

Всероссийская олимпиада школьников
по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»
школьный этап 2023/2024 учебный год
9 класс

ШИФР

БЛАНК ОТВЕТОВ

Время выполнения 90 мин. Максимальное количество баллов – 100

1. Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

1. Как необходимо тушить горящую вертикальную поверхность огнетушителем?

- а) сверху вниз
- б) справа налево
- в) слева направо
- г) снизу вверх

Ответ: _____

2. Что из перечисленного обеспечивает наибольшую защиту органов дыхания, лица и глаз?

- а) ПТМ-1
- б) ПДФ-Ш
- в) ПТМ-2
- г) Р-2

Ответ: _____

3. По какому из перечисленных ниже показателей должен осуществлять подбор письменного стола для обучающегося?

- а) возраст
- б) масса тела
- в) длина тела
- г) класс

Ответ: _____

4. Какое из нижеперечисленных утверждений является основным правилом иммобилизации при вывихе?

- а) для иммобилизации нельзя использовать подручный материал
- б) для иммобилизации применять только повязку
- в) пытаться вправить смещённые кости, а затем фиксировать конечность
- г) конечность фиксировать в таком положении, в котором она оказалась в результате травмы

Ответ: _____

5. Какое из нижеперечисленных ранений может привести к опасной для жизни кровопотере в течение 2–4 минут при прочих равных условиях?

- а) повреждение артерии бедра
- б) повреждение артерии предплечья
- в) повреждение артерии нижней трети голени
- г) повреждение артерий кисти

Ответ _____

Определите все правильные ответы.

6. Что из перечисленного относится к средствам защиты человека при пожаре?

- а) СОН «Шанс»
- б) ГП-7В
- в) Л-1
- г) ОЗК
- д) ГЗДК

Ответ _____

7. Какие из перечисленных растений являются опасными для человека?

- а) борщевик
- б) будра плющевидная
- в) паслен сладко-горький
- г) горицвет кукушкин
- д) гравилат городской

Ответ _____

8. В каких местах наиболее опасно находиться, если в помещении присутствует толпа людей?

- а) в углах
- б) в проходах
- в) возле стен
- г) в дверях
- д) в рекреации

Ответ _____

9. Какие из признаков свидетельствуют об улучшении погоды?

- а) давление постепенно падает
- б) туман стелется по долинам
- в) давление постепенно растёт
- г) ночью выпадает обильная роса
- д) вечерняя заря имеет ярко-красный цвет

Ответ _____

10. Что из указанного относится к простейшим укрытиям?

- а) горная выработка
- б) перекрытая щель
- в) землянка
- г) ПРУ
- д) первый этаж зданий

Ответ _____

11. С каким интервалом и в течение скольких минут передается информационное сообщение о ЧС?

- а) с интервалом 30 секунд
- б) с интервалом 50 секунд
- в) в течение 5 минут
- г) в течение 10 минут
- д) в течение 8 минут

Ответ _____

12. Какие ЧС относятся к техногенным?

- а) зажоры
 - б) магнитные бури
 - в) прорывы плотин
 - г) обрушение зданий
 - д) экстремальные температуры
- Ответ _____

13. Какие показатели используют для оценки физического развития человека?

- а) артериальное давление
 - б) масса тела
 - в) пульс
 - г) длина тела
 - д) содержание глюкозы в крови
- Ответ _____

14. Где должны располагаться руки «спасателя» при проведении непрямого массажа сердца пострадавшему?

- а) центр грудины (ориентировочно)
 - б) справа от грудины
 - в) слева от грудины
 - г) на 3–4 см выше нижнего края грудины
 - д) на 1–2 см ниже верхнего края грудины
- Ответ _____

15. Какие средства имеются в аптечке первой помощи (автомобильной) для остановки (временной остановки) артериального кровотечения?

- а) бинт эластичный
 - б) кровоостанавливающий жгут
 - в) бинты марлевые
 - г) лейкопластырь
 - д) перекись водорода, 0,5% раствор
- Ответ _____

Теоретические задания

Задание 1. В жилом доме возник пожар. На Ваших глазах из очага пожара выбежал человек в горящей одежде. Горит рубашка в области спины. Как оказать первую помощь пострадавшему? Заполните таблицу, отмечая знаком «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, и знаком «–» – мероприятия, которые запрещены, если у пострадавшего в месте ожога отмечаются целые и лопнувшие пузыри.

Необходимо выполнить, отметить «+»	Мероприятия первой помощи	Нельзя делать, отметить «–»
	1. Устранить действие повреждающего агента (потушить одежду),	
	2. Уложить пострадавшего на живот	
	3. Убрать с места повреждения пригоревшую к тканям одежду	
	4. Вскрыть образовавшиеся пузыри	
	5. Наложить чистую сухую	

	
	
	
	