

**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.

RUSSISCH

**Для заполнения заявителем**

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

**Vom Fahrlehrer auszufüllen**

**Fehlerpunkte/5-Punkte-Regel**

Klasse	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. Какие транспортные средства имеют право проезжать здесь только с шаговой скоростью с учетом полной безопасности для пассажиров ?**

Все транспортные средства, которые

- движутся в том же направлении
- движутся навстречу



4 (аварийная сигнализация включена)

1033

**2. Что Вы должны учитывать ?**

- Один из детей может повернуть назад, чтобы подобрать мяч
- Дети наверняка будут ждать у края проезжей части, пока Вы не проедете мимо
- Девочка может развернуться и побежать к другим детям



5

1018

**3. Как Вы должны поступить ?**

- Продолжать движение слева
- Притормозить и при необходимости остановиться
- Подать только предупредительный сигнал и продолжать движение



5

1021



4. Почему Вы должны на этом участке двигаться особенно осторожно ?

- Так как проезжая часть является скользкой
- Так как обзору мешает поворот
- Так как проезжая часть сужена неправильно поставленным на стоянку легковым автомобилем

1056 3

5. На что Вы должны рассчитывать, если грузовой автопоезд перед Вами хочет повернуть направо в узкую улицу ? Он

- сильно снизит свою скорость
- сильно отклонится в правую сторону
- отклонится перед поворотом в левую сторону

1083 3

6. В каких случаях Вы должны включить указатель поворота ?

- При движении в прямом направлении, когда направление главной дороги меняется
- Перед отклонением в сторону для обгона и для объезда препятствия
- Перед возвращением в ранее занимаемый ряд после обгона

1160 3

7. Вы участвуете в круговом движении. Что необходимо учитывать?

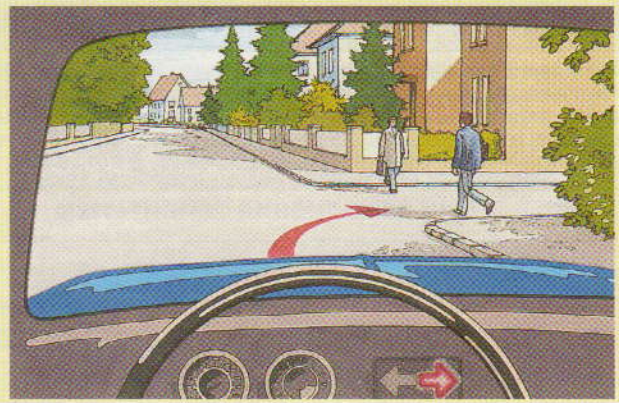
- Островок безопасности можно пересечь только если из-за размеров транспортного средства это является неизбежным
- При круговом движении остановка на проезжей части запрещена
- Выезд из кругового движения должен сигнализироваться посредством указателя поворота

1187 3

8. С какой стороны следует обогнать трамвай, движущийся по середине проезжей части (не имеется в виду улица с односторонним движением) ?

- С левой стороны
- С правой стороны
- Слева только тогда, когда другие транспортные средства закрывают справа проезжую часть

1157 3



9. Как Вы должны правильно поступить ?

- Продолжать движение, так как пешеходы должны Вас пропустить
- Обоим пешеходам дать возможность перейти дорогу
- Проехать перед идущим навстречу пешеходом, так как он обязан ждать

1264 4

10. Какие последствия может иметь применение гашиша ?

- Притупляется ощущение опасности
- Могут увеличиться ошибки при обработке информации
- Могут появиться ошибки в оценке скорости и расстояния

1133 4

11. Какой считается разрешенная максимальная скорость в населенных пунктах ?

Ответ:  км/ч

1142 3

12. Когда обгон запрещен ?

- Когда Вы не можете двигаться значительно быстрее, чем обгоняемый
- Когда Вы не просматриваете весь участок обгона
- Когда дорожная ситуация не ясна

1078 4

13. Какие транспортные средства на шоссе должны по возможности использовать укрепленную обочину ?

- Медленно движущиеся сельскохозяйственные тягачи и рабочие машины
- Малолитражные мотоциклы
- Мопеды и инвалидные коляски

1137 3

14. Что Вы можете делать, чтобы щадить окружающую среду ?

- Избегать поездок на короткие расстояния, например, к ближайшему почтовому ящику
- Избегать езды на полном газе
- Избегать поездок в переполненные центры городов

1509

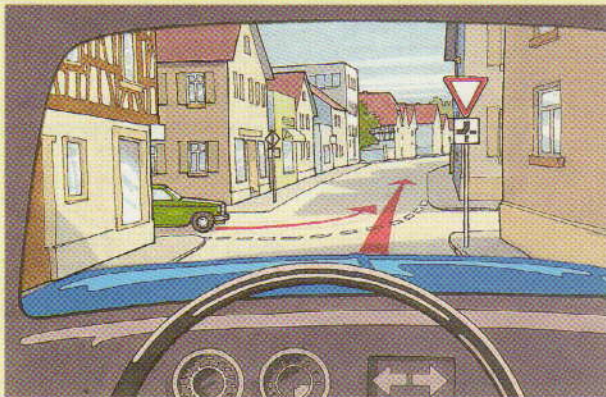
3

15. Как Вы проедете узкие повороты ?

