

ЗАДАНИЯ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)
(9 классы)

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) задания. Время выполнения заданий теоретического (письменного) тура **120 минут**.

Выполнение теоретического (письменного) задания целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;

- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию;

- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь правильности выбранных Вами ответов и решений;

- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы.

Задание теоретического (письменного) тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Максимальная оценка – **150 баллов**.

Желаем вам успеха!

Закрытые задания с выбором одного верного варианта

1) Какое оптимальное положение тела следует занять пострадавшему при отморожении кисти?

- а) лежа на спине;
- б) лежа на животе;
- в) сидя с прямой спиной;
- г) сидя с наклоненным телом вперед;
- д) в любой удобной позиции.

2) Как долго следует охлаждать под струей холодной воды ожог?

- а) 1-2 минуты;
- б) 3-5 минут;
- в) 15-20 минут;
- д) около 1 часа;
- е) 2 часа и более.

3) Что следует делать после промывания пораженной области при химическом ожоге?

- а) намазать поврежденную область маслом;
- б) приложить лед;
- в) наложить тугую давящую повязку;
- г) закрыть поврежденную область нетугой повязкой;
- д) сделать массаж поврежденной области.

4) Вы увидели пострадавшего, который лежит на асфальте и не двигается. Вы обеспечили безопасные условия и проверили наличие сознания. Сознание у пострадавшего отсутствует. Какое следующее действие необходимо предпринять?

- а) приступите к проведению сердечно-легочной реанимации;
- б) проверите наличие дыхания у пострадавшего;
- в) поднимите ноги пострадавшего;
- г) вызовите полицию;
- д) приложите лед на грудь пострадавшего.

5) У пострадавшего остановка дыхания и кровообращения. Необходимо приступить к проведению сердечно-легочной реанимации. С какой стороны от пострадавшего необходимо расположиться, чтобы приступить к надавливаниям на грудную клетку?

- а) слева;
- б) справа;
- в) спиной к свидетелям происшествия;
- г) лицом к свидетелям происшествия;
- д) с любой стороны, где удобно.

6) Вы двигались по азимуту 128 градусов, параллельно направлению вашего движения, справа по ходу движения, на карте указана дорога. По какому азимуту вам надо двигаться, чтобы максимально коротким путем выйти на эту дорогу?

- а) 138 градусов;
- б) 218 градусов;
- в) 242 градусов;
- г) 38 градусов;
- д) 173 градуса.

7) На предприятии произошла утечка АХОВ. Ветер дует по направлению движения человека. Выберите правильное направление выхода из зоны заражения, чтобы избежать поражения АХОВ.

- а) пойду туда куда дует ветер;
- б) пойду перпендикулярно направлению ветра;
- в) пойду против ветра;
- г) останусь на месте;
- д) пойду в сторону утечки.

8) Чрезвычайная ситуация, поражающие факторы которой, не выходят за территорию объекта, называется:

- а) регионального характера;
- б) локального характера;
- в) муниципального характера;
- г) межмуниципального характера;
- д) федерального характера.

9) Почему на картинке изображен знак опасности?

- а) намокнет провод;
- б) скользкий провод;
- в) возможно электротоком;
- г) плохая токопроводность;
- д) трудно попадать под дождем в розетку.



10) Что следует делать, если на месте ожога образовались пузыри?

- а) проколоть пузыри и нанести антисептик;
- б) оставить пузыри нетронутыми;
- в) смазать пузыри растительным маслом;
- г) проколоть пузыри и наложить повязку;
- д) смазать пузыри зеленкой.

Закрытые задания с выбором нескольких верных вариантов

11) Укажите признаки открытого перелома костей конечности:

- а) видны костные отломки;
- б) целостность кожных покровов;
- в) наличие раны, часто с кровотечением;
- г) учащенное сердцебиение;

12) Выберите два предмета, которые необходимо взять с собой при походе в лес за грибами.

- а) туалетная бумага;
- б) нож;
- в) ложка;
- г) спички;
- д) паспорт в непромокаемой упаковке.

13) При проникающем ранении грудной клетки следует:

- а) обработать рану зеленкой;
- б) напоить теплым питьем;
- в) наложить герметизирующую повязку;
- г) придать полусидячее положение с наклоном в пораженную сторону;
- д) дать выпить лекарственные средства.

14) В настоящее время при оказании первой помощи используются следующие способы временной остановки кровотечения:

- а) прямое давление на рану;
- б) наложение зажима на сосуд;
- в) давящая повязка;
- г) сшивание краев раны;
- д) тампонирование;

15) Зимой в палатке находятся два туриста. Они зажгли бензиновую горелку (примус) чтобы согреться. Какие действия в данной ситуации будут опасны для их жизни и здоровья?

