

Итоговый тест по ОБЖ для за 8 класса

Готовые материалы для тестирования Итоговый тест по ОБЖ для за 8 класса с ответами

1. Производственные аварии и катастрофы относятся к

- а) ЧС экологического характера
- б) ЧС природного характера
- в) ЧС техногенного характера
- г) стихийным бедствиям

2. Чем отличается катастрофа от аварии

- а) наличием человеческих жертв, значительным ущербом
- б) воздействием поражающих факторов на людей
- в) воздействием на природную среду

3. Взрыв характеризуется следующими особенностями. Найдите ошибку в приведенных примерах

- а) большой скоростью химического превращения
- б) большим количеством газообразных продуктов
- в) резким повышением температуры
- г) сильным звуковым эффектом (грохот, громкий звук, шум, сильный хлопок)
- д) мощным дробящим действием

4. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите те, которые характерны для взрыва

- а) высокая температура
- б) осколочные поля
- в) волна прорыва
- г) сильная загазованность местности
- д) ударная волна

5. Процесс горения протекает при следующих условиях. Найдите ошибку в приведенных примерах

- а) наличие горючего вещества
- б) наличие окислителя
- в) наличие условий для теплообмена
- г) наличие источника воспламенения

6. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите те, которые характерны для пожара

- а) открытый огонь
- б) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли
- в) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей
- г) токсичные продукты горения, поражающие органы дыхания человека
- д) образование облака зараженного воздуха

7. Как вы поступите, если на вас загорелась одежда?

- а) побежите и постараетесь сорвать одежду
- б) остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя
- в) завернетесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью

8. Среди перечисленных поражающих факторов выберите те, которые характерны для химических аварий с выбросом СДЯВ

- а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей
- б) поражение людей опасными веществами через кожные покровы
- в) лучистый поток энергии
- г) проникновение опасных веществ через органы дыхания в организм человека
- д) выделение из облака зараженного воздуха раскаленных частиц, вызывающих ожоги

9. Последствиями аварий на химических опасных предприятиях могут быть

- а) заражение окружающей среды опасными ядовитыми веществами

- б) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действий ударной волны
- в) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварии и на прилегающей к ней территории
- г) массовые поражения людей, животных и окружающей среды

10. Выходить из зоны химического заражения следует с учетом направления ветра

- а) по направлению ветра
- б) перпендикулярно направлению ветра
- в) на встречу потоку ветра

11. Отравление, каким сильнодействующим веществом произошло, если имеются следующие признаки: ощущение удушья, кашель, раздражение кожи, резь в глазах, боли в желудке?

- а) хлор
- б) аммиак
- в) фосген

12. Хлор – это ...

- а) зеленовато-желтый газ с резким запахом
- б) бесцветный газ с резким запахом (нашатырного спирта)
- в) парообразное вещество с запахом горького миндаля, металлическим привкусом во рту

13. Аммиак – это ...

- а) бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха
- б) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха
- в) газ с удушливым неприятным запахом, напоминающим запах гнилых плодов

14. Синильная кислота – это ...

- а) вязкая, бесцветная маслянистая жидкость со слабым ароматическим запахом
- б) бесцветная жидкость с запахом миндаля

в) зеленоватая жидкость с запахом эфира или хлороформа

15. Самым опасным излучением для человека является

а) альфа-излучение

б) бета-излучение

в) гамма-излучение

16. Какую цель преследует проведение йодной профилактики?

а) возникновения лучевой болезни

б) внутреннего облучения

в) поражения щитовидной железы

17. Какое заболевание вызывает проникающая радиация у незащищенных людей?

а) поражение центральной нервной системы

б) поражение опорно-двигательного аппарата

в) лучевую болезнь

18. Гидродинамические аварии это

а) аварии на ХОО, в результате которых может произойти заражение воды

б) аварии на пожаро-взрывоопасных объектах, в результате которых может произойти взрыв

в) аварии на гидродинамических опасных объектах, в результате которых могут произойти катастрофические затопления

19. Антропогенные изменения в природе – это ...

а) изменения, происходящие в природе в результате чрезвычайных ситуаций природного характера

б) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии

в) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека

20. Найдите допущенную ошибку. Сточные воды подразделяются на

- а) бытовые
- б) производственные
- в) питьевые
- г) атмосферные или ливневые

Ответы на итоговый тест по ОБЖ для 8 класса

1-в

2-а

3-в

4-бд

5-в

6-аг

7-б

8-бг

9-аг

10-б

11-б

12-а

13-а

14-б

15-в

16-в

17-в

18-в

19-в

20-в