

9.19

94

**Тестовые задания**

<b>№</b>	<b>Тестовые задания</b>	<b>Макс балл</b>	<b>Кол-во набранных баллов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<i>Спасательный самолёт пролетая над вами произвёл отстрел белой ракеты. Что означает этот знак?</i> а) «Вас вижу»; б) «Вас понял»; <input checked="" type="radio"/> в) «Ожидайте помощи на месте»; г) «Идите в указанном направлении»	1	—
2.	<i>Френсис Бофорт в 1806 г. разработал шкалу, по которой определяют:</i> <input checked="" type="radio"/> а) силу ветра; б) скорость ветра; в) название ветрового режима.	1	—
3.	<i>Каждый гражданин имеет право на активную защиту личного достоинства, своей и чужой жизни и здоровья, это называется...</i> а) самозащита; б) локализация конфликта; в) ликвидация конфликта; <input checked="" type="radio"/> г) необходимая оборона	1	1
4.	<i>Добровольными пожарными могут быть физические лица, достигшие возраста:</i> а) 14 лет; <input checked="" type="radio"/> б) 16 лет; в) 17 лет; г) 18 лет	1	—
5.	<i>Какую цель преследует проведение подной профилактики?</i> а) не допустить внутреннего облучения; б) не допустить возникновения лучевой болезни; <input checked="" type="radio"/> в) не допустить поражения щитовидной железы.	1	1
6.	<i>Визуальный аварийный сигнал опасности, указывающий на угрозу или фактическое возникновение опасной ситуации, должен быть:</i> а) желтым; б) желто-оранжевым; <input checked="" type="radio"/> в) красным; г) белым	1	1
7.	<i>При обнаружении запаха газа в квартире необходимо:</i> а) оповестить о случившемся соседей; осторожно пройти на кухню; включить свет и убедиться в утечке газа; вызвать аварийную службу; <input checked="" type="radio"/> б) немедленно прекратить пользование газовыми приборами; перекрыть краны к приборам и на приборах;	1	1

	открыть окна для проветривания помещения; вызвать аварийную службу; в) проверить с помощью спички откуда происходит утечка газа; перекрыть краны к приборам и на приборах; вызвать аварийную службу.		
8.	<i>Гидростатический поражающий фактор характерен для:</i> а)селя; <input checked="" type="radio"/> б)подтопления; в)цунами; г)русловой эрозии	1	1
9.	<i>Самоспасатель – это средство индивидуальной защиты:</i> а) органов дыхания; <input checked="" type="radio"/> б) органов дыхания и зрения; в) органов дыхания, зрения и кожи; г) человека от падения с высоты	1	1
10.	<i>Какая повязка является началом любой мягкой бинтовой повязки?</i> а)восьмиобразная; <input checked="" type="radio"/> б)спиральная; в)циркулярная; г)колосовидная	1	—
<i>Определите все правильные ответы</i>			
11.	<i>Поражающие факторы источников техногенных ЧС по механизму действия подразделяют на факторы:</i> а)физического действия; <input checked="" type="radio"/> б)химического действия; в)прямого действия; г)побочного действия; д)ускоренного действия	2	2
12.	<i>Признаками приближающегося землетрясения могут быть разные явления. Укажите их.</i> а) резкое изменение погодных условий; б) голубоватое свечение внутренней поверхности домов; <input checked="" type="radio"/> в) самовоспламенение и самовозгорание горючих веществ и материалов; <input checked="" type="radio"/> г) запах газа, где раньше этого не отмечалось; д) вспышки в виде рассеянного света зарниц; е) голубоватое свечение внешней поверхности домов; <input checked="" type="radio"/> ж) изменение поведения животных.	4	2
13.	<i>К общим признакам острой кровопотери относятся:</i> а) боль в месте травмы; б) кровоизлияние; <input checked="" type="radio"/> в) головокружение; г) деформация в месте повреждения; <input checked="" type="radio"/> д)резкая общая слабость	2	2
14.	<i>В качестве знака, обеспечивающего защиту медицинского персонала в зоне вооруженного конфликта, может использоваться:</i>	2	