- а) кипятить на горелке чай;
- б) заправлять горелку, во время ее работы;
- в) плотно закрывать вход и вентиляцию в палатке;
- г) снимать верхнюю одежду;
- д) проветривать палатку.

16) Под стоящим автомобилем расплывается лужа с характерным запахом бензина. Выберите чем может быть опасна указанная ситуация?

- а) вероятность взрыва;
- б) не хватит бензина чтобы доехать до автосервиса;
- в) будет неприятный запах в салоне автомобиля;
- г) расход топлива увеличится;
- д) возможность возгорания.

17) От каких примесей осуществляется фильтрация?

- а) мох;
- б) еловая хвоя;
- в) чистый песок;
- г) мелкая галька;
- д) зола от костра.

18) Признаки закрытого перелома костей конечности:

- а) видны костные отломки;
- б) деформация и отек конечности;
- в) наличие раны, часто с кровотечением;
- г) красный цвет кожи;
- д) сильная боль при движении.

19) Чтобы организовать безопасное место для разведения костра в походе необходимо:

- а) окопать костровище глубоким рвом с водой;
- б) расчистить сухие листья и хвою вокруг костровища;
- в) вырубить деревья в радиусе 15 метров от костра;
- г) постоянно держать рядом с костровищем емкость с водой.

20) Вы увидели человека, провалившегося под лед в 5 метрах от берега. Какие действия будут неправильные?


- а) подплыву и вытащу провалившегося на берег;
- б) свяжу цепочку из предметов одежды и перекину провалившемуся;
- в) вызову спасателей и скорую;
- г) возьмусь за руки с другими прохожими и вместе шеренгой пойдем к провалившемуся;
- д) позову на помощь взрослых, привлеку внимание прохожих к провалившемуся.


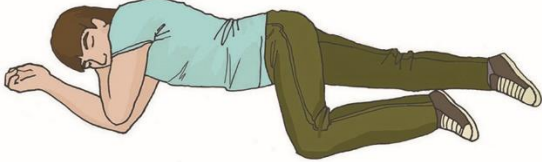

**Задания на установление соответствия между списками из
одинакового количества элементов**

21) Установите соответствие между рисунком и способом перемещения пострадавшего

<p>1) перемещение пострадавшего в одиночку на спине</p>	 <p>A</p>
<p>2) перемещение пострадавшего в одиночку волоком</p>	 <p>Б</p>
<p>3) перемещение пострадавшего на руках</p>	 <p>В</p>
<p>4) перемещение пострадавшего вдвоем</p>	 <p>Г</p>

22) Установите соответствие между рисунком и способом придания положения тела пострадавшего.

<p>1) закрытая травма живота с признаками кровопотери.</p>	 <p>A</p>
--	--

2) отсутствие сознания.	 <p>Б</p>
3) травма грудной клетки	 <p>В</p>
4) объемная кровопотеря	 <p>Г</p>

Задания на установление последовательности

23) Установите последовательность мероприятий при оказании первой помощи пострадавшему при обнаружении у него инородного тела в грудной клетке:

1	а) оценка обстановки и угрожающих факторов
2	б) контроль состояния пострадавшего и оказание психологической поддержки
3	в) инородный предмет зафиксировать валиками из бинта, пластырем или повязкой
4	г) определение наличия признаков жизни

24) Установите последовательность мероприятий при оказании первой помощи пострадавшему с кровотечением из раны волосистой части головы:

1	а) придание пострадавшему оптимального положения тела
2	б) контроль состояния пострадавшего и оказание психологической поддержки
3	в) обзорный осмотр пострадавшего и временная остановка кровотечения (наложение давящей повязки)
4	г) оценка обстановки и угрожающих факторов.

25) Установите соответствие термина и его определение.

1) Половодье	А) это стремительное, кратковременное и непериодическое поднятие уровня воды, возникающее в результате быстрого таяния снега, ледников, обильных дождей.
2) Паводок	Б) это ежегодно повторяющееся в один и тот же сезон увеличение объёма воды в реке, которое сопровождается выходом её вод из берегов и затоплением поймы реки.
3) Затор	В) это явление, сходное с ... льда, но оно наблюдается на реках в начале зимы. Образуются на реках в период формирования ледяного покрова.
4) Зажор	Г) это скопление льда в русле реки, ограничивающее её течение. Образуются обычно в конце зимы и в весенний период при вскрытии рек.