

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура 90 минут.

Выполнение теоретических (письменных) 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 анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). 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.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;

– определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;

– напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу в бланке ответов;

– 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 (исправление должно быть заверено подписью дежурного в аудитории).

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.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Максимальная оценка – 150 баллов.

Желаем вам успеха!

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1. Заполните таблицу, указав предназначение и использование знаков безопасности медицинского и санитарного назначения

Изображение знака	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
		
		
		
		
		
		

Максимальный балл – 12

ЗАДАНИЕ 2. В зависимости от степени опасности химической продукции для её маркировки применяют сигнальные слова.

А) Отметьте в таблице:

- знаком «×» слова, не предназначенные для обозначения степени опасности химической продукции;
- цифрой – 1 слово означающее продукцию с высокой степенью опасности;
- цифрой – 2 слово означающее продукцию с более низкой степенью опасности.

Опасно	
Внимание	
Осторожно	
Токсично	
Вредно	
Стоп	

Б) Может ли использоваться для маркировки опасной химической продукции более одного сигнального слова, если да, то в каких случаях?

Максимальный балл – 15

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2023/24 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 класс

Впишите в правый столбец таблицы буквенные обозначения основных мер по предупреждению (профилактике) терроризма соответствующие их описанию в левом столбце таблицы.

Меры по предупреждению (профилактике) терроризма	Ответ
Осуществление международного сотрудничества в области противодействия терроризму	
Обеспечение социальной защиты населения	
Снижение уровня социально-политической напряженности	
Разъяснение сущности терроризма и его общественной опасности	
Сокращение масштабов маргинализации общества	
Реализация принципа неотвратимости наказания за преступления террористического характера	
Совершенствование механизма ответственности за несоблюдение требований обеспечения антитеррористической защищенности объектов	
Формирование стойкого неприятия обществом идеологии насилия	
Регулирование порядка использования информационно-коммуникационных систем	
Пропаганда социально значимых ценностей	
Создание условий для мирного межнационального и межконфессионального диалога	
Разработка и реализация целевых программ и мероприятий по обеспечению мест массового пребывания людей техническими средствами защиты	

Максимальный балл – 24

МОДУЛЬ 2

Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл
<i>Определите один правильный ответ</i>		
1.	Дорожные знаки, вводящие или отменяющие определенные режимы движения, относятся к знакам: а) запрещающим; б) предупреждающим; в) особых предписаний; г) дополнительной информации	2
2.	Цвет информационных знаков системы навигации в сфере туризма: а) зелёный; б) синий; в) красный; г) коричневый	2
3.	Пешеходный режим предусматривает ограничение скорости	2

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2023/24 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 класс

	электрического средства индивидуальной мобильности до: а) 3 км/ч; б) 5 км/ч; в) 8 км/ч; г) 12 км/ч	
4.	При каких углах наклона горных склонов наиболее вероятно образование лавин? а) 0°-20°; б) 20°-25°; в) 25°-60°; г) более 60°	2
5.	Дорожный знак «Конец зоны ограничения максимальной скорости» относится к: а) предупреждающим; б) приоритета; в) запрещающим; г) предписывающим	2
6.	Экзотермическая реакция, протекающая в условиях ее прогрессивного самоускорения – это: а) вспышка; б) воспламенение; в) горение; г) самовоспламенение	2
7.	Сели относятся к опасным: а) метеорологическим явлениям; б) геологическим явлениям; в) гидрологическим явлениям; г) геологическим процессам	2
8.	Накопление в водных объектах посторонних предметов – это: а) загрязнение вод; б) засорение вод; в) евтрофирование вод; г) истощение вод	2
9.	Для предотвращения обратного хода каната при подъеме грузов	2

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2023/24 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 класс

	<p>применяется узел:</p> <p>а) Баттерфляй; б) UIAA; в) «Гарда»; г) Грейпвайн</p>	
10.	<p>254° - это направление на Каабу (г. Мекка в Саудовской Аравии) будет из:</p> <p>а) Берлина (Германия); б) Владивостока (Россия); в) Донецка (Россия); г) Минска (Белоруссия)</p>	2
11.	<p>В соответствии с Федеральным законом «О защите прав потребителей» срок годности в обязательном порядке должен быть установлен на:</p> <p>а) мед; б) макаронные изделия; в) товары бытовой химии; г) живую рыбу</p>	2
12.	<p>Какие признаки характерны для начальной стадии переохлаждения (гипотермии)?</p> <p>а) нарастающая сонливость; б) прекращение мышечной дрожи; в) беспокойство, возбуждение; г) пульс редкий, слабый</p>	2
<i>Определите все правильные ответы</i>		
13.	<p>К преступлениям против общественной безопасности относится:</p> <p>а) вандализм; б) вооружённый мятеж; в) захват заложника; г) мародёрство; д) пиратство</p>	6
14.	<p>К группе водорастворимых относятся витамины:</p> <p>а) А; б) В6; в) С; г) F; д) Н</p>	6
15.	<p>К отрицательным формам рельефа относятся:</p>	4

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2023/24 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 класс

	а) хребты; б) холмы; в) котловины; г) лощины; д) горы	
16.	 Знак запрещает движение: а) велосипедистов; б) гироскутеров; в) мотоциклов; г) электросамокатов; д) самокатов	4
17.	К вторичным проявлениям опасных факторов пожара, воздействующим на людей и материальные ценности, относятся: а) дым; б) огнетушащие вещества; в) пониженная концентрация кислорода; г) электрический ток, возникший в результате выноса высокого напряжения на токопроводящие части конструкций; д) токсичные продукты термического разложения	4
18.	К продуктам, которые наиболее часто способствуют возникновению аллергических реакций, относят: а) мясо индейки; б) мясо курицы; в) соя; г) капуста белокочанная; д) моллюски	4
19.	Щит пожарный для сельскохозяйственных предприятий комплектуется: а) ломом; б) вилами; в) крюком с деревянной рукояткой; г) комплектом для резки электропроводов; д) тележкой для перевозки оборудования	4
20.	По характеру результирующего химического воздействия на организм человека химические вещества подразделяют на: а) импульсные; б) сенсibiliзирующие; в) канцерогенные;	4

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2023/24 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 класс

	г) интермиттирующие; д) стохастические	
	Количество баллов	<i>max 60</i>

Примечание:

- а) в тестовых заданиях с определением одного ответа за верный ответ начисляется *2 балла*;
- б) в тестовых заданиях с определением нескольких ответов за каждый верный ответ начисляется по *2 балла* (например, если участник отметил один из двух верных ответов и один неверный ответ, то он получает *2 балла*);
- в) при оценке заданий, *0 баллов* выставляется за отсутствие правильных ответов, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы.