

**Тестовые задания**

**Определите один правильный ответ.**

1. **О чём предупреждает изображённый дорожный знак?**

- а) о неровной дороге  
б) об опасном повороте в)  
об обрывистой обочине г)  
о крутом подъёме



2. **Как нужно держать собаку при входе и выходе из кабины лифта?**

- а) за люверс  
б) за ошейник  
в) за антабку  
г) за поводок

3. **Определите смысловое значение данного знака на водных объектах г. Москвы.**

- а) «Входить в воду запрещено»  
б) «Опасно! Слив горячей воды»  
в) «Стой! Опасное дно»  
г) «Опасно! Грязная вода»



4. **ЧС, в результате которой зона ЧС затрагивает территорию двух и более субъектов РФ, при этом количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет свыше 50 человек, но не более 500 человек, либо размер материального ущерба составляет свыше 12 млн рублей, но не более 1,2 млрд рублей, носит**

- а) региональный характер  
б) межмуниципальный характер  
в) муниципальный характер  
г) межрегиональный характер

- 2
5. **Международный термин «бедствие» может быть использован на взаимозаменяемой основе с национальным термином РФ**
- а) «чрезвычайная ситуация»
  - б) «катастрофа»
  - в) «авария»
  - г) «стихийное бедствие»
- 2
6. **Скопление льдин в русле реки во время ледохода, вызывающее стеснение водного сечения и связанный с этим подъём уровня воды является**
- а) зажором
  - б) шугой
  - в) курумом
  - г) затором
- 2
7. **Оказавшись в толпе, главной задачей является**
- а) не потерять личные вещи
  - б) защитить грудную клетку
  - в) не упасть
  - г) защитить голову
- 2
8. **Какие неинфекционные заболевания находятся на первом месте по причине смертности в нашей стране и мире?**
- а) онкологические заболевания
  - б) сахарный диабет
  - в) заболевания органов дыхания
  - г) сердечно-сосудистые заболевания
- 2
9. **У пострадавшего ожог на плече, площадь которого составляет примерно три его ладони. Какой процент от общей поверхности тела человека составляет ожог у данного пострадавшего?**
- а) 1%
  - б) 3%
  - в) 9%
  - г) 18%
- 2
10. **Максимальное время повторного наложения жгута составляет**
- а) 15 минут
  - б) 30 минут
  - в) 60 минут
  - г) 120 минут

**Определите два правильных ответа.**

1. **Определите смысловое значение и область применения данного знака безопасности на объектах инфраструктуры ОАО «РЖД».**

- а) «Прыгать с платформы запрещено!»  
б) «Стоять у края платформы не допускается!»  
в) «Осторожно. Возможность падения с платформы»  
г) устанавливается на вокзале  
д) устанавливается на платформе



2. **Определите смысловое значение и область применения КРАСНОГО сигнального цвета в знаках безопасности.**

- а) требование обязательных действий в целях обеспечения безопасности  
б) непосредственная опасность  
в) предупреждение, предостережение о возможной опасности  
г) возможная опасность  
д) запрещение опасного поведения или действия

3. **Определите, какой костёр оптимально использовать только для ночёвки и узел, используемый для крепления к опоре.**

- а) баррел  
б) «пирамида»  
в) «встречный»  
г) «решётка»  
д) «австрийский проводник»

4. **Выберите характерные признаки приближающейся грозы.**

- а) резкое увеличение атмосферного давления и температуры воздуха  
б) ухудшение слышимости далёких звуков  
в) резкое увеличение порывов ветра  
г) появление изнурительной духоты  
д) резкое понижение атмосферного давления и температуры воздуха

5. **Что может являться источником природно-техногенной ЧС?**

- а) транспортная авария  
б) землетрясение  
в) катастрофа  
г) наводнение  
д) эпифитотия



4

6. **К опасным метеорологическим явлениям и процессам относят**

- а) шторм
- б) сель
- в) штормовой нагон
- г) циклон
- д) цунами

4

7. **Сообщения какой тематики принимает управление «К» МВД России?**

- а) о скулшутинге
- б) о распространении информации, наносящей вред здоровью и развитию детей
- в) об актах суицида
- г) об интернет-мошенничестве
- д) о пропаганде социальной, расовой, национальной или религиозной розни

