходным переходом, чтобы уступить дорогу пешеходу</p>	
11	<p>Можете ли Вы, будучи владельцем легкового автомобиля, передавать управление этим транспортным средством в своем присутствии другому лицу, имея при этом соответствующий страховой полис?</p> <p>а) Можете при наличии у этого лица водительского удостоверения на право управления транспортным средством категории «В».</p> <p>б) Не можете.</p> <p>в) Можете при наличии у этого лица водительского удостоверения на право управления транспортным средством категории «С».</p>	
12	<p>В каком месте Вы можете начать обгон?</p> <p>а) Только на расстоянии 100 м за переездом.</p>	

	<p>б) Непосредственно за переездом.</p> <p>в) На переезде.</p>	
13	<p>Где могут двигаться пешеходы в жилой зоне?</p> <p>а) Только по тротуарам.</p> <p>б) По тротуарам и в один ряд по краю проезжей части.</p> <p>в) По тротуарам и по всей ширине проезжей части.</p>	
14	<p>С какой максимальной скоростью разрешено движение транспортным средствам в жилых зонах и на дворовых территориях?</p> <p>а) 10 км/ч.</p> <p>б) 20 км/ч.</p> <p>в) 40 км/ч.</p>	
15	<p>В каких случаях при выезде из жилой зоны Вы должны уступить дорогу транспортным средствам?</p> <p>а) Во всех случаях.</p> <p>б) Только при наличии знака «Уступите дорогу».</p> <p>в) Только если другое транспортное средство приближается к Вам справа.</p>	
16	<p>Перевозка груза запрещается, если он:</p> <p>а) Выступает более чем на 1 м за габариты транспортного средства спереди или сзади.</p> <p>б) Закрывает внешние световые приборы, световозвращатели, регистрационные и опознавательные знаки.</p> <p>в) Установлен на сиденье для пассажиров</p>	
17	<p>В случае, когда правые колеса автомобиля наезжают на неукрепленную влажную обочину, рекомендуется:</p> <p>а) Затормозить и полностью остановиться.</p> <p>б) Затормозить и плавно направить автомобиль в левую сторону.</p>	

	в) Не прибегая к торможению, плавно вернуть автомобиль на проезжую часть.	
18	<p>Что подразумевается под временем реакции водителя?</p> <p>а) Время с момента обнаружения водителем опасности до полной остановки транспортного средства.</p> <p>б) Время с момента обнаружения водителем опасности до начала принятия мер по ее избежанию.</p> <p>в) Время, необходимое для переноса ноги с педали подачи топлива на педаль тормоза.</p>	
19	<p>Какова максимальная скорость движения на автомагистрали?</p> <p>а) Не более 90 км/ч</p> <p>б) Не более 110 км/ч</p>	
20	<p>Что подразумевается под остановочным путем?</p> <p>а) Расстояние, пройденное транспортным средством с момента обнаружения водителем опасности до полной остановки.</p> <p>б) Расстояние, пройденное транспортным средством с момента начала срабатывания тормозного привода до полной остановки.</p> <p>в) Расстояние, соответствующее тормозному пути, определенному технической характеристикой данного транспортного средства.</p>	
21	<p>В темное время суток и в пасмурную погоду скорость встречного автомобиля воспринимается:</p> <p>а)Ниже, чем в действительности.</p> <p>б).Выше, чем в действительности.</p> <p>в)Восприятие скорости не меняется.</p>	
22	<p>Вероятность возникновения аварийной ситуации при движении в плотном транспортном потоке будет меньше, если скорость Вашего транспортного средства:</p> <p>а) Значительно меньше средней скорости потока.</p> <p>б)Значительно больше средней скорости потока.</p> <p>в) Равна средней скорости потока.</p>	
23	Какие ограничения, относящиеся к обгону, действуют на	

	<p>железнодорожных переездах и вблизи них?</p> <p>а) Обгон запрещен только на переезде.</p> <p>б) Обгон запрещен на переезде и на расстоянии 100 м до и после него.</p> <p>в) Обгон запрещен на переезде и на расстоянии 100 м до него.</p>	
24	<p>На повороте возник занос задней оси переднеприводного автомобиля. Ваши действия?</p> <p>а) Уменьшите подачу топлива, рулевым колесом стабилизируете движение.</p> <p>б) Притормозите и повернете рулевое колесо в сторону заноса.</p> <p>в) Значительно увеличите подачу топлива, не меняя положения рулевого колеса.</p> <p>г) Слегка увеличите подачу топлива, корректируя направление движения рулевым колесом.</p>	
25	<p>На повороте возник занос задней оси заднеприводного автомобиля. Ваши действия?</p> <p>а) Увеличить подачу топлива, рулевым колесом стабилизировать движение.</p> <p>б) Притормозить и повернуть рулевое колесо в сторону заноса.</p> <p>в) Значительно уменьшить подачу топлива, не меняя положения рулевого колеса</p> <p>г) Слегка уменьшить подачу топлива и повернуть рулевое колесо в сторону заноса.</p>	

Вариант 3

№ п/п	Вопрос	Ответ
1	<p>Что обязаны сделать в первую очередь водители, причастные к дорожно-транспортному происшествию?</p> <p>а) Освободить проезжую часть</p> <p>б) Остановиться, включить аварийную сигнализацию и выставить знак аварийной остановки</p> <p>в) Сообщить о случившемся в милицию</p>	

