

160701

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

1) Каким знаком обозначается пешеходная дорожка?



а)



б)

в)



г)

2 б

2) Какие из природных ЧС наиболее часты в России?

- а) бури, ураганы
- б) засухи
- в) тайфуны
- г) оползни

2 б

3) Что обозначает данная пиктограмма в метрополитене?



о б

- а) запрещается прислоняться к стенам
- б) запрещается прислоняться к ограждениям
- в) запрещается стоять в проходе
- г) запрещается прислоняться к дверям

4) Возможно ли провести заблаговременные эвакуационные мероприятия для обеспечения безопасности населения при землетрясении?

- а) да
- б) нет
- в) только при своевременном мониторинге
- г) только в условиях равнинной местности

2 б

5) На какое расстояние от пострадавшего желательно бросать спасательный круг?

- а) 0,2–0,4 м
- б) 0,5–1,5 м
- в) 0,7–2 м
- г) 2–2,5 м

2 б

6) Безопасно ли во время пожара в доме пользоваться лифтом?

- а) нет
- б) да
- в) только вместе со взрослыми
- г) только вместе с пожарными

2 б

7) Какой из противогазов предназначен для школьников?

- а) ПДФ-ДШ
- б) ГП -5Ш
- в) ГП -7Ш
- г) ПДФ-Ш

2 б

8) Для обеспечения правильной рабочей позы за письменным столом высота сиденья стула должна быть равной

- а) длине голени
- б) длине голени плюс 2 см на высоту каблука
- в) длине голени минус 2 см на высоту каблука
- г) длине голени минус 10 см

о б

9) Для первой степени термического ожога характерны следующие признаки:

- а) отёк, покраснение

2 б

- б) отёк, покраснение, появление пузырей, наполненных прозрачной жидкостью
в) отёк, обугливание кожи с потерей чувствительности
г) обугливание мышц и костей
- 10) *Как называется вид помощи пострадавшему, оказываемый до медицинской*
помощи при несчастных случаях, травмах, отравлениях других состояниях и
заболеваниях, угрожающих жизни и здоровью пострадавшего?
- а) первая неотложная помощь
б) доврачебная помощь
 в) первая помощь
г) неотложная помощь

2 ♂

Определите все правильные ответы.

- 11) *Какое значение имеет жёлтый мигающий сигнал светофора?*
- а) разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка
 б) предупреждает об опасности
в) запрещает движение
 г) разрешает движение
д) разрешает движение и информирует, что время его действия истекает
- 12) *По каким признакам днём в тихую погоду возможно определить места на реке?*
- (а) поверхность воды более светлая
б) поверхность воды более тёмная
 в) поверхность воды имеет волнистый вид
г) поверхность воды более ровная
д) поверхность воды имеет тихое течение
- 13) *Какое положение рук поможет обеспечить личную безопасность в толпе при давке?*
- а) руки находятся возле бёдер
 б) руки находятся возле груди
в) руки находятся в грудных карманах
г) руки согнуты в кистях
 д) руки согнуты в локтях
- 14) *Какие признаки могут указывать на возможность возникновения пурги?*
- а) понижение температуры воздуха
б) повышение температуры воздуха
 в) постепенное увеличение скорости ветра
г) постепенное понижение скорости ветра
- 15) *Где наиболее безопасно находиться во время грозы?*
- а) на возвышенностях
 б) у входа в пещеру
 в) среди невысоких деревьев с густыми кронами
г) в сухой яме
д) в скальной яме
- 16) *Какие ЧС относятся к метеорологическим?*
- а) заморозки
 б) бури
в) цунами
г) магнитные бури

2 ♂

2 ♂

4 ♂

2 ♂

2 ♂

4 ♂

160701

д) падение метеоритов

17) Что является биологически опасным объектом?

- (а) предприятия тяжёлого машиностроения
- (б) целлюлозно-бумажные предприятия
- (в) фармацевтические предприятия
- (г) предприятия цветной металлургии
- (д) пищевые предприятия

0/

18) В какие промежутки времени принятие световоздушных ванн является наиболее безопасным для здоровья человека в средней климатической зоне?

- (а) 9.00 – 11.00
- (б) 11.00 – 14.00
- (в) 14.00 – 17.00
- (г) 17.00 – 19.00
- (д) 19.00 – 22.00

Ч/

19) Признаками ушиба и растяжения являются:

- (а) боль, нарушение функции конечности
- (б) отёк и кровоизлияние
- (в) боль, деформация конечности
- (г) патологическая подвижность в месте травмы
- (д) деформация конечности, кровоизлияние

2/

20) Какие меры можно предпринять для уменьшения болезненности травмированной конечности при оказании первой помощи?

- а) приложить тепло
- б) приложить холод
- (в) создать покой конечности
- (г) помассировать конечность
- д) дать обезболивающее средство

2/

Теоретические задания

Задание 1

Прочность льда можно определить визуально. Укажите стрелками соответствие между цветом льда и характеристикой его прочности.

Цвет льда	Прочность льда
Лёд голубого цвета	Прочность в два раза меньше относительнопрочного льда
Лёд белого цвета	Ненадёжный
Лёд матово-белый	Прочный
Лёд с желтоватым оттенком	

Максимум за задание 10 баллов.

05

Задание 2

Регулировщик с помощью определённых сигналов регулирует дорожное движение.

Установите соответствие между сигналами регулировщика и их значением для водителя транспортного средства. Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Сигналы регулировщика		Значение для водителя транспортного средства
A	Руки вытянуты в стороны или опущены	1 Со стороны груди и спины движение всех транспортных средств запрещено
B	Правая рука вытянута вперед	2 Движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено во всех направлениях
B	Рука поднята вверх	3 Со стороны левого бока разрешено движение безрельсовых транспортных средств во всех направлениях

Ответ:

A	B	B
4	2	5

Максимум за задание 10 баллов.

05

Задание 3

160701

Основным способом временной остановки артериального кровотечения является наложение кровоостанавливающего жгута.

Ниже представлены признаки, которые появляются при правильном наложении жгута и которые могут появиться, если жгут наложен неправильно.

Впишите цифры, которыми обозначены признаки, в соответствующие графы таблицы.

Признаки:

- 1) остановка кровотечения
- 2) побледнение конечности
- 3) отёк конечности
- 4) усиление кровотечения
- 5) отсутствие пульса на артерии ниже наложенного жгута
- 6) посинение кожи конечности

Ответ:

<i>Жгут наложен правильно</i>	<i>Жгут наложен неправильно</i>
6 3	2 5 4
Максимум за задание 8 баллов.	0 б

Задание 4

Спасательный круг является предметом, увеличивающим плавучесть человека.
Укажите порядок и особенности броска спасательного круга, в том числе с лодки.

Ответ:

Нужно взять одной рукой спасательный круг. Второй рукой взять за левер, согнуть 2-3 круга вент. движение смычкой рукой на щёбне лялечи и бросить спасательный круг в сторону утопающему. Бросок должен быть сделан так чтобы круг упал на расстояние 1-5 м от человека. Круг не на него нельзя - это может привести к травме.

Максимум за задание 12 баллов.

12 б

(52) б.