4

8. **Какие заболевания относят к трансмиссивным?**

- а) гепатит А
- б) малярия
- в) грипп
- г) краснуха
- д) чума

4

9. **Прохожий поскользнулся во время гололёда и упал с упором на вытянутую руку. В нижней трети предплечья появилась резкая боль, отёк. Какие суставы необходимо зафиксировать, чтобы выполнить надёжную иммобилизацию пострадавшей конечности?**

- а) плечевой сустав неповреждённой руки
- б) плечевой сустав повреждённой руки
- в) локтевой сустав повреждённой руки
- г) лучезапястный сустав повреждённой руки
- д) межфаланговые суставы повреждённой руки

0

10. **На какие анатомические части верхней конечности рекомендуется накладывать кровоостанавливающий жгут?**

- а) на верхнюю треть плеча
- б) на среднюю треть плеча
- в) на нижнюю треть плеча
- г) на среднюю треть предплечья
- д) на нижнюю треть предплечья

### Теоретические задания

#### Задание 1

Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.

|   |   |   |
|---|---|---|
| конструктивная скорость которого не превышает 50 км/ч, имеющее              | → | 1 |
| в режиме длительной нагрузки более 0,25 кВт и менее 4 кВт                   | → | 2 |
| двух- или трёхколёсное механическое транспортное средство, максимальная     | → | 3 |
| или электродвигатель номинальной максимальной мощностью                     | → | 4 |
| двигатель внутреннего сгорания с рабочим объёмом, не превышающим 50 куб. см | → | 5 |

Запишите термин, определение которому Вы составили.

*мопед*











Укажите категорию и возраст, с которого предоставляется право управления транспортным средством, определение которому Вы составили. Категорию укажите заглавной латинской буквой, возраст – числом.

*16. А.*

*2*

**Задание 2**

Сопоставьте изображения визуальных сигналов, передаваемых потерпевшими бедствие экипажам поисково-спасательных самолётов (вертолётов), с их значениями.






| Изображения визуальных сигналов   | Значения визуальных сигналов  |
|---|---|
| 1    | «Произошло лётное происшествие, имеются пострадавшие»               |
| 0    | «Разделились на две группы, каждая следует в указанном направлении» |
| 1    | «Мы нашли всех людей»   |
| 1    | «Отрицательно»  |
| 0   | «Требуется медицинская помощь»                                      |
| 0  | «Требуются карта и компас»  |
| 0  | «Мы не в состоянии продолжать поиск, возвращаемся на базу»          |
| 0  | «Здесь садиться нельзя»   |
| 0  | «Нужны оружие и боеприпасы»   |
| 1  | «Сбросьте сообщение»  |



Задание 3

Сопоставьте изображения авиационной техники МЧС России с их наименованиями.

- Ан-148
- Бк-117
- Ми-26Т
- Бе-200ЧС
- SuperJet100-95LR

| Изображения авиационной техники МЧС России  | Наименования авиационной техники МЧС России |
|---|---|
|    | SuperJet100-95LR<br>2                       |
|   | БК-117<br>0                                 |
|  | Бе-200ЧС<br>0                               |
|  | Ми-26Т<br>2                                 |
|  | Ан-148<br>0                                 |

### Задание 4

Для распространения инфекционных заболеваний обязательным условием является наличие трёх звеньев – источника инфекции, механизмов (путей) передачи инфекции и восприимчивого организма. Для того, чтобы предупредить распространение инфекции, проводятся противоэпидемические мероприятия, направленные на каждое звено эпидемического процесса.

Определите, на какое звено эпидемического процесса направлено каждое из перечисленных противоэпидемических мероприятий.

| Противоэпидемические мероприятия                       | Звенья эпидемического процесса |
|--|--------------------------------|
| Вакцинация   | Источник инфекции              |
| Применение бактерицидных ультрафиолетовых ламп         | Механизм передачи инфекции     |
| Уборка помещений с применением дезинфицирующих средств |                                |
| Выявление больных, их лечение и изоляция               |                                |
| Применение иммуноглобулинов, иммунных сывороток        | Восприимчивый организм         |