

Ответы:

Тесты

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
в	а	в	а	б	б	в	в	б	а	в	а	б	а	в	б	б	а	б	а

Теоретический тур в вопросах:

Задание 1. Поражающие факторы:

1. Ударная волна(основной) - область резкого сжатия, распространяющийся во все стороны со сверхзвуковой скоростью.
2. Световое излучении – поток лучистой энергии, включающий видимые, ультрафиолетовые и инфракрасные лучи.
3. Проникающая радиация (ионизирующее излучение) – поток гамма-лучей и нейтронов.
4. Радиоактивное заражение местности – выпадение радиоактивных веществ из облака ядерного взрыва.
5. Электромагнитный импульс – кратковременное электромагнитное поле.

Задание 2. Боевые ОВ в химическом оружии:

1. ОВ нервно – паралитического действия (зарин, зоман, VX) – поражают нервную систему.
2. ОВ кожно – нарывного действия (иприт) – поражают кожу, слизистые оболочки, дыхательные пути.
3. ОВ удушающего действия (фосген) – поражают организм через органы дыхания.
4. ОВ общедовитого действия (синильная кислота) – поражение происходит только при вдыхании воздуха, зараженного парами ОВ.
5. ОВ раздражающего действия (CS(Си-Эс) – вызывает раздражение слизистых оболочек (глаз, горла, носоглотки).
6. ОВ психологического действия (BZ (БИ-Зет) – вызывает психические или физические расстройства.

Задание 3. Классификация основных инфекционных болезней человека:

Группа Инфекционных болезней	Способ передачи	Вид Заболевания/болезни/ 2 названия
Кишечные инфекции	Через пищу и воду	Ботулизм, сальмонеллез, дизентерия....
Инфекции дыхательных путей	Воздушно-капельный	Грипп, дифтерия, корь, краснуха....
Кровяные инфекции	Через кровь	Тиф, клещевой энцефалит, чума....
Инфекции наружных покровов	Через кожу, слизистые оболочки	Бешенство, столбняк, сибирская язва....

Задание № 4 Запишите определение

Гражданская оборона – это система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера.

Практический тур:

Задание 1 Назовите три сигнала регулировщика и порядок действия по ним:

1. «Рука поднята вверх» - Движение всех ТС и пешеходов запрещено.

\

2. « Руки вытянуты в стороны или опущены» -

а) со стороны правого и левого бока, разрешено трамваю прямо, безрельсовым ТС – прямо и направо, пешеходам разрешено переходить проезжую часть.

б) со стороны спины и груди движение всех ТС и пешеходов запрещено.

3. «Правая рука вытянута вперед»

а) со стороны левого бока, разрешено трамваю налево, безрельсовым ТС – во всех направлениях, пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной у регулировщика.

б) со стороны правого бока, движение всех ТС запрещено, пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной у регулировщика.

в) со стороны груди – всем ТС разрешен поворот направо, пешеходам запрещено переходить проезжую часть.

г) со стороны спины – движении всех ТС запрещено, пешеходам запрещено переходить проезжую часть.

Задание 2. Опишите порядок неполной и сборки разборки АК-74.

1. Отделить магазин,
2. Проверить нет ли патрона в патроннике
3. Отделить пенал.
4. Отделить шомпол
5. Отделить крышку ствольной коробки.
6. Отделить возвратный механизм.
7. Отделить затворную раму с затвором.
8. Отделить затвор от затворной рамы с затвором.
9. Отделить газовую трубку со ствольной накладкой.

Задание 3 Запишите порядок одевания ОЗК (на не заражённой местности) в виде плаща:

1. Надеть чулки.
2. Надеть плащ в рука и застегнуть 6 шпильков.
3. Надеть перчатки.
4. Надеть противогаз (закрывать глаза, затаить дыхание, выдох)