	<p>а) красный крест на белом поле;  <input checked="" type="radio"/> б) белый флаг;  <input checked="" type="radio"/> в) красный полумесяц на белом поле;          г) белый квадрат с красной полосой по диагонали</p>		1
15.	<p><b>При эксплуатации телевизора необходимо соблюдать правила пожарной безопасности. Укажите эти правила.</b></p> <p>(а) не допускать электропитания телевизоров от сети с повышенным напряжением;          б) не включать телевизор через стабилизатор напряжения;          в) можно применять любые предохранители, продающиеся в магазинах;  <input checked="" type="radio"/> г) розетка должна находиться в доступном месте для быстрого отключения его от сети;  <input checked="" type="radio"/> д) не оставлять включенным телевизор без присмотра;  <input checked="" type="radio"/> е) не разрешать включать телевизор малолетним детям без взрослых;          ж) при исчезновении изображения, гудении или треске отключить телевизор от сети и снова включить его.</p>	4	4
16.	<p><b>Какие отличительные особенности присутствуют у взрыва?</b></p> <p>а) большое количество газообразных продуктов  <input checked="" type="radio"/> б) сильный звуковой эффект (громкий звук, грохот, шум)  <input checked="" type="radio"/> в) резкое повышение температуры          г) большая скорость химического превращения  <input checked="" type="radio"/> д) мощное дробящее действие          е) сильный световой поток</p>	3	2
17.	<p><b>В случае аварии на химически опасных объектах с аварийным выбросом опасных веществ необходимо выполнить определенные действия. Какие?</b></p> <p>(а) оконные проемы приготовить для возможной эвакуации через окна;          б) закрыть и уплотнить подручными материалами двери и окна, при этом ни в коем случае не заклеивать вентиляционные отверстия;          в) закрыть, заклеить и уплотнить подручными материалами окна;  <input checked="" type="radio"/> г) заклеить вентиляционные отверстия;  <input checked="" type="radio"/> д) закрыть и уплотнить дверные проемы влажной тканью;          е) закрыть входные двери и окна, заклеить вентиляционные отверстия марлей или мелкой сеткой.</p>	3	2
18.	<p><b>У излучины реки меньше глубина и медленнее течение:</b></p> <p>(а) у вогнутого берега;          б) у выпуклого берега;          в) у обрывистого берега;  <input checked="" type="radio"/> г) у пологого берега;  <input checked="" type="radio"/> д) в местах сужения русла;          е) в местах расширения русла</p>	3	1
19.	<p><b>Выберите из предложенных вариантов установленные требования к месту сооружения временного жилища:</b></p> <p>а) место должно находиться на берегу реки на уровне воды</p>	3	

	<p>(б) место должно находиться на ровной возвышенной продуваемой площадке      в) место должно находиться среди сухостоя, который можно использовать для костра      г) возле площадки должен находиться источник воды и достаточно топлива      д) недалеко от площадки должна быть дорога или наезженная тропа      е) возле лагеря должна быть площадка (поляна) для подачи сигналов бедствия в случае необходимости</p>		
20.	<p><b>Укажите правильные действия при укусе змеи?</b></p> <p>а) полный покой в горизонтальном положении      б) интенсивное движение      в) иммобилизация конечности      г) обильное питье      д) наложение жгута      е) принять меры для срочной доставки пострадавшего к врачу</p>	4	2
<b>ИТОГО:</b>		40	27 из 33

### Письменные задания

#### Задание 1.

Лица, какого возраста (в соответствии с УК РФ) считаются несовершеннолетними, какие наказания им может назначать суд за совершённые преступления?

*лица до 18 лет (в соответствии с УК РФ) считаются несовершеннолетними. Суд за совершенное преступление может направить несовершеннолетнюю на исправительные работы, поставить на учёт, наложить опеку над ними родителями*

Оценочные баллы: максимальный – 14 баллов; фактический - 8 баллов М

#### Задание 2.

Одним из этапов оказания первой помощи является осмотр пострадавшего.

А) Напишите, что является целью (для чего проводится) обзорный осмотр пострадавшего? – *Для выявления признаков повреждений, и составления плана дальнейших действий по оказанию пострадавшему* 2

Б) Расставьте наименование анатомических областей тела человека в последовательности выполнения их осмотра. Правильную последовательность укажите цифрами через запятую.

1. Проведение осмотра конечностей
2. Проведение осмотра груди
3. Проведение осмотра спины
4. Проведение осмотра головы
5. Проведение осмотра шеи
6. Проведение осмотра живота и таза

Ответ: 4, 5, 3, 6, 1

6

9.19

Оценочные баллы: максимальный – 17 баллов; фактический - 8 баллов 

### Задание 3.

**Участник дорожного движения** – лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода или пассажира транспортного средства. Обозначьте перечисленных участников дорожного движения, поставив в столбец «Ответ» соответствующие цифры:

- водитель – «1»;
- пешеход – «2»;
- пассажир – «3»

№ п/п	Участник дорожного движения	Ответ
1.	Человек, который выходит из трамвая	2 
2.	Погонщик, ведущий по дороге стадо	1 
3.	Инструктор, обучающий вождению, находящийся при движении автомобиля по дороге на месте инструктора	1 
4.	Человек, который садится на заднее сидение автомобиля	3 
5.	Человек, использующий для передвижения самокат	1 
6.	Человек, везущий инвалидную коляску	2 
7.	Человек, передвигающийся в инвалидной коляске	2 

Оценочные баллы: максимальный – 21 баллов; фактический - 15 баллов 

### Задание 4.

Впишите в таблицу определения, связанные с опасными геологическими явлениями и процессами, соответствующие приведённым ниже характеристикам.

