

## **Задание «Движение в темное время суток и сложных погодных условиях»**

1. *Вставь пропущенные слова.*

При движении организованной пешей колонной в тёмное время суток сопровождающие с левой стороны имеют включенные фонари спереди \_\_\_\_\_ цвета, сзади \_\_\_\_\_ цвета.

2. *Ответь на вопрос: что должен сделать водитель при ослеплении?*

- 1) включить фары дальнего света и продолжить движение;
- 2) включить фары ближнего света, снизить скорость и продолжить движение;
- 3) включить аварийную световую сигнализацию и, не меняя полосу движения, снизить скорость и остановиться.

3. *Какие вы знаете правила движения велосипедистов в тёмное время суток?*

- 1) приборы освещения должны быть в исправном состоянии и их поверхность не загрязнена;
- 2) скорость движения велосипеда должна быть такой, чтобы затормозить в пределах видимости;
- 3) любая остановка или стоянка на неосвещённом участке дороги должна быть только за пределами проезжей части;
- 4) велосипедисты должны одевать по возможности одежду светлых тонов и прикреплять к ней световозвращающие элементы;
- 5) все варианты.

4. *Что означает термин «Недостаточная видимость»?*

- 1) видимость дороги менее 100 м при неблагоприятных условиях погоды, а также в сумерки;
- 2) видимость дороги менее 300 м при неблагоприятных условиях погоды, а также в сумерки;
- 3) видимость дороги менее 500 м в неблагоприятных условиях погоды, а также в сумерки.

5. *Как должны вести себя пешеходы в тёмное время суток? (Продолжите фразу)*

- 1) В населённых пунктах двигаться по...
- 2) За городом двигаться по ...

6. *Где нужно использовать светоотражающие элементы?*

- 1) на верхней одежде, обуви, шапках;
- 2) на сумках, рюкзаках;
- 3) велосипедах, самокатах, роликах, санках;
- 4) все варианты.

## ЗАДАНИЕ «Безопасные места для детских игр»

1. Поставить под номером знака правильный ответ.



1. Движение пешеходов запрещено;
2. Осторожно пешеходный переход.;
3. Железнодорожный переезд без шлагбаума.

2. Какой знак не относится к предупреждающим знакам?



1 2 3

3. Переходя дорогу, ты дошел до середины и остановился, что ты будешь делать дальше?

1. Буду следить за машинами, двигающимися с правой стороны;
2. Буду смотреть за движением машин справа и за автомобилями, проезжающими за спиной;
3. Буду думать о том, как перебежать дорогу.

4. Ты идешь по обочине или краю дороги. Твои действия?

1. Иду навстречу движения транспорта, чтобы видеть машины;
2. Иду в одном направлении с транспортом;
3. Перехожу с одной стороны дороги на другую.

5. Выйдя из автобуса, тебе нужно перейти на противоположную сторону улицы, Как ты поступишь?

1. Обойду стоящий транспорт спереди;
2. Обойду стоящий транспорт сзади;
3. Подожду, когда транспорт отъедет от остановки.

6. Какой фактор пожара является наиболее опасным?

1. Дым;
2. Огонь и дым;
3. Угарный газ.

7. В твоём направлении мчится собака. Каковы твои действия?

1. Повернусь к собаке спиной и стану убегать;
2. Начну звать на помощь и кричать;
3. Остановлюсь и не буду делать никаких резких движений, стану к ней боком.

8. Если на твоих глазах кто-то провалился под лед. Твои действия?

1. Подползти к полынье и подам подручные средства;
2. Вылезу сам;
3. Крикну тонущему, что идет помощь.

9. Что может усилить огонь при пожаре в помещении?

1. Потоки свежего воздуха.
2. Мокрые вещи;
3. Плотный дым.

**10. Что относится к средствам пожаротушения?**

1. Огнетушитель;
2. Противогаз;
3. Пожарный шланг.

**11. Если ты находишь в лесу, куда будешь прятаться от грозы?**

1. Под одиноко стоящим деревом;
2. Среди невысоких деревьев;
3. Под самым высоким деревом в густом лесу.

**12. Как нужно вынимать вилку из розетки!**

1. Нужно дергать за шнур;
2. Нужно вынимать вилку, придерживая розетку;
3. Нужно отключить электричество, а потом дергать за шнур.

**13. Твои действия при обнаружении посторонних предметов в транспорте?**

1. Открыть;
2. Закрывать любым материалом;
3. Немедленно сообщить об этом водителю.

**14. Почему при укусе клеща следует сразу обращаться в медицинское учреждение?**

1. Чтобы врач извлек и выбросил клеща;
2. Потому что сам извлек клеща;
3. Для оказания медицинской помощи и выявления у клеща зараженности инфекционным заболеванием.