

ЗАДАНИЕ 1. Отметьте «крестиком» или «галочкой» (в квадрате) от каких факторов оружия массового поражения полностью защищает противорадиационное укрытие (ПРУ).

<input type="checkbox"/>	Световое излучение от ядерного взрыва
<input checked="" type="checkbox"/>	Непосредственное попадание на людей радиоактивной пыли
<input type="checkbox"/>	Отравляющие вещества
<input checked="" type="checkbox"/>	Непосредственное попадание на людей аэрозолей бактериальных средств
<input type="checkbox"/>	Ударная волна
<input type="checkbox"/>	Бактериальные средства

Оценочные баллы: максимальный – 9 баллов; фактический - 6 баллов.
Баллы не начисляются, если отмечены все квадраты. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

ЗАДАНИЕ 2. Что является основными причинами автомобильных аварий и катастроф?

1. Невнимательность. 2. Возведение не в трезвом виде.
3. Не соблюдение правил ПДД. 4. Не аккуратность водителей

Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический - 2 баллов.

ЗАДАНИЕ 3. Вставьте недостающие слова (фразы) в текст.

- а) Чем больше загрязнение раны и чем значительнее повреждение тканей, тем выше риск возникновения заражения крови;
- б) самая опасная из которых столбняк, особенно много возбудителя этого заболевания в загрязнённых местах;
- в) размножаясь, возбудитель выделяет Вирусы;
- г) который вызывает заболевание;
- д) чтобы уберечь себя от этой страшной болезни нужно вовремя делать прививки.

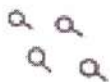
Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический - 3 баллов

ЗАДАНИЕ 4. Заполните до конца таблицу.

Болезненное состояние или травма	Характеристика болезненного состояния или травмы
Солнечный удар	возникает из-за сильного перегрева головы прямыми солнечными лучами
Перегрев	возникает из-за сильного перегрева тела
Ожог	возникает в результате воздействия на человека открытого огня, теплового излучения, соприкосновения тела с раскаленными предметами, жидкостями и др.
Отморозение	поражение тканей тела человека, из-за воздействия низкой температуры.

Оценка задания. За правильное заполнение таблицы начисляется **6 баллов**

ЗАДАНИЕ 5. Напишите, что обозначают условные топографические знаки, приведенные ниже:









Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов.**

Ответьте на вопросы, обведя кружочком правильные ответы. Максимальный балл означает количество правильных ответов.

Тестовые задания

Тестовые задания		Макс балл	Кол-во набранных баллов
Определите все правильные ответы			
1.	<p>На мопеде выезжать на проезжую часть дороги можно с _____ лет:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) 14;</p> <p><input type="radio"/> б) 15;</p> <p><input type="radio"/> в) 16;</p> <p><input type="radio"/> г) 18.</p>	1,0	0
2.	<p>Недостаток, какого витамина может вызвать такую болезнь, как «куриная слепота»?</p> <p><input type="radio"/> а) А;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) D;</p> <p><input type="radio"/> в) В1;</p> <p><input type="radio"/> г) С.</p>	1,0	0
3.	<p>По шкале Рихтера измеряется:</p> <p><input type="radio"/> а) интенсивность землетрясения;</p> <p><input type="radio"/> б) частота возникновения землетрясения;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) сила землетрясения;</p> <p><input type="radio"/> г) продолжительность толчков.</p>	1,0	1
4.	<p>Клиническая смерть наступает при.....</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) необратимой гибели нейронов головного мозга;</p> <p><input type="radio"/> б) остановки дыхания и сердцебиения;</p> <p><input type="radio"/> в) потери сознания;</p> <p><input type="radio"/> г) глубоком обмороке.</p>	1,0	0
5.	<p>Низовой устойчивый пожар характеризуется:</p> <p><input type="radio"/> а) горением лесной подстилки, растительного покрова, коры нижней части деревьев, обнаженных корней, кустарника и подроста;</p> <p><input type="radio"/> б) горением кроны деревьев хвойных пород;</p> <p><input type="radio"/> в) медленным и беспламенным горением в слоях торфа и перегноя, с распространением огня в почву;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) прогоранием лесной подстилки, сильным обгоранием корней и коры деревьев;</p> <p><input type="radio"/> д) полностью гибнет подлесок.</p>	2,0	1
6.	<p>Выложенная на земле буква «F» в соответствии с Международной таблицей сигналов бедствия означает:</p> <p><input type="radio"/> а) все в порядке;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) нужны медикаменты;</p> <p><input type="radio"/> в) укажите направление следования;</p> <p><input type="radio"/> г) нужна пища и вода.</p>	1,0	0
7.	<p>Возбудителями клещевого энцефалита, ВИЧ-инфекции и гепатита С являются:</p> <p><input type="radio"/> а) паразитарные грибы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) вирусы;</p> <p><input type="radio"/> в) риккетсии;</p>	1,0	1

