

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ  
2023/2024 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
Возрастная группа (10 класс)

**Уважаемый участник олимпиады!**

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура **90 минут**.

*Выполнение теоретических заданий 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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом поставленной проблемы. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Максимальная оценка за задания теоретического тура 150 баллов.

**Общая оценка результата участника за теоретический тур \_\_\_\_\_ баллов**  
**Председатель жюри \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)**

**Задание 1.** Вы находитесь на экзамене. Внезапно ваша одноклассница потеряла сознание, у нее бледное лицо.

**Выберите из предложенных действий необходимые для оказания первой помощи в данном случае, поставьте их в правильной последовательности и впишите их в схему.**

1. Уточнить обстоятельства, предшествующие потере сознания.
2. Убедиться в наличии пульса на сонной артерии и реакции зрачка на свет.
3. Поднести к носу ватку с нашатырным спиртом.
4. Приступить к сердечно-легочной реанимации.
5. Расстегнуть воротник одежды.
6. Открыть окна.
7. Уложить на спину и подложить под голову сверток из одежды.
8. Согнуть ноги в коленях.
9. Повернуть пострадавшую на бок.
10. Проверить наличие пульса на запястье.

**Ответ:**






Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 2. Заполните таблицу, указав виды землетрясения, в зависимости от причин его возникновения.**

<b>Виды землетрясений</b>	<b>Причины землетрясений</b>
	Сейсмические волны, возникающие при извержении вулканов
	Тектонические процессы, постоянно происходящие на нашей планете
	Подводные или прибрежные тектонические и вулканические землетрясения
	Обрушения карстовых пустот или заброшенных горных выработок (рудников)
	Последствия непродуманной инженерной деятельности человека

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 3.** Группа молодых людей посетила футбольный матч, при этом допустив ряд нарушений правил поведения зрителей при проведении официальных спортивных соревнований.

**Прочитайте приведённый ниже текст перечислите какие нарушения были допущены (что из перечисленного запрещено делать?).**

Молодые люди надели маски с символикой любимого клуба. Придя на трибуну, они обнаружили, что их места заняты, поэтому были вынуждены довольствоваться местами на лестницах и в проходе напротив выхода. Друзья устроили флэшмоб за здоровый образ жизни, главным героем которого стала принесенная ими маленькая собачка. Итогом флэшмоба стало изображение агитационного плаката на одной из опор трибуны.

**Ответ** \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 4. В приведённом ниже списке частей, механизмов и деталей стрелкового оружия элементы стволов стрелкового оружия отметить словом «Да», части, механизмы и детали, не относящиеся к элементам стволов стрелкового оружия отметить словом «Нет».**

№ п/п	Части, механизмы и детали стрелкового оружия	Ответ
1	Антабка стрелкового оружия	
2	«Парадокс»	
3	Газовая камера стрелкового оружия	
4	Глушитель звука выстрела стрелкового оружия	
5	Дульный компенсатор стрелкового оружия	
6	Дульный тормоз стрелкового оружия	
7	Ложа стрелкового оружия	
8	Пламегаситель стрелкового оружия	
9	Ускоритель стрелкового оружия	
10	Ствольная накладка стрелкового оружия	

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 5. В соответствии с Уставом гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации часовой имеют право сменить или снять с поста только начальник караула, помощник начальника караула и разводящий, которому подчинен часовой.**

**А) Кто может снять часового с поста в случае, если перечисленные лица не могут это сделать?**

**Б) Какое дополнительное условие при этом требуется?**

**Ответ** \_\_\_\_\_

**А** \_\_\_\_\_

**Б** \_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 30 баллов; фактический - \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Общая оценка за выполнение теоретических заданий \_\_\_\_\_ баллов**

**Подписи членов жюри** \_\_\_\_\_

### **Тестовые задания**

#### **Уважаемый участник Олимпиады!**

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву (буквы) соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
  - при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы. Впишите в таблицу в графе ответ букву (или буквы), соответствующую выбранному Вами ответу;
- Если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

