

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.

- 1 К какой группе относится изображённый знак безопасности?

а) пожарной безопасности
б) запрещающие
в) предупреждающие
г) предписывающие



- 2 Какое значение имеет визуальный международный сигнал «земля-воздух»?

а) «требуется помощь»
б) «нет»
в) «положительно»
г) «требуется медицинская помощь»



- 3 Циклон, возникающий в западной части Тихого океана, называется

а) тайфун
б) смерч
в) торнадо
г) ураган

- 4 Магнитуду землетрясения оценивают по шкале

а) Рихтера
б) Бофорта
в) Меркалли
г) Саффира-Симпсона

- 5 Одним из основных факторов, характеризующим опасность взрыва, является:

а) температура взрыва
б) части разрушившихся конструкций
в) повышенная температура окружающей среды
г) осколки разрушившихся аппаратов

- 0 6 Верны ли следующие суждения об энергетической ценности пищевых веществ?
Организм человека получает 4,1 ккал энергии при расщеплении 1 грамма А. белков Б. углеводов
а) верно только А
б) верно только Б
в) верны оба суждения
г) оба суждения неверны
- 0 7 Какое действие необходимо выполнить после проведения сердечно-лёгочной реанимации, если у пострадавшего восстановилось самостоятельное дыхание и кровообращение?
а) вызвать скорую медицинскую помощь
б) создать возвышенное положение верхней части туловища
в) перевести пострадавшего в устойчивое боковое положение
г) приподнять ноги пострадавшего
- 2 8 Вооружённое столкновение ограниченного масштаба между государствами или противостоящими сторонами в пределах территории одного государства называется
а) локальная война
б) региональная война
в) военно-политический конфликт
г) вооружённый конфликт
- 2 9 Верны ли суждения о том, что воинская обязанность граждан Российской Федерации предусматривает
А. пребывание в запасе
Б. прохождение военной службы по призыву
а) верно только А
б) верно только Б
в) верны оба суждения
г) оба суждения неверны
- 2 10 Каков радиус убойного действия осколков ручной гранаты РГД -5?
а) 82 м
б) 25 м
в) 200 м
г) 170 м

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

- 2 11 Что из перечисленного относится к сопутствующим проявлениям опасных факторов пожара?
- а) снижение видимости в дыму
 - ☒ б) осколки
 - в) повышенная температура окружающей среды
 - г) радиоактивные и токсичные вещества и материалы, попавшие в окружающую среду
 - ☒ д) пламя и искры
- 4 12 Если Вы поднимаетесь на лифте вместе с незнакомым человеком, то рекомендуется встать
- ☒ а) к незнакомцу лицом
 - б) к незнакомцу боком
 - ☒ в) возле двери кабины
 - г) в дальнем углу кабины
 - д) лицом к кнопкам управления
- 2 13 Наиболее опасными периодами схода лавин являются
- а) зима с 10.00 до захода солнца
 - ☒ б) весна с 10.00 до захода солнца
 - в) лето с 10.00 до захода солнца
 - г) осень с 10.00 до захода солнца
- 4 14 Верховые пожары подразделяются на
- а) внезапные
 - ☒ б) беглые
 - ☒ в) устойчивые
 - г) кратковременные
 - д) плавные
- 4 15 Какие признаки-улики могут говорить о том, что человек употребляет наркотики?
- ☒ а) наличие свёрнутых в трубочку бумажек
 - ☒ б) покраснение кожи
 - ☒ в) синяки на коже
 - г) наличие перочинного ножа
 - д) наличие зубочисток

- 2 16 Какие календари профилактических прививок утверждены Министерством здравоохранения РФ?
- а) национальный
 - б) государственный
 - в) индивидуальный
 - г) по эпидемическим показаниям
 - д) по состоянию здоровья
- 2 17 В зависимости от причины возникновения различают следующие виды ожогов:
- а) температурные
 - б) биологические
 - в) электрические
 - г) лучевые
 - д) физические
- 2 18 Какие страны входят в Североатлантический союз (НАТО)?
- а) Ирландия
 - б) Португалия
 - в) Норвегия
 - г) Грузия
 - д) Австрия
- 2 19 Защита Отечества для гражданина Российской Федерации является
- а) долгом
 - б) предназначением
 - в) обязательством
 - г) правом
 - д) обязанностью
- 2 20 Какие отравляющие вещества при боевом применении являются смертельными?
- а) стафилококковый токсин
 - б) си-эс
 - в) би-зет
 - г) синильная кислота
 - д) фосген

Максимум за тестовые задания - 60 баллов.

Теоретические задания

Задание 1

Укажите войсковые воинские звания солдат и сержантов Вооружённых Сил Российской Федерации и расположите их в порядке старшинства.

Рядовой² → Сержант²

Сержант-мажор^{пропорции} сержант-старший сержант - артиллерант =

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 2

Дополните рекомендации по безопасному поведению при химической аварии:


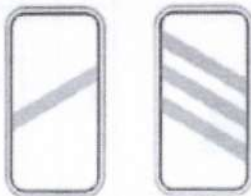



- надеть противогаз (1),
закрыть окна и форточки;
- отключить нагревательные и бытовые электроприборы, газ, погасить огонь в печах, одеться, взять документы (2) и запас продуктов;
- быстро выйти из жилого массива в указанном направлении в сторону, (3)
направлению ветра;
- в случае отсутствия средств индивидуальной защиты (противогазов, респираторов) использовать руки (4) или изделия из ткани, смоченные водой;
- при движении по заражённой местности двигаться быстро, но не бежать и не поднимать пыли (5);
- не прислоняться к зданиям и не касаться окружающих предметов;
- после выхода из зоны заражения снять верхнюю одежду и оставить её на улице (принять душ с мылом, тщательно промыть глаза и прополоскать рот).

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 3

6

Установите соответствие между дорожным знаком и группой, к которой он принадлежит. Соответствие отметьте знаком «+».

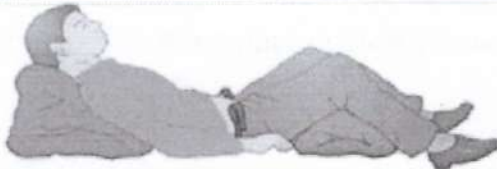
Предупреждающие знаки	Изображение	Знаки приоритета
+		
+		
		+
+		
+		

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 4

108

Установите соответствие между видом травмы и (или) состоянием пострадавшего и изображением оптимального положения тела: для каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца, обозначенную цифрой. Ответ запишите в таблицу.

Вид травмы и (или) состояние пострадавшего		Оптимальное положение тела	
А	Одышка (затруднение дыхания), пострадавший в сознании	1	
Б	Травма живота, подозрение на внутреннее кровотечение	2	
В	Травма груди слева, отсутствие сознания	3	
Г	Острая кровопотеря (пульс на запястье не определяется), пострадавший в сознании	4	

А	Б	В	Г
3	4	1	2

Максимальная оценка за работу - 100 баллов.