

7-8 классы

Впишите свой шифр (код)

7	0	2
---	---	---

Всего баллов

$$57 + 82 = 1425$$

Председатель жюри

Члены жюри

Ваши
жюри

МОДУЛЬ 1.

Максимальное количество за теоретический тур – 100 баллов.

Задание 1. Какие вы знаете признаки отравления угарным и бытовым газом?
Вариант ответа:

	Признаки отравления газом	
Головная боль	Тошнота, рвота ²	Рвота
Затрудненность дыхания	Тремор конечностей кожегостей	
Резь в глазах ²	Губыря синеющая	
Изжога	Синюшность кожи на лице	

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов. За каждый правильный ответ – 2 балла. При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	12 баллов
Фактическое количество баллов	⁴

ЗАДАНИЕ 2. Все туристическое снаряжение можно разделить на личное, групповое и специальное. Необходимой принадлежностью снаряжения туриста является аптечка первой помощи.

В таблицу впишите, что входит в личное, групповое и специальное снаряжение.

Ответ:

Личное снаряжение	фонарик, шнурки принадлежности , ложка , тарелка , чашка шюва , кошки , спальный , коврики 3
Групповое снаряжение	намокаль, аптечка, коврики, топор, веревки 3
Специальное снаряжение	Веревки, альпеншток, карабин 2

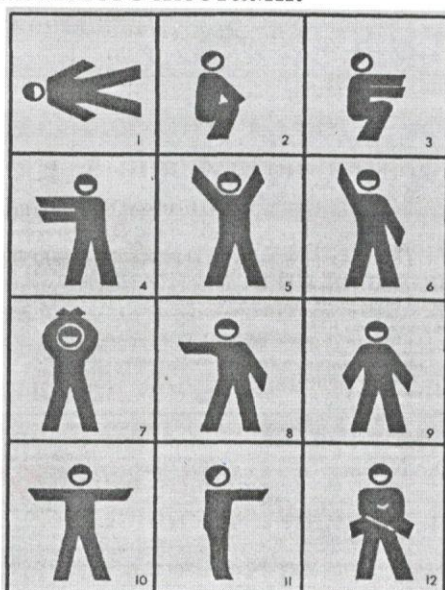
85

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ задания начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	12 баллов
Фактическое количество баллов	8

Задание 3. Впишите в нижнюю таблицу значение сигнала бедствия, передаваемого жестами.



1. <i>свободные</i> 41	7. <i>посадка зепремцаю</i>
	8.

2. постройка	
3. направление постройки	9.
4. <u>использ в этом направлении</u>	10.
5. Все в порядке	11.
6.	12.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 24 балла, при этом:

- за каждый правильный ответ задания начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	24 балла
Фактическое количество баллов	8

ЗАДАНИЕ 4. Дайте определение.

Пожар	это неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий опасность для жизни и здоровья людей- это
Сильный пожар	огонь, способный самостоятельно распространяться вне мест, специально предназначенных для его разведения и поддержания. При этом огонь не обязательно появляется в виде открытого пламени, достаточно тления и горения (накаливания) - это

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 2 балла, при этом:

- за правильный ответ начисляется 1 балл;
- при отсутствии правильного ответа, баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	2 балла
Фактическое количество баллов	1

Задание 5. Вам предстоит пройти пешком из одной части города в другую. Дополните недостающими фразами ваши действия при движении по улице и дороге.

При движении пешком по улицам населенного пункта следует выполнять следующие правила:

1. двигаться по правой стороне улицы навстречу движению транспорта; пересекать проезжую часть по перекресткам пешеходными переходами; а при их отсутствии – там, где есть пешеходный переход;

2. в местах, где движение регулируется, переходить улицу по зеленому сигналу светофора или разрешающему знаку светофора.

на нерегулируемых пешеходных переходах переходить дорогу только убедившись, что посмотрел на автомобиль **2**;

3. на проезжей части не следует задерживаться, останавливаться, если переход закончить не удалось, надо быстро пройти по проезжей части. **2**

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

- за правильный ответ на первый вопрос – 6 баллов (по 2 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;
- за правильный ответ на второй вопрос - 2 балла (по 1 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;
- за правильный ответ на третий вопрос - 2 балла (по 1 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются.

Максимальное количество баллов	10 баллов
Фактическое количество баллов	8

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ ТЕСТИРОВАНИЯ (максимальная оценка – 40 б)

Уважаемые участники, при выполнении тестовых заданий, Вам необходимо выбрать **один правильный ответ** и обвести его в кружок.

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы

№	Тестовые задания	Макс балл	Набранный балл
1.	Массовое физическое устранение политических противников, используемое политической властью страны для устрашения и усмирения населения страны, называется государственным <u>Террор</u>	2,0	2
2.	Аварийно- химически опасные вещества (АХОВ), средняя смертельная концентрация которых составляет более 50 г/м ³ , являются: а) высокоопасными; б) чрезвычайно опасными; в) умеренно опасными; г) малоопасными.	2,0	0
3.	Шкалу силы ветра создал: а) М. Ломоносов; б) Ф. Бофорт; в) Ч. Рихтер; г) А. Нобель.	2,0	2

4.	Массовые инфекционные заболевания растений, при масштабном распространении на территории нескольких стран или континентов, называются: а) пандемией; б) эпидемией; в) панфитотия; г) эпизоотией.	2,0	Г	-
5.	По степени опасности радиоактивного заражения местность относится к зоне _____, если уровень радиации составляет 4,2 рад/ч: а) сильного заражения; б) умеренного заражения; в) радиационной опасности; г) опасного заражения.	2,0	Г	+
6.	Скопление на реке рыхлого льда (шуга, небольшие льдинки) в начале зимы, ограничивающее течение реки и вызывающее подъем воды, называется: а) зажором; б) ледоставом; в) затор г) обледенением.	2,0	А	+
7.	Преступление, заключающееся в прямом использовании должностным лицом прав, предоставленных ему по должности, в целях личного обогащения, называется: а) коррупцией; б) мошенничеством; в) злоупотреблением служебным положением; г) взяточничеством.	2,0	А	-
8.	Механизм передачи инфекционного заболевания в результате проникновения инфекции через поврежденную кожу или значительно реже через поврежденные слизистые оболочки называется: а) трансмиссивным; б) раневым (контактным); в) воздушно-капельным; г) алиментарным.	2,0	А	-
9.	Чрезвычайно быстрое (свыше 33 м/с) и сильное, нередко большой разрушительной силы и значительной продолжительности движение воздуха называют: а) штормом; б) шквалом; в) ураганом; г) бурей.	2,0	Г	-
10.	Появление привыкания к наркотическим препаратам в процессе их приема, когда наблюдается все менее выраженная реакция на очередное введение того же их количества, называется: а) абстиненцией; б) толерантностью; в) наркоманией; г) токсикоманией.	2,0	А	-
11.	При возникновении чрезвычайной ситуации социально характера необходимо позвонить по сотовому телефону на номер а) 030; б) 020; в) 112; г) 010.	2,0	Б	-
12.	Умышленное и бессмысленное уничтожение культурных и материальных ценностей называется: а) мошенничеством; б) вандализмом; в) бандитизмом; г) разбоем.	2,0	Б	+

13.	<p>К противогазам детским фильтрующим, предназначенным для защиты детей в возрасте от 7 до 17 лет, относятся:</p> <p>а) КЗД-4, КЗД-6; б) ПДФ-Ш, ПДФ-2 Ш; в) ГП-5, ГП-7; г) ИП-4, ИП-5.</p>	2,0	б	+
14.	<p>Установите соответствие между характеристиками природных пожаров и их названиями.</p> <p>1. Охватывает напочвенный покров, лесную подстилку и полог древостоя. 2. Сгорает живой напочвенный покров, лесная подстилка, мертвый опад, а также хвойный подрост и подлесок. 3. Прогорают торф или подстилка до минерального горизонта почвы или до влажных слоев.</p> <p>А) подземный пожар; Б) верховой пожар; В) низовой пожар.</p> <p>1 - <u>А</u> 2 - <u>В</u> 3 - <u>А</u></p>	2,0		-
15.	<p>Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) было образовано:</p> <p>а) 18 апреля 1992 года; б) 21 декабря 1994 года; в) 19 ноября 1991 года; г) 10 января 1994 года.</p>	2,0	г	+
16.	<p>Сигнал оповещения гражданской обороны, при котором необходимо включить радио, телевизор, местную радиоточку для прослушивания информации, называется:</p> <p>а) «Воздушная тревога»; б) «Радиационная опасность»; в) «Внимание всем!»; г) «Химическая тревога».</p>	2,0	в	+
17.	<p>Хлор относится к отравляющим веществам:</p> <p>душающего действия кожно-нарывного действия; нервно паралитического действия; безвреден.</p>	2,0	а	+
18.	<p>Повседневна на человека оказывают влияниефакторы.</p> <p>а) природные, техногенные, социальные б) природные, технические, антропогенные в) техносферные, антропогенные, информационные г) антропогенные, социальные, информационные</p>	2,0	в	-
19.	<p>Установите соответствие между интенсивностью землетрясений и их характеристикой в баллах:</p> <p>1. Интенсивное землетрясение а) 6 баллов 2. Сильное землетрясение б) 8 баллов 3. Разрушительное землетрясение в) 4 балла</p> <p>1- <u>4</u> ; 2- <u>6</u> ; 3- <u>8</u> ;</p>	2,0		+

20.	<p>Определите правильную последовательность проведения транспортной иммобилизации при закрытом переломе конечности.</p> <p>А) шины хорошо закрепить, так чтобы зафиксировать два сустава (выше и ниже места перелома);</p> <p>Б) на поврежденную конечность наложить перевязочный материал;</p> <p>В) подготовить шину из подручного материала;</p> <p>Г) провести профилактику травматического шока.</p> <p>Впишите буквы в правильной последовательности</p> <p><u>Г</u> <u>В</u> <u>А</u> <u>Б</u></p>	2,0	-
Общая сумма набранных баллов		40	20

Общее количество за теоретический тур 4+8+8+8+1+8+20=57

МОДУЛЬ 2

Практический тур.

Максимальное количество за практический тур – 100 баллов.

Задание 1. Во время игры школьник получил закрытый перелом костей предплечья.

Задание: окажите первую помощь.

Условия: выполняется на статисте. (Можно привлечь помощника)

Максимальная оценка – 50 баллов

Наложить шину, привязать к руке

Максимальное количество баллов	50 баллов
Фактическое количество баллов	45

Задание 2. Школьник упал на улице в обморок вследствие солнечного (теплого) удара.

Задание: Окажите первую помощь.

Условия: выполняется на статисте. (Можно привлечь помощника)

Максимальная оценка – 50 баллов

Отнести в тень, подложить ватку, компресс, сделать вентиляция

Максимальное количество баллов	50 баллов
Фактическое количество баллов	40

Общее количество за практический тур 85

Итого 57+85=142