

1. Только при торможении на дороге с мокрым или скользким покрытием.
 2. Только при резком торможении.
 3. При любом торможении.
16. Как изменяется поле зрения водителя с увеличением скорости движения?
 1. Расширяется.
 2. Сужается.
 3. Не изменяете

17. Что Вам следует иметь в виду, увидев впереди пешехода, переходящего проезжую часть?

1. Что он может внезапно остановиться или отступить назад.
2. Что он может перейти дорогу, не меняя своего темпа движения, или ускориться.
3. Следует иметь в виду все вышеперечисленное.

18. В каком из перечисленных случаев длина пути обгона будет больше?
 1. При скорости обгоняемого транспортного средства 70 км/ч и обгоняющего 90 км/ч.
 2. При скорости обгоняемого транспортного средства 40 км/ч и обгоняющего 60 км/ч.
 3. Длина пути обгона в обоих случаях будет одинакова.

19. В каком из перечисленных случаев время обгона будет больше?
 1. При скорости обгоняемого транспортного средства 70 км/ч и обгоняющего 90 км/ч.
 2. При скорости обгоняемого транспортного средства 40 км/ч и обгоняющего 60 км/ч.
 3. Время обгона в обоих случаях будет одинакова.

20. Что следует предпринять водителю для увеличения поля зрения при движении?

1. Увеличить скорость движения
2. Снизить скорость движения

21. Принято считать, что среднее время реакции опытного водителя составляет:

- 1.0. 5 сек.
- 2.1 сек.
- 3.2 сек.

22. Принято считать, что среднее время реакции водителя с маленьким стажем управления транспортным средством составляет:

- 1.0. 5 сек.
- 2.1 сек.
- 3.1,5 сек.

23. Безопасной дистанцией при движении по сухой дороге на легковом автомобиле можно считать расстояние, которое автомобиль пройдет не менее чем за:

- 1.2 сек.
- 2.3 сек.
- 3.4 сек.

24. Безопасной дистанцией при движении по сухой дороге на длинномерном транспортном средстве можно считать расстояние, которое автомобиль пройдет не менее чем за: