

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа (9 классы)**

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания. Время выполнения заданий теоретического тура 45 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; – 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. Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. **Максимальная оценка – 100 баллов.**

МОДУЛЬ 1

Задание № 1

Ваши действия, если вы разбили дома ртутный градусник?

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов.

ЗАДАНИЕ 2

Назовите острые симптомы отравления парами ртути.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

ЗАДАНИЕ 3

Заполните до конца таблицу, правильно расставив предложенные варианты ответов в пустые поля таблицы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла

Вид туризма	Естественное препятствие	Характеристика препятствия
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы		Склоны различной крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы	Характер подстилающей поверхности	
Пешие, горные и велосипедные походы	Водотоки, водоёмы и болота	Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой
		Перекаты, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение

Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы	Метереологические условия	
--	---------------------------	--

Варианты:

1. Температура воздуха, снежный буран, метель, туман, гроза, роса, дождь, встречный или боковой ветер, град;
2. В русле реки пороги, камни, водопады, плотины, встречное течение, отмели и мели;
3. Водные походы;
4. Пески, снежный покров, высокотравье, густой подлесок, заболоченные участки, ледники, снежные заносы;
5. Формы рельефа.

Максимальный балл – 10 баллов.

Задание №4.

Определить травму по снимку.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов.

Задание № 5

Заполните таблицу «Классификация инфекционных (паразитарных) заболеваний»

Группа инфекционных заболеваний	Пути передачи заболеваний	Инфекции
Кишечные инфекции		Брюшной тиф, дизентерия, холера,

		пищевые инфекции
Инфекции дыхательных путей		Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа
Кровяные инфекции		Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит
Зоонозные инфекции		Бешенство
Контактно-бытовые инфекции		Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов,

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№	Вопрос	Ответ
<p>Определите один правильный ответ За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла</p>		
1	<p>Представленный знак F международной кодовой системы означает: А) нужен врач; Б) место для посадки; В) нужны пища и вода; Г) требуется карта и компас</p>	
2	<p>Шквалистый ветер, скорость которого достигает 120 км/ч и более называется: А) ураган; Б) смерч; В) буря; Г) торнадо</p>	
3	<p>Лесной пожар, охватывающий полог леса называется: А) низовой пожар; Б) верховой пожар; В) ландшафтный пожар; Г) подземный</p>	
4	<p>Какому понятию соответствует определение – «Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз»: А) безопасность; Б) жизненно важные интересы; В) угроза безопасности</p>	
5	<p>Крайне необычная по сложности опасная обстановка, на грани несчастного случая это: А) опасность; Б) опасное явление; В) экстремальная ситуация</p>	
6	<p>Что нужно сделать, обнаружив предмет, похожий на взрывное устройство? А) позвать друзей и развернуть вместе; Б) не трогать его, предупредить окружающих, сообщить о находке в полицию или любому должностному лицу; В) ничего не предпринимать</p>	
7	<p>Выберите из приведенных ниже основную причину взрывов в жилых зданиях: А) утечка бытового газа; Б) неисправность системы водоснабжения; В) неосторожное обращение с огнем; Г) нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов</p>	

8	<p>В соответствии с ПДД при переходе дороги пешеходы обязаны иметь при себе предметы со световозвращающими элементами:</p> <p>А) в темное время суток вне населенных пунктов; Б) в темное время суток в посёлках; В) в темное время суток в городах; Г) в условиях недостаточной видимости в населённых пунктах</p>	
9	<p>Каковы основные причины возникновения оползней?</p> <p>А) песок, накопившийся в трещинах горных пород; Б) гравий, образовавшийся в долинах горных рек; В) грунтовые воды и обильные дожди; Г) глина, отложившаяся на склонах гор и холмов</p>	
10	<p>Отрицательное влияние алкоголя на органы человека характеризуется:</p> <p>А) нарушением функции печени, ухудшением памяти и координации движений; Б) развитием сахарного диабета, увеличением мочевого пузыря; В) снижением защитной функции организма при переохлаждении; Г) возникновением болезней системы кровотока.</p>	
Определите два правильных ответа		
11	<p>. Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на:</p> <p>А) табельные. Б) звуковые; В) визуальные; Г) подручные</p>	
12	<p>В случае возгорания мусора в корзине следует:</p> <p>А) накрыть корзину плотной тканью; Б) выбросить корзину в окно; В) залить корзину водой; Г) высыпать содержимое и тушить на полу; Г) перевернуть корзину</p>	
13	<p>При спасении потерпевших, плавающих на воде спасательное судно должно подбирать в первую очередь:</p> <p>А) плавающих без индивидуальных средств спасения; Б) одетых в нагрудники и жилеты; В) плавающих на подручных средствах; Г) одетых в гидрокостюмы; Д) находящиеся в коллективных средствах спасения</p>	
14	<p>Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют запрещающие знаки безопасности?</p> <p>А) красный;</p>	

	Б) треугольник; В) квадрат; Г) жёлтый; Д) круг с поперечной полосой	
15	15. Низовые пожары подразделяются на: А) внезапные; Б) беглые; В) устойчивые; Г) кратковременные; Д) плавные.	
16	К гидрологическим ЧС относятся: А) ливни; Б) сели; В) цунами; Г) туманы; Д) дождь	
17	Какие из перечисленных средств относятся к индивидуальным средствам защиты при пожаре?? А) специальная огнестойкая накидка; Б) спасательный трап; В) самоспасатель фильтрующий; Г) натяжное спасательное полотно	
18	Какие из перечисленных мероприятий направлены на предупреждение и снижение риска ЧС? А) эвакуация населения; Б) мониторинг обстановки; В) ликвидация ЧС; Г) прогнозирование ЧС	
19	. Где разрешается размещать ручную кладь пассажиру во время перелёта? А) под своими ногами; Б) в проходе справа от сиденья; В) под сиденьем впереди стоящего кресла; Г) на полке, расположенной над местом пассажира	
20	Какие существуют варианты эвакуационных мероприятий в зависимости от охвата ими населения? А) общая эвакуация; Б) временная эвакуация; В) экстренная эвакуация; Г) частичная эвакуация	

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов