

RUSSISCH

Указание к учебной анкете: в поставленных вопросах с напечатанными ответами один или несколько ответов могут быть правильными. Правильные в каждом случае ответы следует отметить крестиком в отведённых для них соответствующих окнах. В вопросах, касающихся чисел или предельных значений, их следует поместить в предназначенные для этого окна.

Для заполнения заявителем

Фамилия:	Дата и год рождения:
Имя:	Дата и время проведения экзамена:
Автошкола:	
Я заверяю, что на последующие вопросы отвечал сам и без применения вспомогательных средств.	
Подпись:	

Vom Fahrlehrer auszufüllen

Klasse	Fehlerpunkte/5-Punkte-Regel											
	A1	A	B	C1	C	CE	D1	D	M	L	T	S
Grundstoff												
Zusatzstoff												
Summe												
5-Punkte-Regel *												
bestanden												
nicht bestanden												
Bemerkungen:							geprüft von:					

* mehr als eine Frage mit Wertigkeit 5 falsch beantwortet

Перепечатка и размножение настоящей учебной анкеты или её частей запрещена и влечёт за собой судебную ответственность.

1. Что Вы должны принимать во внимание за этой вершиной подъема дороги ?

- Транспортное средство может сделать там вынужденную остановку
- Вам навстречу может двигаться транспортное средство, которое заехало на Вашу полосу движения
- На Вашей полосе движения может находиться тихоходное транспортное средство



1098

3

2. Как Вы должны поступить ?

- Подать звуковой сигнал и с той же скоростью продолжать движение
- Не подавая звукового сигнала, продолжать движение с той же скоростью, так как дети находятся на левом краю проезжей части
- Снизить скорость, быть готовым затормозить и осторожно проехать мимо



1019

5

3. Что Вы должны учитывать ?

- Пешеходы перед Вами могут вступить на проезжую часть
- Внезапно между поставленными на стоянку транспортными средствами могут выбежать дети
- Пешеходы в любом случае ждут, пока Вы не проехали



1029

4



4. На что Вы должны рассчитывать ?

- Водитель мопеда может взять левее, чтобы обогнать велосипедиста
- Водитель автомобиля-фургона может при загрузке еще дальше выйти на проезжую часть
- На пешеходов, которые переходят проезжую часть перед автомобилем-фургонем

1099

4

5. Железнодорожный служащий машет на железнодорожном переезде красным фонарем. Что это значит ?

- Вы можете осторожно переехать через путь
- Вы должны ждать перед железнодорожным переездом
- Красный фонарь не имеет для Вас никакого значения

1229

3

6. Что необходимо учитывать при заправке ?

- Не вдыхать пары горючего
- Заправляться по возможности до края
- Не дозаправляться, если бак полный и заправочный пистолет отключился

1495

3

7. Где быстрая езда часто приводит к несчастным случаям ?

- На перекрестках и примыкающих дорогах
- На пешеходных переходах
- В поворотах

1066

4

8. В жилом квартале к Вашему транспортному средству подкатывается мяч. Как Вы должны реагировать ?

- Сразу затормозить, поскольку дети могут выбежать на проезжую часть
- Двигаться дальше, так как дети были научены останавливаться на краю проезжей части
- Объехать мяч и продолжать движение

1010

5



9. Кто неправильно остановился ?

- Желтый легковой автомобиль
- Оба легковых автомобиля
- Красный легковой автомобиль

1216

3

10. По какой приблизительной формуле можно по скорости определить в метрах путь, который транспортное средство пройдет за 1 сек. ?

- $\frac{\text{Скорость в км/ч}}{10} \times 5$
- $\frac{\text{Скорость в км/ч}}{10} \times 3$
- $\frac{\text{Скорость в км/ч}}{10} \times \frac{\text{Скорость в км/ч}}{10}$

1145

2

11. При каких условиях ведение водителем телефонного разговора при езде запрещено ?

- Если необходимо брать рукой трубку автомобильного телефона или брать в руки мобильный телефон
- Если мобильный телефон или трубку автомобильного телефона необходимо держать в руке
- Если не может обеспечиваться безопасное ведение транспортного средства

1260

3

12. Перед пешеходным переходом на правой полосе проезжей части остановился грузовой автомобиль. Вы движетесь по левой стороне движения. Как Вы поступите ?

- Подать предупредительный сигнал и обогнать грузовой автомобиль
- Не замедляя, продолжать движение, если Вы не видите перед собой пешеходов
- Ждать, потому что пешеходы могут перейти проезжую часть

1269

5

13. Почему может быть опасен обгон даже на просматриваемой прямой дороге ?

Так как скорость движущегося навстречу транспортного средства часто

- оценивается слишком низко
- оценивается слишком высоко

1074

5

14. На каких участках без установленных дорожных знаков, регулирующих преимущественный проезд, действует правило „правый перед левым“ ?

