

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

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

1. Нетронуть осколки и ртуть;
2. Прикрыть органы дыхания мокрой тряпкой;
3. Открыть окна;
4. Покинуть помещение;
5. Сообщить в училище или позвонить в спас. службу

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 4 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

1. Потеря сознания;
2. Гомиота, рвота;
3. Затруднение дыхания;
4. Головокружение;
5. Покраснение лица, синевато-серое.

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,		Слоны различной

ЗАДАНИЕ 5

Заполните таблицу «Классификация инфекционных (паразитарных) заболеваний»

Группа инфекционных заболеваний	Пути передачи заболеваний	Инфекции
Кишечные инфекции	<i>Передаются через кефир, молоко, говяжью печенью, прогорклую или необработанную пищу.</i>	Брюшной тиф, дизентерия, холера, пищевые инфекции
Инфекции дыхательных путей	<i>Передаются при контакте с зараженными через воздушно-капельный путем</i>	Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа
Кровяные инфекции	<i>Передается через укус зараженного насекомого или клещем.</i>	Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит
Зоонозные инфекции	<i>Передаются через укус или попадание слюны зараженного носителя на органы чувств.</i>	Бешенство
Контактно-бытовые инфекции	<i>Передается через половой контакт зараженным или через зараженные предметы (перчатки доктора)</i>	Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз

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

Подписи членов жюри

За Модуль 1 – 40 баллов

205

	электроприборов	
8	<p>В соответствии с ПДД при переходе дороги пешеходы обязаны иметь при себе предметы со световозвращающими элементами:</p> <p>А) в темное время суток вне населенных пунктов;</p> <p>Б) в темное время суток в посёлках;</p> <p>В) в темное время суток в городах;</p> <p>Г) в условиях недостаточной видимости в населённых пунктах</p>	Г —
9	<p>Каковы основные причины возникновения оползней?</p> <p>А) песок, накопившийся в трещинах горных пород;</p> <p>Б) гравий, образовавшийся в долинах горных рек;</p> <p>В) грунтовые воды и обильные дожди;</p> <p>Г) глина, отложившаяся на склонах гор и холмов</p>	A —
10	<p>Отрицательное влияние алкоголя на органы человека характеризуется:</p> <p>А) нарушением функции печени, ухудшением памяти и координации движений;</p> <p>Б) развитием сахарного диабета, увеличением мочевого пузыря;</p> <p>В) снижением защитной функции организма при переохлаждении;</p> <p>Г) возникновением болезней системы кроветворения.</p>	A +
11	<p>. Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на:</p> <p>А) табельные.</p> <p>Б) звуковые;</p> <p>В) визуальные;</p> <p>Г) подручные</p>	B B +
12	<p>В случае возгорания мусора в корзине следует:</p> <p>А) накрыть корзину плотной тканью;</p> <p>Б) выбросить корзину в окно;</p> <p>В) залить корзину водой;</p> <p>Г) высыпать содержимое и тушить на полу;</p> <p>Д) перевернуть корзину</p>	B D —
13	<p>При спасении потерпевших, плавающих на воде спасательное судно должно подбирать в первую очередь:</p> <p>А) плавающих без индивидуальных средств спасения;</p> <p>Б) одетых в нагрудники и жилеты;</p> <p>В) плавающих на подручных средствах;</p> <p>Г) одетых в гидрокостюмы;</p> <p>Д) находящиеся в коллективных средствах спасения</p>	A B +
14	Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют запрещающие знаки безопасности?	

Хромовских Виктора

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ (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

Лар др Вад /

ЗАДАНИЕ 2

Спасательные работы на воде.

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

№ г/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		58
--	--	--	----

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

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 10 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 длинной 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	

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 6

Во время драки мужчина получил удар тупым предметом по голове. Обстоятельства 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 сложена 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	58

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 пузьри с прозрачным содержимым, вскрывшиеся пузьри, 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	58
4	Неверно демонстрирует технику	5	

	A) красный; Б) треугольник; В) квадрат; Г) жёлтый; Д) круг с поперечной полосой	A + Б -
15	15. Низовые пожары подразделяются на: А) внезапные; Б) беглые; В) устойчивые; Г) кратковременные; Д) плавные.	В + Г -
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	Б + 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	В + 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	-

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап $40+60=100$ баллов

385 205 + 385 = 585

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№	Вопрос	Ответ
Определите один правильный ответ За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла		
1	<p>Представленный знак F международной кодовой системы означает:</p> <p>А) нужен врач; <input checked="" type="radio"/> Б) место для посадки; В) нужны пища и вода; Г) требуется карта и компас</p>	<i>B</i> —
2	<p>Шквалистый ветер, скорость которого достигает 120 км/ч и более называется:</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) ураган; Б) смерч; В) буря; Г) торнадо</p>	<i>A</i> +
3	<p>Лесной пожар, охватывающий полог леса называется:</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) низовой пожар; Б) верховой пожар; В) ландшафтный пожар; Г) подземный</p>	<i>A</i> —
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; Б) жизненно важные интересы; В) угроза безопасности</p>	<i>A</i> +
5	<p>Крайне необычная по сложности опасная обстановка, на грани несчастного случая это:</p> <p>А) опасность; Б) опасное явление; <input checked="" type="radio"/> В) экстремальная ситуация</p>	<i>B</i> +
6	<p>Что нужно сделать, обнаружив предмет, похожий на взрывное устройство?</p> <p>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>	<i>B</i> +
7	<p>Выберите из приведенных ниже основную причину взрывов в жилых зданиях:</p> <p>А) утечка бытового газа; Б) неисправность системы водоснабжения; В) неосторожное обращение с огнем; Г) нарушение правил эксплуатации бытовых</p>	<i>G</i> —

лыжные, велосипедные походы	<i>Температура воздуха, спекающей драки, метель, пурги, ураган, роса, дождь, ветер, лежачий и не болеющий берег, град</i>	крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы	Характер подстилающей поверхности	<i>Формы рельефа</i>
Пешие, горные и велосипедные походы	Водотоки, водоёмы и болота	Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой
<i>Водные походы</i>	<i>В ручье реки пороги, камни, водопады, пещеры, встречное течение, тече-ние, отмели.</i>	Перекаты, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение
Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы	Метеорологические условия	<i>Пески, спекающей поч-ков, высокогорье, зиж-дя подлесок, застоло-ченные участки, лед-ники, скользкие заносы.</i>

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 4 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4

Выявление столов

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

Подписи членов жюри