	г) патогенные бактерии.			
8.	<p>При вероятном переломе костей бедра необходимо иммобилизовать:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) один сустав ниже перелома;</p> <p>б) два сустава, один сустав ниже перелома, другой – выше перелома;</p> <p>в) два сустава, оба выше перелома;</p> <p>г) три сустава, один сустав выше перелома, два – ниже перелома.</p>	1,0	0	
9.	<p>Укажите верные утверждения:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) мхи и лишайники обильнее покрывают северную сторону деревьев;</p> <p>б) смола на хвойных деревьях сильнее выступает с северной стороны;</p> <p>в) с северной стороны кора, одиночно стоящих деревьев, грубее, чем с южной;</p> <p>г) муравейники находятся с северной стороны деревьев.</p>	2,0	1	
10.	<p>Зажор это природное явление, которое происходит:</p> <p>а) во время ледохода;</p> <p>б) в результате быстрого таяния снега;</p> <p>в) во время ледостава;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) из-за обильных осадков.</p>	1,0	0	
11.	<p>Какое воздействие оказывает землетрясение интенсивностью 6 баллов:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) рушатся мосты;</p> <p>б) разрушаются деревянные постройки;</p> <p>в) происходят разрывы трубопроводов;</p> <p>г) начинают появляться трещины в сейсмически устойчивых каменных зданиях.</p>	1,0	0	
12.	<p>Укажите признаки устойчивости ясной погоды:</p> <p>а) угли в костре тлеют ярко и долго</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) ночью росы нет, туман с восходом солнца не рассеивается</p> <p>в) ночью выпадает обильная роса (зимой иней)</p> <p>г) на закате летнего дня красный диск Солнца садится в тучу</p> <p>д) утром сильный туман, исчезающий после восхода солнца.</p>	2,0	0	
13.	<p>При авариях на радиационно опасных объектах основную опасность представляет:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) проникающая радиация;</p> <p>б) внутреннее облучение;</p> <p>в) ударная волна;</p> <p>г) световое излучение.</p>	1,0	0	
14.	<p>Просеки обычно прорубают по направлениям:</p> <p>а) север-юг;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) север-юг;</p> <p>в) восток-запад;</p> <p>г) север-запад;</p> <p>д) восток-запад.</p>	2,0	0	
15.	<p>Кемеровская область по степени химической опасности относится к _____ категории:</p> <p>а) первой;</p> <p>б) второй;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) третьей;</p> <p>г) четвертой.</p>	1,0	0	

16.	Санитарная обработка населения делится на.... а) частичную; <input checked="" type="radio"/> б) химическую; в) биологическую; г) полную; д) универсальную.	2,0	0	
17.	Окислителями в «треугольнике огня» могут быть: <input checked="" type="radio"/> а) кислород; б) водород; в) азотная кислота; г) хлор; д) углерод.	3,0	1	
18.	К первой группе критических органов по чувствительности к ионизирующему излучению относятся: а) красный костный мозг; б) щитовидная железа; в) семенники; г) кожа; <input checked="" type="radio"/> д) хрусталик глаза; е) яичники.	3,0	0	
19.	Для защиты органов дыхания, глаз, кожи лица детей до 14 лет может использоваться: <input checked="" type="radio"/> а) ГП-5; б) ИП-6; в) ПДФ-2Ш; г) КИП-8; д) Самоспасатель типа «Шанс», «Феникс»; е) ГП-7; ж) ПДФ-2Д.	3,0	0	
20.	Из перечисленных характеристик хлору свойственны следующие: а) легче воздуха; <input checked="" type="radio"/> б) имеет резкий запах; <input checked="" type="radio"/> в) тяжелее воздуха; <input checked="" type="radio"/> г) не имеет цвета; д) имеет запах миндаля; е) имеет желто-зеленый цвет; <input checked="" type="radio"/> ж) обладает кислотными свойствами.	4,0	3	
ИТОГО:		34	8	

275