**Итоговая контрольная работа по ОБЖ за курс 5 класса**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Вариант № 1.**

*1. Найдите соответствие между понятием и его определением.*

А. Экстремальная опасная ситуация

1. Неблагоприятная обстановка, в которой действуют вредные факторы раз­личной природы, угрожающие здоровью, жизни человека, его имуществу и среде обитания.

2. 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. Выберите правильные ответы.*

1. Если возгорание небольшое, то можно попытаться справиться с огнем самому.

1. В горящем помещении можно распахивать окна и устраивать сквозняк.

3. Нельзя подходить к огню, потому что может произойти взрыв, обрушение горящих предметов.

1. Дети могут помогать спасать горящее имущество и пожарным.
2. При тушении горящих электроприборов можно пользоваться водой.
3. При тушении горящих электроприборов можно пользоваться песком и землей.

*9. Выберите правильный ответ.*

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

А. Дать горячее питье

Б. Промыть желудок

В. Быстро вывести на свежий воздух

Г. Дать таблетку анальгина

*10. Выберите правильный ответ.*

Посадка в общественный транспорт возможна:
А. При его полной остановке

Б. При его медленном движении

*11. Выберите правильные ответы.*

В случае возникновения возгорания в транспортном средстве необходимо:

1. Закрыть окна. \_\_\_\_\_\_
2. Сообщить о появлении дыма водителю или машинисту.
3. Оповестить пассажиров.
4. Дышать через ткань, лучше влажную.
5. Позвонить в МЧС.

6. Потушить очаг возгорания с помощью огнетушителя

*12. Подбери к понятию его определение. Инфразвуки*

1. Звуки, которые мы не слышим, но на живые организмы они воздейст­вуют. Проходят через стены зданий. Один из источников — автотранспорт.

2. Колебательное движение, дрожание какого-нибудь тела. Источники ли­нии метрополитена, железнодорожные пути.

*13. 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.

*14. Найдите соответствие.*

Подбери: правильное оказание помощи в случае ранения (а, б, в).

 *Артерия*

**а**. Немедленно прижать сосуд пальцем или кулаком выше места ранения, пока не будет наложена давящая повязка или жгут.

**б.** Обработать рану перекисью водорода или йодом. Если рана большая, то ее нельзя обрабатывать йодом, т.к. может быть химический ожог (в этом случае йодом обрабатывают поверхность вокруг раны, а рану промывают специальными антисептическими растворами).

 **в.** Накладывается тугая давящая повязка — толстый слой марли, или скру­ченный бинт, или комок ваты.