

*Фреге Анна чик. 18.*

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**ЗАДАНИЕ 1.** Отметьте «крестиком» или «галочкой» (в квадрате) средства индивидуальной защиты органов дыхания, которые могут использоваться с 14 лет.

<input type="checkbox"/>	КЗД-6	
<input checked="" type="checkbox"/>	ГП-7	3
<input checked="" type="checkbox"/>	Самоспасатель типа «Шанс», «Феникс»	3
<input type="checkbox"/>	ОЗК	3
<input checked="" type="checkbox"/>	ГП-5	
<input type="checkbox"/>	ПДФ-2Ш	
<input type="checkbox"/>	ПДФ-2Д	

*Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический – 6 баллов.*

Баллы не начисляются, если отмечены все квадраты. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

**ЗАДАНИЕ 2.** Укажите знаком «+» в крайнем левом и крайнем правом столбце, какие из перечисленных средств Вы можете использовать для своей защиты при аварии с выбросом хлора, а какие при аварии с выбросом аммиака. Если средство не может быть использовано для защиты человека при указанных ЧС, то в крайнем левом и в крайнем правом столбце ставится прочерк.

Ответ		Средства	Ответ	
	Х Л О Р	ГП-7 + ДПГ-3	А М М И А К	+
		Раствор лимонной кислоты		+
		Самоспасатель типа «Шанс», «Феникс»		+
		ГП-7 без дополнительных патронов		+
+		Раствор соды		
+		Спиртовой раствор йода		
+		ОЗК		

*Оценочные баллы: максимальный – 22 балла; фактический – 10 баллов.*

Баллы не начисляются, если отмечены все квадраты. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

**ЗАДАНИЕ 3.** В нашей стране, как и во многих других государствах, существует цветовая шкала уровней террористической опасности. **Какой уровень террористической опасности устанавливается на отдельных участках территории Российской Федерации:**

- при наличии подтвержденной информации о реальной возможности совершения террористического акта **Ответ: Уровень:** низкий **Цвет:** синий

- при наличии требующей подтверждения информации о реальной возможности совершения террористического акта

**Ответ: Уровень:** средний **Цвет:** желтый

- при наличии информации о совершенном террористическом акте либо о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта

**Ответ: Уровень:** высокий **Цвет:** красный

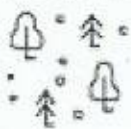
**Оценочные баллы:** максимальный – 6 баллов; фактический – 2 баллов.

**ЗАДАНИЕ 4.** Для оценки параметров некоторых природных опасных явлений используются общепринятые шкалы. Заполните таблицу, указав название шкал, основываясь на их назначении.

№	Название шкалы	Назначение
1	<u>Рейхорна</u>	Для оценки энергии очагов землетрясений
2		Для оценки силы ветра на основе зрительных восприятий его воздействия на суше и море
3		Для оценки степени ущерба землетрясения

**Оценочные баллы:** максимальный – 6 баллов; фактический – 2 баллов.

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



плато



рощица



рощица



холм

**Оценочные баллы:** максимальный – 12 баллов; фактический – 2 баллов.



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

**Тестовые задания**

Тестовые задания		Макс балл	Кол-во набранных баллов
<b>Определите все правильные ответы</b>			
1.	<p><b>К гибели пострадавшего при общем охлаждении приводит снижение внутренней температуры тела человека ниже _____ градусов Цельсия:</b></p> <p>а) 24;  б) 30;  в) 32;  г) 28.</p>	1,0	1
2.	<p><b>Недостаток, какого витамина может вызвать такую болезнь, как полиневрит (бери-бери)?</b></p> <p>а) А;  б) D;  в) В1;  г) С.</p>	1,0	1
3.	<p><b>Заключение трудового договора без согласия родителей возможно с _____ лет:</b></p> <p>а) 14;  б) 15;  в) 16;  г) 18.</p>	1,0	<del>1</del> 0
4.	<p><b>Кома у человека наступает с момента ...</b></p> <p>а) гибели мозга;  б) остановки дыхания;  в) остановки сердцебиения;  г) потери сознания.</p>	1,0	1
5.	<p><b>Низовой беглый пожар характеризуется:</b></p> <p>а) горением лесной подстилки, растительного покрова, коры нижней части деревьев, обнаженных корней, кустарника и подроста;  б) горением кроны деревьев хвойных пород;  в) медленным и беспламенным горением в слоях торфа и перегноя, с распространением огня в почву;  г) прогоранием лесной подстилки, сильным обгоранием корней и коры деревьев, полностью гибнет подлесок.</p>	1,0	1
6.	<p><b>Выложенная на земле буква «К» в соответствии с Международной таблицей сигналов бедствия означает:</b></p> <p>а) все в порядке;  б) нужны медикаменты;  в) укажите направление следования; г) нужна пища и вода.</p>	1,0	—
7.	<p><b>Возбудителями дифтерии, дизентерии и Сибирской язвы являются:</b></p> <p>а) паразитарные грибы;  б) вирусы;</p>	1,0	—