- Только в середине поворота уменьшить скорость
- Перед поворотом уменьшить скорость
- Только при переходе в прямую начать ускорение

1068

4

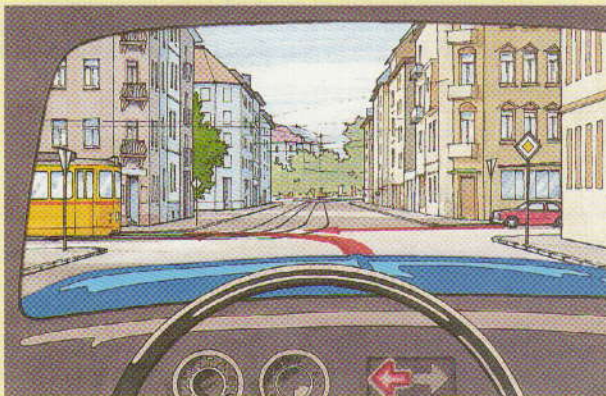


16. Какое действие является правильным ?

- Я должен ждать
- Зеленый легковой автомобиль должен ждать

1336

5



17. Какое действие является правильным ?

- Я должен пропустить красный легковой автомобиль
- Я должен пропустить трамвай
- Я могу ехать первым

1330

5

18. Как сказывается существенное уменьшение рекомендуемого давления в шинах ?

- Расход горючего повышается
- Износ шин увеличивается
- Выброс вредных веществ уменьшается

1492

3



19. Вы хотите обгонять. Как Вы поступите ?

- Вам не разрешается пересекать ни одну из этих линий
- Вы можете пересечь только прерывистую линию
- Вы можете пересечь обе линии, если тем самым никто не подвергается опасности

1446

3



20. На что указывает этот дорожный знак ?

- На наблюдательную вышку
- На пункт технического обслуживания
- На радиостанцию

1480

2



21. Как Вы должны поступить, если на этой улице вне населенного пункта образовался затор ?

- Выехать на левую сторону Вашей полосы и в середине создать свободный проезд
- Двигаться как можно ближе к середине, чтобы иметь возможность установить причину затора
- Сменить полосу на боковую и там продолжать движение

2067 3

22. Вы движетесь со скоростью 50 км/ч, время Вашей реакции 1 секунда, и производите нормальное торможение. Какова длина остановочного пути по эмпирической формуле?

Ответ:  м

2131 3

23. Вы хотите отвезти домой маленьких детей после детского дня рождения. Что Вы должны принять во внимание при перевозке в Вашем легковом автомобиле?

- Детей необходимо обезопасить предписанными удерживающими устройствами
- Внутри населенного пункта не обязательно применение удерживающих устройств для детей
- Достаточно пристегивания детей имеющимися ремнями безопасности

2288 4

24. Что Вы должны принять во внимание при загрузке прицепа ?

Груз

- должен быть надежно размещен
- может выступать вперед на самое большее 1 м перед тягачом транспортным средством
- может выступать назад на самое большее 1 м за отражатели без дополнительного обозначения

2688 3

25. Вы движетесь со скоростью 100 км/ч, время Вашей реакции 1 секунда, и производите нормальное торможение. На какой остановочный путь Вы должны рассчитывать по эмпирической формуле?

Ответ:  м

2128 3

26. Что Вы, как водитель автопоезда с прицепом с тормозом наката, должны принять во внимание ?

- Движение автопоезда задним ходом возможно не у всех прицепов
- У некоторых прицепов перед движением передним ходом необходимо заложить „стопор обратного хода“
- У некоторых прицепов перед движением задним ходом необходимо заложить „стопор обратного хода“

2839 3

27. На каком расстоянии следует установить предупреждающий треугольник при вынужденной остановке транспортного средства на дороге с быстрым движением ?

- На расстоянии около 10 м
- На расстоянии около 100 м
- На расстоянии около 50 м

2222 4

28. С чем может быть связано, что на передней оси шина сильнее изнашивается с одной стороны?

- Регулировка установки колёс не в порядке
- Повреждена подвеска колес

2777 3

29. Для какого водителя запрещено использование мобильного телефона или автомобильного телефона без устройства ведения разговора с незанятыми руками? Водителям:

- легковых автомобилей
- Грузовиков
- Мотоциклистам

2377 3

30. Как гласит эмпирическая формула для расчета тормозного пути при экстренном торможении на ровной, сухой и асфальтированной проезжей части?

- $\left( \frac{\text{Скорость в км/ч}}{10} \times 5 \right) : 2$
- $\left( \frac{\text{Скорость в км/ч}}{10} \times 3 \right) : 2$
- $\left( \frac{\text{Скорость в км/ч}}{10} \times \frac{\text{Скорость в км/ч}}{10} \right) : 2$

2137 4