**Всероссийская олимпиада школьников «Белый Ветер»**

**ОБЖ, 8 класс**

**ФИ участника:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Бланк ответов:** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Вопрос № 1**

Неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий угрозу для жизни людей:

1. пожар;
2. горение;
3. воспламенение;
4. взрыв

**Вопрос № 2**

Доврачебная помощь при отравлении угарным газом:

1. вызвать рвоту;
2. холод на голову;
3. вынести на свежий воздух

**Вопрос № 3**

Освобождение большого количества энергии в ограниченном объеме за короткий промежуток времени:

1. взрыв;
2. воспламенение;
3. ядерный взрыв
4. пожар

**Вопрос № 4**

Опасное происшествие на производстве с выбросом токсичных химических веществ, которое может привести к заражению местности и массовой гибели людей:

1. радиационная авария;
2. авария с выбросом СДЯВ;
3. катастрофа
4. гидродинамическая авария

**Вопрос № 5**

Какой газ тяжелее воздуха, желто-зеленого цвета, вызывает грудную боль, кашель, резь в глазах?

1. сероводород;
2. аммиак;
3. хлор;
4. фосген

**Вопрос № 6**

При распространении какого СДЯВ ватно-марлевую повязку смачивают 5% раствором лимонной или уксусной кислоты?

1. сероводород;
2. аммиак;
3. фосген.
4. хлор

**Вопрос № 7**

Пары какого СДЯВ считаются самыми токсичными?

1. хлора;
2. аммиака;
3. ртути;
4. сероводорода

**Вопрос № 8**

При попадании вашего дома в зону химического заражения с чего начинать герметизацию квартиры?

1. с входа;
2. с наветренной стороны;
3. с подветренной стороны.

**Вопрос № 9**

Вы находитесь в гостях на первом этаже 9-этажного дома. Как вы поступите, если этот дом попадет в зону заражения хлором?

1. спуститесь в подвал;
2. останетесь в квартире;
3. подниметесь на верхние этажи

**Вопрос № 10**

Получив информацию об угрозе радиоактивного заражения, следует:

1. немедленно покинуть здание, используя для этого основные и запасные выходы, наружные и внутренние лестницы (лифтом пользоваться не следует);
2. надеть средства индивидуальной защиты (противогазы, респираторы, ватно-марлевые повязки или противопыльные тканевые маски);
3. отключить нагревательные и бытовые электроприборы, газ, погасить огонь в печах, одеться, взять документы и запас продуктов;
4. не подходить к взрывоопасным предметам и не трогать их.

**Вопрос № 11**

Чем характеризуется артериальное кровотечение?

1. Кровь из раны вытекает пульсирующей струёй, имеет ярко- алую окраску.
2. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей тёмно красного цвета.
3. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном

**Вопрос № 12**

Правильный способ остановки капиллярного кровотечения?

1. Наложение на рану давящей повязки,
2. Наложение на конечность жгута
3. Резкое сгибание конечности в суставе