

Итоговая контрольная работа по ОБЖ за курс 5 класса

Вариант № 1.

1. Найдите соответствие между понятием и его определением.

- А. Экстремальная опасная ситуация
- Б. Крупномасштабная опасная и экстремальная ситуация
- 1. Экстремальная и опасная ситуация с вовлечением большого количества людей, грозящие тяжелыми последствиями для общества.
- 2. Неблагоприятная обстановка, в которой действуют вредные факторы различной природы, угрожающие здоровью, жизни человека, его имуществу и среде обитания.
- 3. Сложные опасные ситуации, которые требуют для защиты жизни и здоровья человека напряжения всех его физических и духовных сил.

2. Выберите правильный ответ. Многие опасные ситуации являются результатом твоей (твоим)...

- А. Предусмотрительности
- Б. Знанием ситуации
- В. Непослушания

3. Выберите правильные ответы. В городе для человека может быть опасным

- А. Интенсивное движение автомобильного транспорта
- Б. Длительное отсутствие питьевой и технической воды
- В. Засушливое лето
- Г. Землетрясение
- Д. Продолжительные ливневые дожди

4. Выберите правильные утверждения.

- 1. Пожары и возгорания бывают только на больших предприятиях.
- 2. Землетрясения опасны только в городах.
- 3. Ураганный ветер не может повредить здание.
- 4. Наиболее частая опасная ситуация в доме — это возгорание.
- 5. Дикие и бродячие животные не представляют опасности для человека

5. Выберите правильные ответы.

Лена решила воспользоваться лифтом, но он вдруг остановился. Есть мобильный телефон.

Что ей делать?

- А. Кричать и стучать
- Б. Плакать
- В. Нажать кнопку связи с диспетчером
- Г. Позвонить родителям или в службу МЧС

6. Выберите правильные утверждения.

Причинами пожара и возгорания могут быть:

- 1. Игра с огнем.
- 2. Неправильное пользование электроприборами.
- 3. Выключенный утюг.
- 4. Неосторожное обращение и неумение пользоваться петардами.
- 5. Оставленная без присмотра зажженная свеча.

7. Выберите правильный ответ.

Угарный газ скапливается в закрытом помещении:

- А. Около пола
- Б. Поднимается вверх
- В. Вдоль стен

8. Найдите соответствие.

Причинами нежелательных и опасных ситуаций в жилых помещениях могут быть различные факторы.
Найди соответствие между фактором и его характеристикой.

Факторы	Характеристика факторов
1. Природный	A. Повреждение канализационной системы
2. Техногенный	B. Морозы и ураганы
3. Социальный	C. Противоправное поведение, хулиганство D. Игра с огнем E. Землетрясение

9. Выберите правильные ответы.

1. Если возгорание небольшое, то можно попытаться справиться с огнем самому.
2. В горящем помещении можно распахивать окна и устраивать сквозняк.
3. Нельзя подходить к огню, потому что может произойти взрыв, обрушение горящих предметов.
4. Дети могут помогать спасать горящее имущество и пожарным.
5. При тушении горящих электроприборов можно пользоваться водой.
6. При тушении горящих электроприборов можно пользоваться песком и землей.

10. Выберите правильный ответ.

Что надо сделать спасателю, если человек уже отравился угарным или бытовым газом?

- A. Дать горячее питье
- B. Промыть желудок
- C. Быстро вывести на свежий воздух
- D. Дать таблетку анальгина

11. Выберите правильный ответ.

Посадка в общественный транспорт возможна:

- A. При его полной остановке
- B. При его медленном движении

12. Восстанови правильность действий.

В случае возникновения возгорания в транспортном средстве в первую очередь необходимо:

1. Закрыть окна.
2. Сообщить о появлении дыма водителю или машинисту. _____
3. Оповестить пассажиров. _____
4. Дышать через ткань, лучше влажную. _____
5. Организованно выходить из транспорта. _____
6. Потушить очаг возгорания с помощью огнетушителя

13. Подбери к понятиям их определения. А. Шумовое загрязнение Б. Инфразвуки

1. Звуки, которые мы не слышим, но на живые организмы они воздействуют. Проходят через стены зданий. Один из источников — автотранспорт.
2. Постоянный шумовой фон, образуемый наземным транспортом, работающими механизмами, громкой музыкой и т.д. Привыкнув к нему, человек может не замечать этого шума.
3. Колебательное движение, дрожание какого-нибудь тела. Источники линии метрополитена, железнодорожные пути.

14. Выберите правильный ответ

1. Любое повреждение кожи считается раной.
2. Через рану в организм могут попасть болезнетворные микробы.
3. Кровотечение из раны не очень опасно.
4. На ранящих предметах содержится множество различных микроорганизмов, в том числе и опасных для человека
5. Обработка раны грязными руками и использования нестерильного бинта, может привести к усилению воспаления раны.

15. Найдите соответствие.

Подбери: а) правильное определение для каждого типа кровеносных сосудов (1, 2, 3);

- А. Капилляры Б. Вена В. Артерия**

1. Кровеносные сосуды, в которых самое высокое давление крови, а кровь ярко-красная.
2. В этих сосудах кровь темно-вишневого цвета.
3. Самые мелкие кровеносные сосуды.