- На примыкающих улицах с опущенным бордюром
- На перекрестках дорог и примыкающих дорогах
- Где полевые и лесные дороги примыкают к другой улице

1312

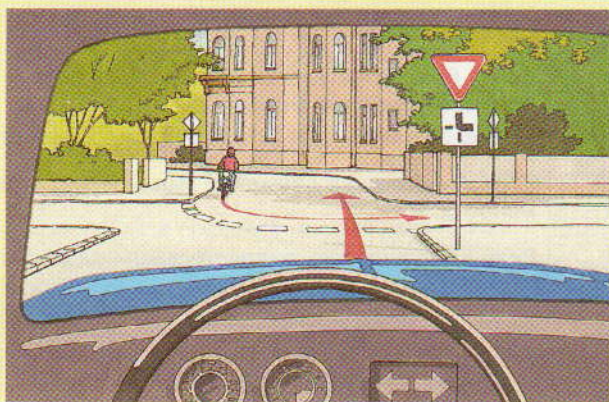
5

15. Для какой цели может быть использован предупредительный звуковой сигнал вне населенных пунктов ?

- Как вызывающий сигнал
- Как предупредительный сигнал
- Как сигнал для обгона

1222

2

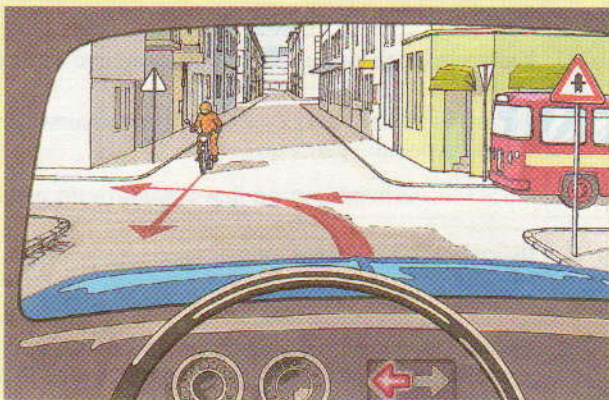


16. Какое действие является правильным ?

- Я должен ждать
- Я могу пересечь перекресток перед мотоциклом

1334

5



17. Какое действие является правильным ?

- Я должен дать проехать мотоциклу
- Я проезжаю перед автобусом
- Я должен дать проехать автобусу

1327

5

18. Как далеко, самое большее, может выступать груз сзади за светоотражатели без необходимого для этого обозначения ?

Ответ: м

1250

2



19. Вы проезжаете вне населенного пункта мимо этого дорожного знака. На каком расстоянии следует ожидать опасный участок ?

- Между 50 м и 150 м
- Между 150 м и 250 м
- Между 250 м и 350 м

1361

2



20. На что указывает этот дорожный знак ?

- На таможеню
- На дорогу с обязательной пошлиной

1483

2



21. Вы движетесь вне населенного пункта по аллее с часто посаженными деревьями. Неожиданно пробивается солнце. Что Вы должны принять во внимание?

- Скорость должна быть согласована измененным условиям видимости
- Оценка расстояний затруднена постоянной сменой света и тени
- Постоянная смена света и тени затрудняет своевременное распознавание других участников дорожного движения

2033 4

22. Что Вы должны сделать днем при внезапно появившемся участке тумана ?

- Сразу соразмерить скорость с условиями видимости
- Включить только стояночный свет
- Включить ближний свет

2040 4

23. Вы движетесь со скоростью 50 км/ч и производите нормальное торможение. Какова длина тормозного пути по эмпирической формуле?

Ответ: м

2132 2

24. Почему может быть опасным, если Вы, как последний в колонне, обгоняете сразу после того, как только прервался поток встречного транспорта ?

- Так как Вы должны рассчитывать на то, что и другие выедут из колонны для совершения обгона
- Так как путь обгона может оказаться недостаточным
- Так как возможное необходимое возвращение в колонну может привести к несчастному случаю

2058 5

25. Вы купили новый легковой автомобиль. Когда наступит время для первого основного технического осмотра ?

- Через один год
- Через два года
- Через три года

2472 2

26. Какие могут возникнуть опасности, если Вы движетесь с дальним светом ?

- Движущиеся навстречу будут ослеплены и поэтому на своей стороне проезжей части не могут своевременно заметить пешеходов
- Оставленные транспортные средства на своей стороне проезжей части будут поздно замечены
- Дикие животные на проезжей части будут ослеплены и останутся стоять в потоке света

2045 4

27. Когда Вам разрешается включать задние противотуманные фонари ?

- Если из-за тумана дальность видимости составляет 100 м
- Если из-за тумана дальность видимости составляет менее 50 м
- Если из-за сильного дождя ухудшена видимость

2237 3

28. Вы хотите встать на стоянку на правом краю проезжей части. Какое должно быть минимальное расстояние между Вашим транспортным средством и сплошной линией продольной разметки ?

Ответ: м

2190 2

29. Какое поведение щадит окружающую среду ?

- На стояночных местах („P+R“) пересаживаться на общественный транспорт
- Образовывать общества для совместного движения
- Выключать двигатель при заторе

2459 3

30. Какие преимущества предлагает автоматическое устройство предохранения от блокирования (ABS) ?

- Колеса предохраняются от прокручивания в начале движения
- При торможении в поворотах уменьшается опасность опрокидывания
- Возможно сильное торможение и одновременное уклонение

2837 4