

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

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

1. Нельзя выдвигать паря ртуть
2. Прикасаться к ртути нельзя.
3. Открыть окна.
4. ~~Выйти~~ Выйти из комнаты где ртуть
5. Вызвать полицию, которая уберёт ртуть

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 1 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

Отравление, головокружение, тошнота, кашель.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 2 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

ЗАДАНИЕ 5

Заполните таблицу «Классификация инфекционных (паразитарных) заболеваний»

Группа инфекционных заболеваний	Пути передачи заболеваний	Инфекции
Кишечные инфекции	Через еду, воду.	Брюшной тиф, дизентерия, холера, пищевые инфекции
Инфекции дыхательных путей	Воздушно-капельным путём, от человека к человеку.	Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа
Кровяные инфекции	Царапины, порезы, через заражение крови.	Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит
Зоонозные инфекции	Через укусы животных.	Бешенство
Контактно-бытовые инфекции	Через контакт между людьми.	Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 8 баллов

Подписи членов жюри

За Модуль 1 – 40 баллов

265

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

Рентюх Иван

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

ЗАДАНИЕ 1

Надевание боевой одежды пожарного и тушение возгорания любым огнетушителем с соблюдением мер безопасности.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не надеты краги	
2.	Не застегнут ремешок каски	5
3.	Не застегнут ремень	
4.	Застегнуто менее 2-х застёжек («крокодилов») на боёвке (за каждый)	
5.	Не надета каска	
6.	Не надета боевая одежда пожарного	
7.	Неверно определен тип огнетушителя	
	Итого	

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 15 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 2

Спасательные работы на воде.

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

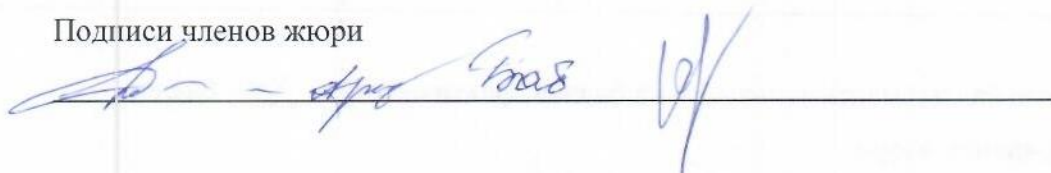
№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	
2.	Не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска)	
3.	Непопадание в цель с первой попытки	
4.	Непопадание в цель со второй попытки	

	подсчета пульса и измерения артериального давления		5
--	--	--	---

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 15 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 5


Во время драки подростку был нанесён удар острым предметом в живот. При осмотре имеется рана на передней брюшной стенке длиной 5 см, умеренно кровоточащая. Из раны выступает петля тонкой кишки.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация повязки	5	5

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 6

Во время драки мужчина получил удар тупым предметом по голове. Обстоятельств травмы не помнит. При осмотре: сонлив, на вопросы отвечает невпопад, несколько бледен, пульс 62 удара в минуту, в теменной области рана 8x15 см, умеренное кровотечение, носогубная складка сглажена слева, язык слегка отклонен влево, правый зрачок шире левого.

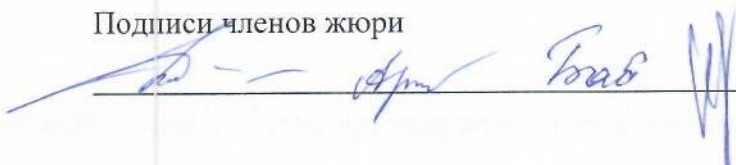
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное	5	

	состояние пострадавшего		
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация техники наложения повязки	5	5

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 10 баллов

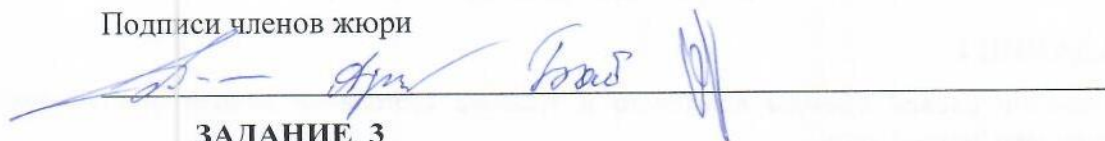
Подписи членов жюри

 _____

5.	Непопадание в цель с третьей попытки	
6.	Задание не выполнялось	

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

Подписи членов жюри



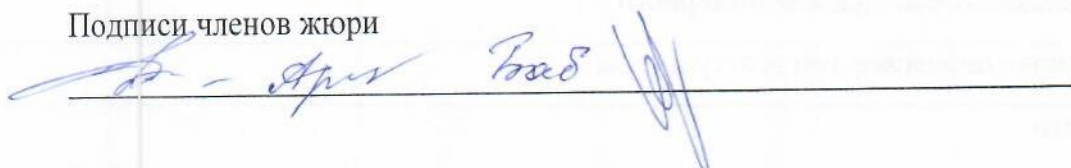
ЗАДАНИЕ 3

Завяжите четыре узла для крепления веревки на опоре.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	Отсутствие контрольного узла	5
2	Перекручены пряди в узле	3
3	Неправильно завязан узел	10
4	Завязан не тот узел	10

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 20 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 4

В результате пожара воспламенилась одежда на ребёнке. Пламя затушили. При осмотре: состояние тяжелое, заторможен, безучастен, пульс частый, артериальное давление снижено, дыхание поверхностное. На коже лица пузыри с прозрачным содержимым, вскрывшиеся пузыри, участки обугленной кожи. Поврежден правый глаз.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация повязки	5	
4	Неверно демонстрирует технику	5	

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

За каждый правильный ответ – 2 балла.


За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов

405

26+40=668

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

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

лыжные, велосипедные походы	Риски небезпеки	крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы	Характер подстилающей поверхности	Пески, сметный пок- нов, выскатравье, густой наделек, за- деланные участки, ледни- ки, сметные заносы.
Пешие, горные и велосипедные походы	Водотоки, водоёмы и болота	Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой
Водные походы	Из русла реки по- пони, камни, водо- пады, плотины, встречное течение, отлив и налив.	Перекаты, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение
Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы	Метеорологические условия	Температура воздуха, сметный дуран, метель, туман, гроза, роса, дождь, встречный или бо- ковой ветер, град.

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4

Периодом галлюцинации

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

Подписи членов жюри