

Тестовые задания, Определите один правильный ответ, обведите его кружком.

1. Что означает международный отличительный знак три оранжевых круга:

- а) нейтральная зона
- б) особая защита культурных ценностей
- в) гражданская оборона
- г) установки и сооружения содержащие опасные силы

0

2. Основным документом по развитию системы национальной безопасности на основе официально признанной системы стратегических приоритетов внутренней и внешней политики, определяющих состояние национальной безопасности и уровень устойчивого развития государства на долгосрочную перспективу – это...

- а) Федеральный закон Российской Федерации «О гражданской обороне»
- б) Конституция Российской Федерации
- в) Военная доктрина Российской Федерации
- г) Стратегия национальной безопасности Российской Федерации

0

3. Наиболее распространенной причиной гибели пострадавших от тяжелых травм при ДТП является:

- а) несвоевременное прибытие скорой помощи
- б) безучастность и безграмотность очевидцев
- в) отсутствие аптечки
- г) удаленность от больниц или других мед учреждений

0

4. К поражающим факторам пожара относятся:

- а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей
- б) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли
- в) открытый огонь, токсичные продукты горения
- г) образование облака зараженного воздуха

2

5. Удаление радиоактивных веществ с зараженной поверхности называется:

- а) дегазация
- б) дезактивация
- в) дезинфекция
- г) адсорбция

0

6. Проходя через организм человека, электрический ток может вызывать:

1) термическое действие 2) электролитическое действие

- а) верно только 1
- б) верно только 2
- в) верны оба суждения
- г) оба суждения не верны

2

7. Противогаз надевается по команде «Газы!». После получения команды в первую очередь необходимо:

- а) задержать дыхание
- б) вынуть противогаз из сумки
- в) снять головной убор
- г) сделать полный выдох

2

8. Невидимый поток радиоактивных частиц альфа-, бета-, гамма-излучений, который характеризуется различной проникающей способностью при торможении заряженных частиц в веществе, в разных средах, определяющей их радиоактивность?

- а) проникающая радиация
- б) световое излучение
- в) радиоактивное загрязнение местности
- г) ударная волна

2

9. Если вы обнаружили неизвестный, подозрительный предмет в общественном транспорте, какое правильное действие необходимо предпринять?

- а) немедленно покинуть транспортное средство
- б) подойти осмотреть, вскрыть предмет на наличие признаков взрывного устройства
- в) предпринять меры к тому, чтобы люди отошли как можно дальше от подозрительного предмета
- г) доложить немедленно водителю или кондуктору о данном предмете, попросить остановить транспортное средство

2

10. Имобилизация, изображенная на рисунке, выполняется при переломе(ах):

- а) шеи
- б) плечевой кости
- в) позвоночника
- г) костей кисти



0

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Назовите заболевания, которые могут передаваться половым путем:

- а) СПИД
- б) холера
- в) гонорея
- г) дерматит
- д) пневмония

4

12. Такие признаки как: боль, отёк, деформация в месте повреждения, укорочение пострадавшей конечности, могут наблюдаться при следующих повреждениях:

- а) ушиб
- б) растяжение связок
- в) разрыв связок
- г) перелом
- д) вывих

0

13. В случае возгорания мусора в корзине следует:

- а) накрыть корзину плотной тканью
- б) выбросить корзину в окно
- в) залить корзину водой
- г) высыпать содержимое и тушить на полу
- д) перевернуть корзину

4

14. Какое значение имеет визуальный сигнал и к какому типу он относится?

18

- а) «воздух–земля»
- б) отрицательно – «нет»
- в) «земля–воздух»**
- г) «садитесь здесь»
- д) «земля–земля»
- е) утвердительно – «да»

4



15. Как должен себя вести человек, если он оказался заложником?

- а) не создавать конфликтных ситуаций, не смотреть преступникам в глаза**
- б) не привлекая к себе лишнего внимания, постараться убежать
- в) если есть возможность самостоятельно обезвредить преступников
- г) попытаться вступить в переговоры с террористами
- д) выполнять требования преступников, сохранять психологическую устойчивость

4

16. Какие из перечисленных признаков являются характерными для инфаркта?

