

565

0-17

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

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

Равити пирей из лонгисеи, надетъ биатиную широкую повязку, перчатка резиновая, ртуть можно убрать скотчем и сложить в плотной бумажной конверт, промать участок на, который для ртуть раствором марганцовки, выветрить пещерный. Ртуть положить в банку и утилизировать.

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 2 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

Металлический приваде во рту, поштота, рвота. баш в тивоте

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 3 баллов

Подписи членов жюри

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,		Склоны различной

Лыжные, велосипедные походы	Пески, снежный покров высоко траве, устьи подлесок, заболотенные участки, ледники или снежные заносы. 0	крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы	Характер подстилающей поверхности	форма рельефа 0
Пешие, горные и велосипедные походы	Водотоки, водоёмы и болота	Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой
Водные походы 2	В русле реки пороги, камни, водоспад, плотина, встречные течения, отмели и мели 2	Перекрытия, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение
Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы	Метеорологические условия	Температура воздуха, снежный покров, туман, роса, метель, дождь. 2

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 6 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4

Перекатом голенистой со шнеком и
разновозом свзек.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри

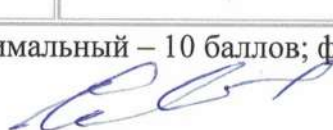
ЗАДАНИЕ 5

Заполните таблицу «Классификация инфекционных (паразитарных) заболеваний»

Группа инфекционных заболеваний	Пути передачи заболеваний	Инфекции
Кишечные инфекции	справ вода плохо + баночные продукты, воздушно-капельный.	Брюшной тиф, дизентерия, холера, пищевые инфекции
Инфекции дыхательных путей	Воздушно-капельной воздушной	Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа
Кровяные инфекции	Воздушно-капельной Укусы кровососущих насекомых.	Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит
Зоонозные инфекции	Укусы животных	Бешенство
Контактно-бытовые инфекции	назой контакт.	Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 5 баллов

Подписи членов жюри



За Модуль 1 – 40 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>	В 2
2	<p>Шквалистый ветер, скорость которого достигает 120 км/ч и более называется: А) ураган; Б) смерч; В) буря; Г) торнадо</p>	А 2
3	<p>Лесной пожар, охватывающий полог леса называется: А) низовой пожар; Б) верховой пожар; В) ландшафтный пожар; Г) подземный</p>	В 0
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>	А 2
5	<p>Крайне необычная по сложности опасная обстановка, на грани несчастного случая это: А) опасность; Б) опасное явление; В) экстремальная ситуация</p>	В 2
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>	Б 2
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</p>	А 2

	электроприборов	
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	А 2
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 0
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
11	. Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на: А) табельные. Б) звуковые; В) визуальные; г) подручные	А В 2
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	А Г 2
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	А В 4
14	Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют запрещающие знаки безопасности?	

	<p>А) красный; Б) треугольник; В) квадрат; Г) жёлтый; Д) круг с поперечной полосой</p>	<p>АБ 2</p>
15	<p>15. Низовые пожары подразделяются на: А) внезапные; Б) беглые; В) устойчивые; Г) кратковременные; Д) плавные.</p>	<p>ВГ 2</p>
16	<p>К гидрологическим ЧС относятся: А) ливни; Б) сели; В) цунами; Г) туманы; Д) дождь</p>	<p>АВ 2</p>
17	<p>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</p>	<p>АВ 4</p>
18	<p>Какие из перечисленных мероприятий направлены на предупреждение и снижение риска ЧС? А) эвакуация населения; Б) мониторинг обстановки; В) ликвидация ЧС; Г) прогнозирование ЧС</p>	<p>БВ 2</p>
19	<p>. 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</p>	<p>ГВ 4</p>
20	<p>Какие существуют варианты эвакуационных мероприятий в зависимости от охвата ими населения? А) общая эвакуация; Б) временная эвакуация; В) экстренная эвакуация; Г) частичная эвакуация</p>	<p>БВ 0</p>

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов

405