2	<p>Какое освещение должно быть включено на транспортном средстве при встречном разъезде на неосвещенной дороге?</p> <p>а) Габаритные огни б) Дальний свет фар г) Ближний свет фар</p>	
3	<p>Разрешена ли учебная езда на автомагистралях?</p> <p>а) Запрещена б) Разрешена при достаточных навыках у обучаемого в) Разрешена со скоростью не менее 40 км/ч г) Разрешена по правой полосе</p>	
4	<p>При возникновении какой неисправности Вам запрещено дальнейшее движение даже до места ремонта или стоянки?</p> <p>а) Неисправна рабочая тормозная система б) Неисправна система выпуска отработанных газов в) Не работает стеклоомыватель</p>	
5	<p>В каком случае легковой автомобиль более устойчив при опрокидывании на повороте?</p> <p>а) Без груза и пассажиров б) С пассажирами, но без груза в) Без пассажиров, но с грузом на верхнем багажнике</p>	
6	<p>Как правильно оказать первую помощь при вывихе конечности?</p> <p>а) Постараться вправить вывих и зафиксировать конечность б) Зафиксировать конечность в положении, которое он принял после травмы, приложить к поврежденному суставу пузырь со льдом или холодной водой</p>	
7	<p>По каким признакам водитель определяет автомагистраль?</p> <p>а) По наличию разделительной полосы б) По количеству полос движения в) По знаку "Автомагистраль" г) По наличию транспортных развязок на дороге</p>	
8	<p>Разрешается ли движение задним ходом по автомагистрали?</p> <p>а) Разрешается б) Запрещается в) Разрешается, если Ваше транспортное средство находится правее сплошной линии разметки, обозначающей край проезжей части автомагистрали</p>	
9	<p>Разрешается ли перевозка людей в прицепе-даче</p> <p>а) Не разрешается б) Разрешается и) Разрешается при наличии места для сидения</p>	
10	<p>В каких случаях Вам запрещается дальнейшее движение даже до места ремонта или стоянки с не горящими (из-за неисправности) фарами и задними габаритными огнями?</p> <p>а) Только в условиях недостаточной видимости</p>	

	<p>б) Только в темное время суток</p> <p>в) В обоих перечисленных случаях</p>	
11	<p>Разрешено ли на автомагистрали движение задним ходом?</p> <p>а) Разрешено на небольшое расстояние</p> <p>б) Разрешено с соблюдением мер безопасности движения</p> <p>в) Запрещено</p>	
12	<p>Что должно иметь для Вас решающее значение при выборе скорости движения в темное время суток?</p> <p>а) Предельные ограничения скорости, установленные для Вашего транспортного средства</p> <p>б) Условия видимости</p>	
13	<p>При движении в условиях недостаточной видимости Вы можете использовать противотуманные фары:</p> <p>а) Только отдельно от ближнего или дальнего света фар</p> <p>б) Только совместно с ближним или дальним светом фар</p> <p>в) Как отдельно, так и совместно с ближним или дальним светом фар</p>	
14	<p>Какие транспортные средства разрешается эксплуатировать без медицинской аптечки?</p> <p>а) Автомобили</p> <p>б) Автобусы</p> <p>в) Все мотоциклы</p> <p>г) Только мотоциклы без бокового прицепа</p>	
15	<p>Нам какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут в холодное время суток?</p> <p>а) Не более получаса</p> <p>б) Не более одного года</p> <p>в) Время не ограничено</p>	
16	<p>В каком случае Вам запрещается выполнять обгон транспортного средства, имеющего нанесенные на наружные поверхности специальные цветографические схемы?</p> <p>а) При включении на нем проблесковых маячков синего (синего или красного цвета) и специального звукового сигнала</p> <p>б) Только при включении на нем проблесковых маячков синего (синего или красного) цвета</p> <p>в) В обоих перечисленных случаях</p>	
17	<p>Какова максимальная скорость движения на автомагистрали?</p> <p>а) Не более 90 км/ч</p> <p>б) Не более 110 км/ч</p>	
18	<p>Для чего двухлинзовый красный светофор перед переездом выполнен мигающим?</p> <p>а) Для экономии электроэнергии</p> <p>б) Для его обнаружения с максимального удаления</p> <p>в) В целях продублирования лампочек</p>	

19	<p>В каких местах запрещен обгон?</p> <p>а) В населенных пунктах на участках дорог, где встречные потоки разделяются прерывистой линией разметки</p> <p>б) На участках дорог с ограниченной видимостью</p> <p>в) В зоне действия знака "Ограничение максимальной скорости"</p>	
20	<p>Какие из перечисленных факторов должен учитывать водитель при выборе скорости движения?</p> <p>а) Установленные ограничения</p> <p>б) Дорожные и атмосферные условия</p> <p>в) Интенсивность движения</p> <p>г) Особенности и состояние транспортного средства</p> <p>д) Все перечисленные в п. 1,2,3,4 факторы</p>	
21	<p>Разрешается ли при интенсивном движении, когда все полосы заняты, менять полосу движения?</p> <p>а) Разрешается только для поворота или остановки</p> <p>б) Разрешается только легковым автомобилям</p> <p>в) Разрешается без ограничения</p>	
22	<p>На всех ли мостах запрещен разворот?</p> <p>а) На всех мостах</p> <p>б) Только на мостах с трамвайными путями</p> <p>в) Только на мостах, где встречные потоки разделены осевой сплошной линией разметки</p>	
23	<p>Что такое правостороннее движение</p> <p>а) Движение, при котором водители разъезжаются левыми сторонами</p> <p>б) Движение, при котором водители разъезжаются правыми сторонами</p>	
24	<p>Изменяется ли разрешенная максимальная масса транспортного средства в зависимости от степени его загрузки?</p> <p>а) Да</p> <p>б) Нет</p>	
25	<p>Разрешается ли буксировка мотоциклов с боковым прицепом?</p> <p>а) Разрешается</p> <p>б) Не разрешается</p> <p>в) Разрешается только на жесткой сцепке</p>	