№ п/п	Тестовые задания	Максимальный балл
<i>Определите один правильный ответ</i>		
1.	<b>Какое действие необходимо выполнить после проведения сердечно-лёгочной реанимации, если у пострадавшего восстановилось самостоятельное дыхание и кровообращение?</b>	1

	<p>А) вызвать скорую медицинскую помощь</p> <p>Б) создать возвышенное положение верхней части туловища</p> <p>В) перевести пострадавшего в устойчивое боковое положение</p> <p>Г) приподнять ноги пострадавшего</p>	
2.	<p><b>Данный сигнал управления машиной означает:</b></p>  <p>А) «Направо»</p> <p>Б) «Налево»</p> <p>В) «Стой»</p> <p>Г) «Внимание»</p>	1
3.	<p><b>Антропогенные изменения в природе – это:</b></p> <p>А) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека</p> <p>Б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий</p> <p>В) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	1
4.	<p><b>Одной из причин осечки в АК-74 является:</b></p> <p>А) неисправность защелки магазина</p> <p>Б) загрязнение трущихся частей, газовых путей или патронника</p> <p>В) заклинивание ударника в затворе</p> <p>Г) неисправность пружины возвратного механизма</p>	1
5.	<p><b>Азимут – это:</b></p> <p>А) угол между направлением на юг и направлением на заданный ориентир</p> <p>Б) угол между направлением на солнце и направлением на север</p> <p>В) угол между направлением на север и направлением движения</p>	1
<i>Определите правильные ответы</i>		
6.	<p><b>Признаками приближения бури, урагана и смерча могут служить:</b></p> <p>А) усиление скорости ветра</p> <p>Б) подъем уровня воды</p> <p>В) резкое падение атмосферного давления</p> <p>Г) быстрое обнажение морского дна</p>	2

7.	<p><b>Данный вид костра рационально использовать для:</b></p>  <p>А) приготовления пищи  Б) обогрева  В) сушки вещей  Г) ночлега</p>	2
8.	<p><b>Последствиями аварий на химически опасных предприятиях могут быть:</b></p> <p>А) заражение окружающей среды опасными ядовитыми веществами  Б) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действий ударной волны  В) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварии и на прилегающей к ней территории  Г) массовые поражения людей, животных и растений</p>	2
9.	<p><b>Какие способы ориентирования на местности вам известны?</b></p> <p>А) по памяти  Б) по небесным светилам  В) по компасу  Г) по звукам</p>	2
10.	<p><b>По длительности проведения выделяют следующие виды эвакуации:</b></p> <p>А) экстренная  Б) упреждающая  В) продолжительная  Г) среднесрочная</p>	2
11.	<p><b>В Национальный календарь профилактических прививок включены следующие профилактические прививки:</b></p> <p>А) против вирусного гепатита В  Б) против вирусного гепатита А  В) против туберкулёза  Г) против бешенства</p>	2

	Д) клещевого вирусного энцефалита	
12.	<b>Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют эвакуационные знаки безопасности?</b> А) красный Б) треугольник В) прямоугольник Г) зелёный Д) круг	2
13.	<b>Поражающие факторы источников техногенных ЧС по механизму действия подразделяют на факторы:</b> А) физического действия Б) химического действия В) прямого действия Г) побочного действия Д) ускоренного действия	2
14.	<b>Офицер в звании капитан-лейтенант является начальником для всех:</b> А) мичманов Б) сержантов В) лейтенантов Г) прапорщиков Д) старших матросов	2
15.	<b>Какие действия запрещается выполнять при ранении живота?</b> А) прикладывать холод к животу Б) давать пить и предлагать обезболивающий препарат В) прикрывать рану чистой салфеткой Г) извлекать из раны инородный предмет Д) протирать губы влажной салфеткой	2
16.	<b>Укажите даты – Дни воинской славы – установленные в честь морских побед Российского флота:</b> А) 02 февраля Б) 07 июля В) 10 июля Г) 09 августа Д) 23 августа Е) 11 сентября	3
17.	<b>Из всех перечисленных к водным объектам относятся:</b> А) бархан Б) брод	3

