

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

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

1. Не паниковать
2. Собрать средства в защитный периметр
3. Позвать взрослых, для сбора группы
4. Если взрослых нет, то собрать вещи и выйти из защитного периметра

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

Бессвязность, тошнота, усталость, рвота, обморочное состояние (бред), тяжелое дыхание.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 4 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	Контактный путь через пищу - пищу.	Брюшной тиф, дизентерия, холера, пищевые инфекции
Инфекции дыхательных путей	Воздушно-капельный путь.	Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа
Кровяные инфекции	Контактный путь и воздушно-капельный.	Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит
Зоонозные инфекции	Воздушно-капельный путь	Бешенство
Контактно-бытовые инфекции	Контактный путь	Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 5 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	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	б. +
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, б, в. +
185+		
11	. Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на: А) табельные. Б) звуковые; В) визуальные; Г) подручные	б, в. +
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, б, в, г. ++
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. +
14	Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют запрещающие знаки безопасности? \	

Сукарев Юрий

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

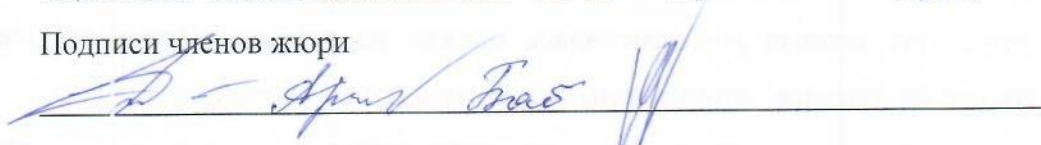
ЗАДАНИЕ 1

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	
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 – 20 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 2

Спасательные работы на воде.

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

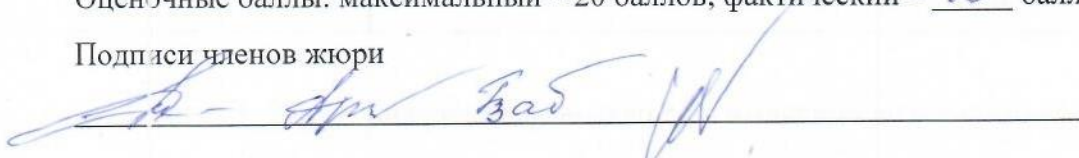
№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	
2.	Не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска)	
3.	Непопадание в цель с первой попытки	
4.	Непопадание в цель со второй попытки	

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

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

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

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 5

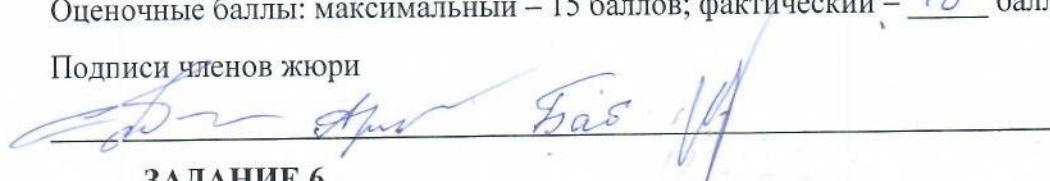
Во время драки подростку был нанесён удар острым предметом в живот. При осмотре имеется рана на передней брюшной стенке длиной 5 см, умеренно кровоточащая. Из раны выступает петля тонкой кишки.

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	<u>5</u>

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.

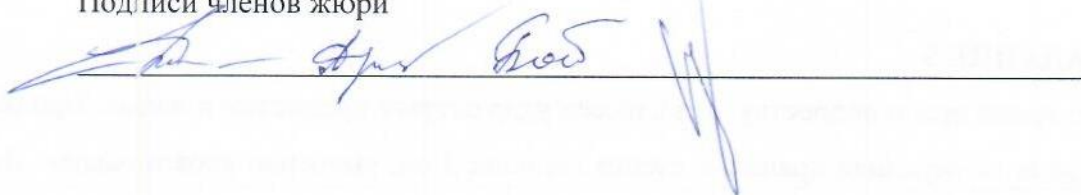
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ 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

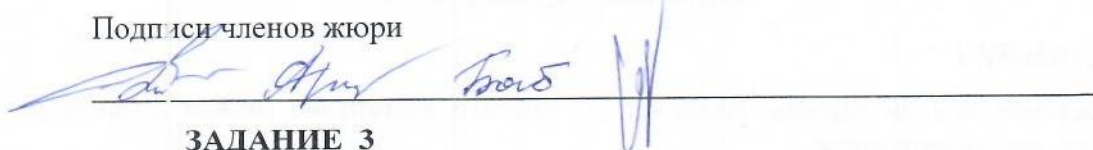
Подписи членов жюри



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 <u>5</u>
2	Перекручены пряди в узле	3 <u>3</u>
3	Неправильно завязан узел	1
4	Завязан не тот узел	1

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 12 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	<u>5</u>
4	Неверно демонстрирует технику	5	

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

32,5/8,

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов

505

765

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>Г) требуется карта и компас</p>	<p>б</p> <p style="text-align: right;">+</p>
2	<p>Шквалистый ветер, скорость которого достигает 120 км/ч и более называется:</p> <p>А) ураган;</p> <p>Б) смерч;</p> <p>В) буря;</p> <p>Г) торнадо</p>	<p>б</p> <p style="text-align: right;">+</p>
3	<p>Лесной пожар, охватывающий полог леса называется:</p> <p>А) низовой пожар;</p> <p>Б) верховой пожар;</p> <p>В) ландшафтный пожар;</p> <p>Г) подземный</p>	<p>а.</p> <p style="text-align: right;">+</p>
4	<p>Какому понятию соответствует определение – «Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз»:</p> <p>А) безопасность;</p> <p>Б) жизненно важные интересы;</p> <p>В) угроза безопасности</p>	<p>д</p> <p style="text-align: right;">+</p>
5	<p>Крайне необычная по сложности опасная обстановка, на грани несчастного случая это:</p> <p>А) опасность;</p> <p>Б) опасное явление;</p> <p>В) экстремальная ситуация</p>	<p>б</p> <p style="text-align: right;">+</p>
6	<p>Что нужно сделать, обнаружив предмет, похожий на взрывное устройство?</p> <p>А) позвать друзей и развернуть вместе;</p> <p>Б) не трогать его, предупредить окружающих, сообщить о находке в полицию или любому должностному лицу;</p> <p>В) ничего не предпринимать</p>	<p>б</p> <p style="text-align: right;">+</p>
7	<p>Выберите из приведенных ниже основную причину взрывов в жилых зданиях:</p> <p>А) утечка бытового газа;</p> <p>Б) неисправность системы водоснабжения;</p> <p>В) неосторожное обращение с огнем;</p> <p>Г) нарушение правил эксплуатации бытовых</p>	<p>а</p> <p style="text-align: right;">+</p>

лыжные, велосипедные походы	<i>(горы, горные хребты, пещеры. Горные реки)</i>	крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы	Характер подстилающей поверхности	<i>Лес, снежный покров, высота, влажность, вид почвы, температура, состояние растительности, состояние животного мира</i>
Пешие, горные и велосипедные походы	Водотоки, водоёмы и болота	Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой
<i>Временные походы Водные походы</i>	<i>(Водоёмы, реки, озера) В реках реки, пороги, паводки, впадения, истоки, температура, состояние растительности, состояние животного мира</i>	Перекаты, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение
Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы	Метеорологические условия	<i>Направление, сила ветра, температура, влажность, состояние атмосферы, состояние растительности, состояние животного мира, состояние почвы, состояние воды</i>

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4

Период в котором находится

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

Подписи членов жюри