- а) кашель**
- б) одышка**
- в) нарушение речи
- г) боль за грудиной
- д) асимметрия лица

2

17. При движении организованных пеших колонн по проезжей части в тёмное время суток спереди и сзади колонны с левой стороны должны находиться сопровождающие с включёнными фонарями

- а) спереди – зеленого цвета
- б) сзади – оранжевого цвета
- в) сзади – красного цвета**
- г) сзади – жёлтого цвета
- д) спереди – белого цвета

2

18. Если руки регулировщика вытянуты в стороны или опущены, то:

- а) со стороны левого бока разрешено движение трамвая налево, безрельсовым транспортным средствам во всех направлениях**
- б) со стороны левого и правого бока разрешено движение трамвая прямо, безрельсовым транспортным средствам прямо и направо, пешеходам разрешено переходить проезжую часть**
- в) со стороны груди всем транспортным средствам разрешено движение только направо
- г) со стороны груди и спины движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено
- д) пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной регулировщика

0

Теоретические задания

Задание 1 [10 баллов] Опишите категории пригодности к военной службе.

Категории пригодности к военной службе	Описание
Категория А	Поден
Категория Б	Поден, с незначительными ограничениями
Категория В	Ограниченно поден
Категория Г	Временно не поден

8

20

Ст-3

Категория Д	Не полен
-------------	----------

- Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:
- за правильный ответ по каждой из пяти позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по **2 балла**;
 - при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

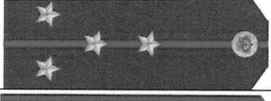
Задание 2 [12 баллов] Дайте характеристику различных степеней ожога.

Степени ожога	Описание
I степень ожога	Покраснение верхнего слоя кожи
II степень ожога	Появление пузырей. Более глубокое поражение кожи.
III степень ожога	Разрушение пузырей. Поражен глубокий эпидермис.
IV степень ожога	Глубокое обугливание, поражение костей.

- Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:
- за правильный ответ по каждой из четырех позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по **3 балла**;
 - при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3 [10 баллов] Соотнесите погоны военнослужащих и соответствующие им воинские звания.

Ответ запишите в таблицу.

Погоны		Звания	
А		1	сержант
Б		2	капитан
В		3	ефрейтор
Г		4	майор
Д		5	старший прапорщик

Ответ:

А	Б	В	Г	Д
3	4	5	2	1

- Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

22

- за правильный ответ по каждой из пяти позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4 [6 баллов] Установите соответствие между названием узлов и их назначением, вписав ответ в таблицу.

Название узла		Назначение	
А	Грейпвайн, встречный	1	для крепления верёвки к опоре или карабину
Б	Штык, булинь, австрийский проводник	2	вспомогательные узлы
В	Стремя, проводник	3	для связывания верёвок одинакового диаметра

Ответ:

А	Б	В
3	1	2

b

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:

- за правильный ответ по каждой из трех позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5 [10 баллов] Соотнесите масштабы чрезвычайных ситуаций с соответствующими характеристиками.

Масштаб ЧС		Характеристика ЧС	
А	Местная	1	масштаб и последствия ЧС охватывают территорию 2 – 3-х субъектов РФ
Б	Глобальная	2	масштаб и последствия ЧС ограничиваются пределами населенного пункта
В	Федеральная	3	распространение ЧС не выходит за пределы производственного помещения
Г	Локальная	4	масштаб и последствия ЧС выходят за пределы 4-х и более субъектов РФ
Д	Региональная	5	масштаб и последствия ЧС выходят за пределы государства

Ответ:

А	Б	В	Г	Д
2	45	4	3	1

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:

- за правильный ответ по каждой из пяти позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задан С.В. 
 Кудряков Р.И. 
 Мажарен К.А. 

74 ✓ 74 10

