

Голова Марина
Владимировна
МБОУ «Раздольненская
СШ»
9 кл.

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

768

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

21

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	5	Склоны различной крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы	Характер подстилающей поверхности	4
Пешие, горные и велосипедные походы	Водотоки, водоёмы и болота	Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой
3	2	Перекаты, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение

Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы	Метереологические условия	7
--	---------------------------	---

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	Фекально-оральный	Брюшной тиф, дизентерия, холера,

Инфекции пищевых путей	Через пищу	пищевые инфекции
Инфекции дыхательных путей	воздушно-капельный	Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа
Кровяные инфекции	Кровяноконтактный	Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит
Зоонозные инфекции	Через воду и окружающую среду птица	Бешенство
Контактно- бытовые инфекции	Контактно-бытовой	Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз

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

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№	Вопрос	Ответ
Определите один правильный ответ За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла		
1	Представленный знак F международной кодовой системы означает: А) нужен врач; Б) место для посадки; В) нужны пища и вода; Г) требуется карта и компас	В 2
2	Шквалистый ветер, скорость которого достигает 120 км/ч и более называется: А) ураган; Б) смерч; В) буря; Г) торнадо	А 2
3	Лесной пожар, охватывающий полог леса называется: А) низовой пожар; Б) верховой пожар; В) ландшафтный пожар; Г) подземный	Б 2
4	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	А 2
5	Крайне необычная по сложности опасная обстановка, на грани несчастного случая это: А) опасность; Б) опасное явление; В) экстремальная ситуация	В 2
6	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	Б 2
7	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	Г 1

8	В соответствии с ПДД при переходе дороги пешеходы обязаны иметь при себе предметы со световозвращающими элементами: 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	Г —
9	Каковы основные причины возникновения оползней? 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	Г —
10	Отрицательное влияние алкоголя на органы человека характеризуется: 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 кроветворения.	А 2
Определите два правильных ответа		
11	. Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на: А) табельные. Б) звуковые; В) визуальные; Г) подручные	БВ 4
12	В случае возгорания мусора в корзине следует: А) накрыть корзину плотной тканью; Б) выбросить корзину в окно; В) залить корзину водой; Г) высыпать содержимое и тушить на полу; Г) перевернуть корзину	АВ 4
13	При спасении потерпевших, плавающих на воде спасательное судно должно подбирать в первую очередь: 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	АВ 4
14	Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют запрещающие знаки безопасности? А) красный;	

	Б) треугольник; В) квадрат; Г) жёлтый; Д) круг с поперечной полосой	АД 4
15	15. Низовые пожары подразделяются на: А) внезапные; Б) беглые; В) устойчивые; Г) кратковременные; Д) плавные.	БВ 4
16	К гидрологическим ЧС относятся: А) ливни; Б) сели; В) цунами; Г) туманы; Д) дождь	БВ 4
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	АВ 4
18	Какие из перечисленных мероприятий направлены на предупреждение и снижение риска ЧС? А) эвакуация населения; Б) мониторинг обстановки; В) ликвидация ЧС; Г) прогнозирование ЧС	БГ 4
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	ВГ 4
20	Какие существуют варианты эвакуационных мероприятий в зависимости от охвата ими населения? А) общая эвакуация; Б) временная эвакуация; В) экстренная эвакуация; Г) частичная эвакуация	АГ 4

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов

Задание 1

- 1) Собрать осколки
- 2) Подручными приборами собрать ртуть, предварительно надев перчатки.
- 3) Открыть окно
- 4) Выйти из квартиры.
- 5) Предупредить родителей.

5

Задание 2

- 1) Потери объяснение
- 2) Солидность А
- 3) Падение артериального давления
- 4) Неисполнение правил

1

Задание 4

Перелом берцовой кости