

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

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

Нужно вывести всех из помещения, закрыть ~~дверь~~ дверь и открыть окно. Закрыть влажной тканью дыхательные пути. И немедленно собирать ртуть

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

1. Покраснение рта и шатки
2. Будет привкус металла во рту
3. рвота
4. Может быть температура
5. Боль в животе

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 6 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, | горы | Склоны различной |

ЗАДАНИЕ 5

Заполните таблицу «Классификация инфекционных (паразитарных) заболеваний»

| Группа инфекционных заболеваний | Пути передачи заболеваний | Инфекции |
|---------------------------------|---------------------------------|---|
| Кишечные инфекции | пищевые, водные | Брюшной тиф, дизентерия, холера, пищевые инфекции |
| Инфекции дыхательных путей | воздушно-капельное | Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа |
| Кровяные инфекции | кровоконтактным путем | Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит |
| Зоонозные инфекции | при приеме, через воду, пищу | Бешенство |
| Контактно-бытовые инфекции | через руки, все предметы и т.д. | Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз |

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 3 баллов

Подписи членов жюри

За Модуль 1 – 40 баллов

255

| | | |
|----|---|----------|
| | 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 | A + |
| 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 | B + |
| 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. | A + |
| 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 | В А + |
| 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 | A B + |
| 14 | Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют запрещающие знаки безопасности? | |

Карпова Юлия

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

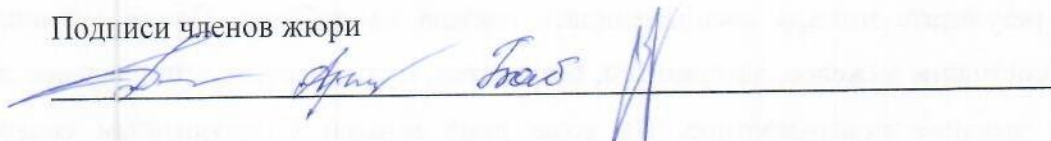
ЗАДАНИЕ 1

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.

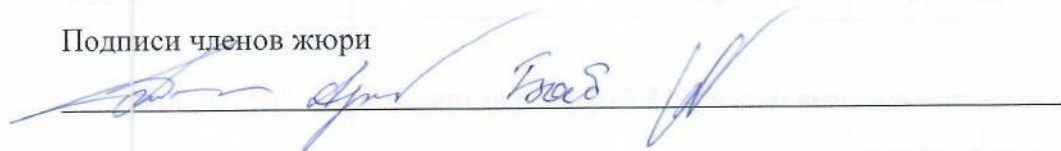
| № п/п | Перечень ошибок и погрешностей | Штраф (баллы) |
|-------|--|------------------|
| 1. | Заступ за контрольную линию | |
| 2. | Не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска) | |
| 3. | Непопадание в цель с первой попытки | |
| 4. | Непопадание 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 – 20 баллов

Подписи членов жюри



ЗАДАНИЕ 5

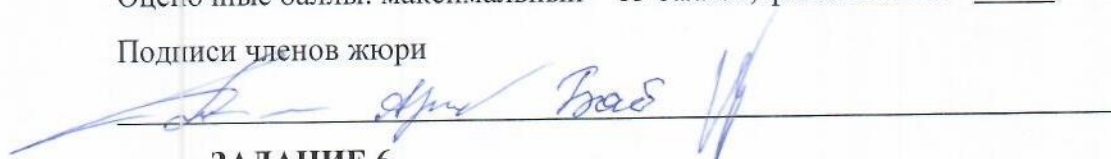
Во время драки подростку был нанесён удар острым предметом в живот. При осмотре имеется рана на передней брюшной стенке длиной 5 см, умеренно кровоточащая. Из раны выступает петля тонкой кишки.

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 | 5 |
| 3 | Неправильная демонстрация повязки | 5 | 5 |

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 5 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.

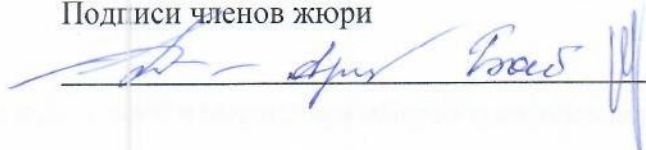
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

| № 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 | |

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

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов

485

25+48 = 735

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>В</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>А</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>Б</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>В</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>В</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>Б</p> <p style="text-align: right;">—</p> |

| | | |
|--|--|---|
| лыжные, велосипедные походы | ф ормы рельефа 5 | крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины |
| Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы | Характер подстилающей поверхности | Пески, снежный покров, высоко травя, чистый подлесок, за- балоченные участки, ледники, снежные за- 4 |
| Пешие, горные и велосипедные походы | Водотоки, водоёмы и болота | Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой |
| Водные походы 3 | В русле реки пороги, камни, водонапоры, плотина, встречное течение, отмели и мели 2 | Перекаты, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение |
| Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы | Метеорологические условия | Температура воздуха, снежные бури, метель, туман, града, роса, дождь, встреч- ный или боковой ветер, град 1 |

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4

перелом галекостана

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

Подписи членов жюри