**Итоговое тестирование по ОБЖ за курс 8 класса**

**Часть А. При выполнении заданий части (А1 – А15) из предложенных Вам вариантов выберите верный.**

**1. Что из этого относится к ЧС техногенного характера?**

А) Гроза; В) Ураганы;

Б) Лесные пожары; Г) Аварии с выбросом АХОВ.

**2. Что необходимо делать, когда Вы услышали предупредительный сигнал «Внимание всем!»?**

А) Собрать запас продуктов на 3 дня, документы и следовать на пункт эвакуации;

Б) Включить радиоприемник, телевизор и слушать дальнейшие указания;

В) Провести герметизацию помещения;

Г) Продолжать повседневные дела.

**3. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите тот, который характерен для пожара:**

А) открытый огонь;

Б) разрушение зданий из-за смещения поверхностных слоев земли;

В) ударная волна;

Г) осколочные поля.

**4. Среди перечисленных поражающих факторов выберете тот, который характерен для химических аварий с выбросом АХОВ?**

А) высокая температура окружающей среды;

Б) поражение людей опасными веществами через кожные покровы;

В) лучистый поток энергии.

**5. В зависимости от расположения источника излучения бывают:**

А) внешние и внутренние; В) северные и южные;

Б) дальние и ближние; Г) скрытые и открытые.

**6. К радиационно опасным объектам относят:**

А) предприятия по изготовлению ядерного топлива; В) космические станции;

Б) предприятия по изготовлению АХОВ; Г) ничего из перечисленного.

**7. Общие признаки пищевого отравления?**

А) рвота, расстройство желудка, боли в животе, зрительное расстройство;

Б) сонливость, слабость, отдышку, несвязанная речь, отсутствие глазных рефлексов;

В) ожог губ, слизистой оболочки рта, гортани, пищеварительного тракта. Сильная боль по ходу пищеварительного тракта, рвота;

Г) сильный запах алкоголя, глубокое дыхание, частый пульс.

**8. Что создается при радиоактивном распаде, ядерных превращениях, торможении заряженных частиц в веществе?**

А) лучевая болезнь; Б) радиоактивное загрязнение;

В) ионизирующее излучение.

**9. Что необходимо делать, если на вас загорелась одежда?**

А) бежать и срывать с себя одежду;

Б) надо остановиться, упасть и катиться, сбивая пламя;

В) завернуться в одеяло или обмотаться плотной тканью.

**10. Что такое АХОВ?**

А) Сильнодействующие ядовитые вещества;

Б) аварийно химически остерегающие вещества;

В) аварийно химически опасные вещества;

Г) ничего из перечисленного.

**11. Определите по внешним признакам вид пожара. Из окон здания идет дым, огня не видно.**

А) низовой; Б) внешний; В) верховой; Г) внутренний.

**12. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите тот, который характерен для взрыва:**

А) высокая температура; В) волна прорыва;

Б) осколочные поля; Г) сильная загазованность местности.

**13. Как классифицируются вещества и материалы по группам возгораемости?**

А) горючие вещества, негорючие вещества;

Б) опасные, неопасные, чрезвычайно опасные;

В) негорючие вещества, слабо горючие вещества, горючие вещества, чрезвычайно горючие вещества;

Г) негорючие вещества, трудногорючие вещества, горючие вещества.

**14. К естественным источникам излучения относятся:**

А) излучение от АЭС; Б) космическое излучение;

В) радиационный фон на территории РОО.

**15. Как называется чрезвычайная ситуация, связанная с выходом из строя гидротехнического сооружения или его части и неуправляемым перемещением больших масс воды, несущих разрушения и затопления обширных территорий.**

А) Гидродинамическая авария; Б) Гидродинамическая катастрофа;

В) Гидродинамическая чрезвычайная ситуация.

**Часть В.**

**При выполнении заданий части (В 1 – В 2) выберите несколько правильных ответов.**

**В1.** Для возникновения пожара необходимо:

а) горючее вещество; г) открытое пространство;

б) большое помещение; д) источник воспламенения;

в) окислитель; е) отсутствие людей.

**В2.** Дайте определение понятию здоровье:

а) а не только отсутствие болезней и физических дефектов;

б) это состояние полного физического,;

в) это совокупность гигиенических правил,;

г) выполнение которых способствует сохранению и укреплению здоровья человека;

д) духовного и социального благополучия.

**В3.**Соотнесите отравляющие вещества с их краткой характеристикой:

Вещества

А. Аммиак

Б. Хлор

В. Ртуть

Г. Сероводород

Краткая характеристика

1.газ жёлто-зелёного цвета с резким раздражающим специфическим запахом. Тяжелее воздуха примерно в 2,5 раза. Вследствие этого стелется по земле, скапливается в низинах, подвалах, колодцах, тоннелях

2 бесцветный газ с характерным резким запахом ("нашатырного спирта"), почти в два раза легче воздуха. При выходе в атмосферу дымит

3 газ тяжелее, чем воздух, имеет запах тухлых яиц. Отравления могут иметь место в сточных канавах, старых, загрязненных колодцах.

4 переходный металл, при комнатной температуре представляет собой тяжёлую серебристо-белую жидкость, пары которой чрезвычайно ядовиты.

А

Б

В

Г

**Часть С.**

**С1.** Перечислите категории дорожных знаков.

**1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.**

**Ответы 8 класс**

**Часть А.**

**За каждый верный ответ - 1 балл**

**Часть В.**

В1. а, в, д.

В2. б, д, а.

В3. 2 1 4 3

**За каждый верный ответ без ошибки – 2 балла.**

**Часть С.**

**С1.**

1. Предупреждающие.
2. Запрещающие.
3. Знаки приоритета.
4. Предписывающие.
5. Знаки особых предписаний.
6. Информационные.
7. Таблички дополнительной информации.
8. Знаки сервиса

**Максимальный балл – 8 баллов.**

**Итого: 29 балла**

**0-14 – «2»**

**15-19 – «3»**

**20 – 24– «4»**

**25 – 29 – «5»**