

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по УВР

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ СОШ № 23

_____ Елисеева Н.В.

_____ Бабаев А.М.

Приказ № 10 от 10.05.2019 г.

**Итоговая контрольная работа на промежуточной аттестации
По учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»
2018-2019учебный год
8 класс**

Учитель: Киселева В.А.

Инструкция по выполнению работы

Итоговая контрольная работа состоит из одной части, включающих в себя 20 заданий.

На выполнение итоговой контрольной работы по ОБЖ отводится 45 минут.

Ответы к заданиям 1–18 записываются в виде одной цифры, которая соответствует номеру правильного ответа.

Ответы к заданиям 19–20 записываются в виде полного ответа

Все ответы заполняются яркими чернилами. Допускается использование гелевой или капиллярной ручки.

Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов

Итоговая аттестация по ОБЖ. 8 класс

Вариант I

10) Из чего состоит прибор ДП-24?

- А) Корпус, насос, набор ампул для определения веществ, фильтр
- Б) Корпус, зарядное устройство, индивидуальные дозиметрические приборы
- В) Корпус, шкала измерения частоты излучения, щуп, головной телефон
- Г) Корпус, стержни с содержанием мельчайших частиц урана, зарядное устройство

11) Общие признаки пищевого отравления?

- А) рвота, расстройство желудка, боли в животе, зрительное расстройство
- Б) сонливость, слабость, отдышику, 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

12) Острые отравления делятся на:

- А) легкие, средние, повышенной тяжести
- Б) бытовые и производственные
- В) внутренние и внешние
- Г) безвредные, несущие паралич, летальные

13) 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

14) Что такое АХОВ?

- А) Сильнодействующие ядовитые вещества
- Б) аварийно химически остерегающие вещества
- В) аварийно химически опасные вещества
- Г) ничего из перечисленного

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

- А) низовой
- Б) внешний
- В) верховой
- Г) внутренний

16) Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите тот, который характерен для взрыва:

- А) высокая температура
- Б) осколочные поля
- В) волна прорыва
- Г) сильная загазованность местности

17) 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

18) К естественным источникам излучения относятся:

- А) излучение от АЭС
- Б) космическое излучение
- В) радиационный фон на территории РОО

19) Порядок проведения искусственной вентиляции легких способом «рот в нос»

20) Порядок оказания ПМП при отравлении лекарствами:

Итоговая аттестация по ОБЖ. 8 класс

Вариант II

1) Как классифицируются взрывы в зависимости от среды, в которой они происходят?

- А) осколочные, шумовые, разрушительные
- Б) подземные, наземные, воздушные, подводные, надводные
- В) поверхностные, внешние, внутренние

Г) ядерные, с выбросом АХОВ, с выбросом СДЯВ

2) Как классифицируются пожары по внешним признакам горения?

- А) поверхностные и глубокие
- Б) подземные, надземные
- В) наружные и внутренние, открытые и скрытые

Г) 1,2,3,4 степени тяжести

3) Как правило, пожар в здании имеет три стадии развития. Какие?:

- А) начальная стадия, стадия разгорания, завершающая стадия
- Б) стадия воспламенения, стадия разгорания, стадия горения
- В) стадия разгорания, стадия горения, стадия выжигания
- Г) начальная стадия, вторичная стадия, стадия горения

4) Сколько степеней химической опасности у промышленных объектах?

- А) 1 Б) 2 В) 3 Г) 4

5) Что такое ХОО?

- А) хранение окисленного октана
- Б) химически опасное оружие
- В) химически опасный объект
- Г) ничего из перечисленного

6) Что такое ВПХР?

- А) военный полигон хранения реактивов
- Б) войсковой прибор химической разведки
- В) войсковой прибор химической регулировки

7) Источники ионизирующего излучения бывают:

- А) слабыми, средними, сильными, повышенной опасности
- Б) электрическими, статическими, волновыми
- В) животного и техногенного происхождения
- Г) естественные и искусственные

8) 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

9) К радиационно опасным объектам относят:

- А) предприятия по изготовлению ядерного топлива
- Б) предприятия по изготовлению АХОВ
- В) космические станции
- Г) ничего из перечисленного

10) Определите по внешним признакам вид пожара. Из окон здания идет дым, видно пламя.

- А) беглый Б) наружный В) сильный Г) затухающий

11) Из чего состоит прибор ДП-24?

- А) Корпус, насос, набор ампул для определения веществ, фильтр
- Б) Корпус, зарядное устройство, индивидуальные дозиметрические приборы
- В) Корпус, шкала измерения частоты излучения, щуп, головной телефон
- Г) Корпус, стержни с содержанием мельчайших частиц урана, зарядное устройство

12) Что необходимо делать, когда Вы услышали предупредительный сигнал «Внимание всем!»?

Вариант I

№	Ответ
1	Г
2	Б
3	В
4	А
5	В
6	Б
7	А
8	А
9	А
10	Б
11	А
12	Б
13	Б
14	В
15	Г
16	Б
17	Г
18	Б
19	В ответе должны быть освещены основные этапы: очистка ротовой полости от

	посторонних предметов и рвотных масс, предание пострадавшему правильное положение тела, зажатие рта и выдох в нос
20	В ответе должны быть освещены основные этапы: выведение лекарств из желудка и кишечника, напоить чаем, вызвать скорую помощь

Вариант II

№	Ответ
1	Б
2	В
3	А
4	Г
5	В
6	Б
7	Г
8	А
9	А
10	Б
11	Б
12	Б
13	В
14	В
15	Б
16	В
17	Б
18	Г
19	В ответе должны быть освещены основные этапы: очистка ротовой полости от посторонних предметов и рвотных масс, предание пострадавшему правильное положение тела, зажатие носа и выдох в рот
20	В ответе должны быть освещены основные этапы: выведение отравляющего вещества из желудка и кишечника, напоить чаем, вызвать скорую помощь