	в) риккетсии; г) патогенные бактерии.			
8.	<b>При вероятном переломе костей голени необходимо иммобилизовать:</b> а) один сустав ниже перелома; б) два сустава, один сустав ниже перелома, другой – выше перелома; в) два сустава, оба выше перелома; г) три сустава, один сустав ниже перелома, два – выше перелома.	1,0	1	
9.	<b>Укажите неверное утверждение:</b> а) мхи и лишайники обильнее покрывают южную сторону деревьев; б) смола на хвойных деревьях сильнее выступает с южной стороны; в) с северной стороны кора, одиночно стоящих деревьев, грубее, чем с южной; г) муравейники находятся с южной стороны деревьев.	1,0	1	
10.	<b>Затор это природное явление, которое происходит:</b> а) во время ледохода; б) в результате быстрого таяния снега; в) во время ледостава; г) из-за обильных осадков.	1,0	1	
11.	<b>Скорость распространения огня более 100м/мин соответствует _____ пожару.</b> а) низовому беглому; б) верховому беглому; в) низовому устойчивому; г) сильному подземному.	1,0	1	
12.	<b>При достижении возраста 15 лет человек приобретает право:</b> а) быть допущенным к экзаменам на получение права на управление транспортными средствами категории «В» и «С»; б) управлять мотоциклом по дорогам, учиться вождению автомобиля; в) быть принятым на работу и работать с согласия профсоюза не более 24 ч. в неделю; г) вступать в брак при наличии уважительных причин.	1,0	1	
13.	<b>При наземном ядерном взрыве основную опасность представляет:</b> а) внешнее облучение (90–95% общей дозы облучения); б) внутреннее облучение (90–95% общей дозы облучения); в) радиоактивное загрязнение местности.	1,0	—	
14.	<b>Способ остановки капиллярного кровотечения:</b> а) наложение асептической повязки; б) наложение жгута; в) пальцевое прижатие; г) наложение давящей повязки.	1,0	1	
15.	<b>Вещества и материалы не способные гореть после удаления источника зажигания называются:</b> а) малогорючими; б) негорючими; в) трудногорючими; г) горючими.	1,0	—	



16.	<b>В какие деревья молнии ударяют редко?</b> <input checked="" type="radio"/> а) дуб; <input type="radio"/> б) тополь; <input type="radio"/> в) береза; <input type="radio"/> г) клен.	2,0	—	
17.	<b>Противогаз может находиться в следующих положениях:</b> <input type="radio"/> а) походное; <input type="radio"/> б) повседневное; <input checked="" type="radio"/> в) боевое; <input type="radio"/> г) свободное; <input type="radio"/> д) наготове.	3,0	2	
18.	<b>На поздней стадии радиационной аварии необходимы следующие мероприятия по защите населения:</b> <input type="radio"/> а) медицинский контроль; <input type="radio"/> б) контроль продуктов питания и воды; <input type="radio"/> в) йодная профилактика; <input checked="" type="radio"/> г) укрытие населения; <input type="radio"/> д) индивидуальная дезактивация.	2,0	2	
19.	<b>Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на:</b> <input type="radio"/> а) звуковые <input type="radio"/> б) визуальные <input type="radio"/> в) табельные <input type="radio"/> г) подручные <input checked="" type="radio"/> д) радиосигналы	3,0	3	
20.	<b>Из перечисленных характеристик аммиака (NH<sub>3</sub>) свойственны следующие:</b> <input type="radio"/> а) легче воздуха; <input type="radio"/> б) имеет резкий запах; <input type="radio"/> в) тяжелее воздуха; <input checked="" type="radio"/> г) не имеет цвета; <input type="radio"/> д) имеет запах миндаля; <input type="radio"/> е) имеет бурый цвет.	3,0	3	
<b>ИТОГО:</b>		<b>28</b>		