

**Тест по Правилам дорожного движения для 8-9-х классов
общеобразовательной школы**

(время выполнения 20 минут)

- 1. Управлять велосипедом при движении по дорогам общего пользования разрешается лицам не моложе:**
 - а) 12 лет;**
 - б) 14 лет;**
 - в) 16 лет;**
 - г) 8 лет.**
- 2. Является ли пешеходом лицо, ведущее велосипед по дороге?**
 - а) да;**
 - б) нет, он водитель.**
- 3. Относится ли мопед к "механическим транспортным средствам"?**
 - а) относится;**
 - б) не относится.**
- 4. Какую форму и цвет имеет предписывающий дорожный знак "Объезд препятствия слева"?**
 - а) прямоугольник синего цвета;**
 - б) круг с красной каймой;**
 - в) круг синего цвета.**
- 5. При отсутствии тротуаров, пешеходных дорожек и обочин в населенных пунктах пешеходы могут идти по проезжей части:**
 - а) в один ряд по краю;**
 - б) по два человека в ряд по краю;**
 - в) по желанию пешеходов.**
- 6. Что должны по возможности предпринять пешеходы при движении в темное время суток и в условиях недостаточной видимости?**
 - а) идти, придерживаясь правой стороны, по ходу движения транспортных средств;**
 - б) надеть красную нарукавную повязку;**
 - в) надеть светлую одежду, и прикрепить к ней световозвращающий элемент.**
- 7. Переходить дорогу с разделительной полосой и ограждением вне пешеходных переходов и перекрестков:**
 - а) разрешается;**
 - б) не разрешается**
 - в) разрешается только в светлое время суток.**
- 8. При пересечении дороги пешеход вправе выходить на проезжую часть, если:**
 - а) он живет в данном квартале (микрорайоне);**
 - б) он убедится, что водитель видит его и снижает скорость.**
- 9. Выйдя на проезжую часть, пешеходы:**
 - а) могут задерживаться или останавливаться на время до 3-х минут;**
 - б) должны задерживаться или останавливаться;**

в) не должны задерживаться или останавливаться, если это не связано с обеспечением безопасности движения.

10. При приближении транспортных средств с включенными синим маячком и специальным звуковым сигналам пешеходы обязаны:

- а) переходить проезжую часть, так как им уступят дорогу;
- б) переходить проезжую часть группами из 5 человек;
- в) воздержаться от перехода проезжей части.

11. В каких местах пешеходу запрещено переходить через дорогу?

- а) на крутых поворотах;
- б) в местах, где дорога идет на подъем;
- в) около туннелей и мостов;
- г) в случае, когда ограничен обзор;
- д) во всех перечисленных случаях.

12. Что означает сочетание красного и желтого сигналов светофора:

- а) запрещает движение и информирует о предстоящем включении зеленого сигнала;
- б) разрешает движение.

13. Правая рука регулировщика вытянутая вперед пешеходам:

- а) запрещает переходить проезжую часть;
- б) разрешает переходить проезжую часть со стороны левого бока;
- в) разрешает переходить проезжую часть за спиной регулировщика.

14. В темное время суток и в пасмурную погоду скорость встречного автомобиля воспринимается:

- а) ниже, чем в действительности;
- б) выше, чем в действительности;
- в) истинные представления о скорости не изменяются.

15. Дорожный знак "Дети" означает:

- а) специальное оборудованное место для перехода через проезжую часть;
- б) участок дороги вблизи детского учреждения, на проезжей части которого возможно появление детей;
- в) организованную пешеходную зону.

16. При движении автомобиля по мокрой дороге тормозной путь:

- а) уменьшается;
- б) остается без изменений;
- в) увеличивается.

17. Что называется "тормозным путем автомобиля"?

- а) расстояние, пройденное автомобилем с момента обнаружения водителем опасности до полной остановки;
- б) расстояние, пройденное автомобилем с момента нажатия водителем педали тормоза до полной остановки;
- в) тормозной след от шин автомобиля.

18. Назовите элементы дороги.

- а) проезжая часть, пешеходная дорожка;
- б) проезжая часть, обочина, кювет;
- в) проезжая часть и бордюр.

19. Как должен следовать пешеход, ведущий велосипед?

- а) по ходу движения;
- б) на встречу движения придерживаясь левой стороны.

20. Травма головы опасна и нужно, вызвать врача если ребенок:

- а) потерял сознание;
- б) крайне возбужден и активен;
- в) во всех случаях.

Правильные ответы:

1-б; 2-а; 3-б; 4-в; 5-а; 6-в; 7-б; 8-б; 9-в; 10-в; 11-д;

12-а; 13-в; 14-а; 15-б; 16-в; 17-б; 18-б; 19-а; 20-в.