1. Упругие колебания, распространяющиеся в Земле от очагов землетрясений и взрывов.
2. Подземные толчки и колебания земной поверхности, возникающие в результате внезапных смещений и разрывов в земной коре или верхней части мантии Земли и передающиеся на большие расстояния в виде упругих колебаний.
3. Область возникновения подземного удара в толще земной коры или верхней мантии, являющегося причиной землетрясения.
4. Проекция центра очага землетрясения на земную поверхность.
5. Один из признаков предстоящего или вероятного землетрясения, выражаемый в виде форшоков, деформаций земной поверхности, изменений параметров геофизических полей, состава и режима подземных вод, состояния и свойств вещества в зоне очага вероятного землетрясения.
6. Слабое колебание земной поверхности, вызываемое дрожанием стенок магмопроводящих каналов при движении магмы в процессе подготовки или в момент вулканического извержения.
7. Период активной деятельности вулкана, когда он выбрасывает на земную поверхность раскаленные или горячие твердые, жидкые и газообразные вулканические продукты и изливает лаву.
8. Форма залегания лавы, излившейся из вулкана, характеризующаяся значительной, достигающей нескольких десятков километров длиной при относительно небольшой ширине и мощности.
9. Отрыв и падение больших масс горных пород на крутых и обрывистых склонах гор, речных долин и морских побережий, происходящие главным образом за счет ослабления

связности горных пород под влиянием процессов выветривания, деятельности поверхностных и подземных вод.

10. Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмытия склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов

№ п/п	Определение (слово или словосочетание)
1.	Подземные течения
2.	Землетрясение ✓
3.	Очаг ✓
4.	
5.	
6.	Землетрясение ✓
7.	Цунами ✓
8.	
9.	Обвал ✓
10.	Обвал

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - 10 баллов Yes

### Задание 5.

В силу индивидуальных особенностей в экстремальной ситуации у каждого из нас могут наблюдаться различные психологические реакции. Соотнесите название приведенных ниже реакций человека с их описаниями.

Название реакции человека		Описание реакции человека
1	Истероидная реакция (истерика)	A Реакция снижения общей эмоциональной, поведенческой и интеллектуальной активности человека
2	Агрессивная реакция (гнев, злость)	Б Активная энергозатратная поведенческая реакция человека. Он может кричать, размахивать руками, одновременно плакать. Она всегда происходит в присутствии зрителей
3	Апатия	В Реакция, которая позволяет в сложной кризисной ситуации выразить переполняющие человека эмоции
4	Страх	Г Активная энергозатратная реакция, которая бывает вербальной и невербальной
5	Тревога	Д Состояние, при котором человек боится не чего-то конкретного, но не может конкретизировать чего именно
6	Плач	Е Эмоция, которая оберегает нас от рискованных, опасных поступков, его временно от времени испытывает каждый человек

1	2	3	4	5	6
Б	Г	А	Е	Д	В

9-19

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический - 18 баллов *Мк-*

### Задание 6.

Раны классифицируются в зависимости от условий возникновения. Используя приведенные характеристики, впишите в таблицу названия некоторых из них.

№ п/п	Характеристика раны	Название раны
1.	Возникшие во время хирургической операции	<i>Хирургическая</i> ✓
2.	Нанесённые скользящим движением тонкого острого предмета	<i>Порез</i> ✓
3.	Нанесённые предметом с небольшим поперечным сечением	<i>Чарапина</i> —
4.	Нанесённые зубами животных или человека	<i>Укус</i> ✓
5.	Характеризуются раздавливанием и разрывом тканей	<i>Внутренний раны</i> —
6.	Возникшие вследствие перерастяжения тканей	<i>Растяжение</i> —
7.	От огнестрельного оружия или осколков боеприпасов взрывного действия	<i>Оскол</i> —
8.	Содержащие яд, попавший в рану в результате укуса животных или человеческой деятельности	<i>Отравление</i> ✓
9.	От удара тупым предметом с одновременным ушибом окружающих тканей	<i>Внешнее повреждение</i> —
10.	Нанесённые острыми предметами с режущими краями	<i>Порез</i> —

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - 8 баллов *Мк*