

7-8 классы

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле, пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тесты определите верный ответ, обведите кружком букву (буквы), соответствующую (-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. **Максимальное количество баллов – 200.**

Любое исправление в бланке ответов считается ошибкой!

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успехов!

Впишите свой шифр (код)

0582	08	04
------	----	----

Всего баллов

Председатель жюри

Члены жюри

53 + 650 = 1185 = 59%

[Handwritten signatures]

06M-08-04

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		
Тошнота	Слабокружение	Усталость
Рвота		

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:

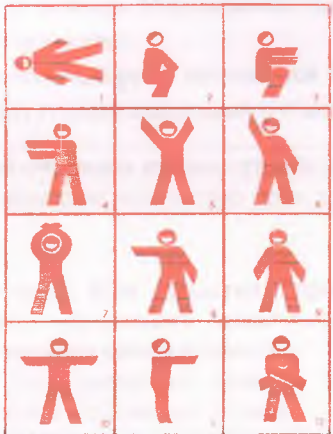
Личное снаряжение	
Групповое снаряжение	
Специальное снаряжение	

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	10

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



1. Нужна помощь	7. Повторите сигнал
2. Нужны продукты питания	8. Вас поняли, выполняю
3. Выберите безопасный путь	9. Нужна карта и компас
4. Идем в этом направлении	10. Есть спальный мешок и термос
5. Здесь можно совершить посадку	11. Нужны медикаменты
6. Здесь посадка является опасной	12. Нужна радиостанция

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	22

ЗАДАНИЕ 4. Дайте определение.

Потеря	это неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий опасность для жизни и здоровья людей- это
Космет	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	2

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:

- двигаться по тротуару или левой стороне, пересекать проезжую часть по пешеходном переходе а при их отсутствии – посмотреть налево, направо и перейти дорогу;
- в местах, где движение регулируется, переходить улицу по пешеходному переходу на нерегулируемых пешеходных переходах переходить дорогу только убедившись, что машины перед тобой остановились;
- на проезжей части не следует бегать, если переход закончить не удалось, надо остановиться на середине дороги и подождать, пока машина проедет

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 баллов (по 1 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;

ОБЖ-08-04

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
7-8 классы

• 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 баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	10 баллов
Фактическое количество баллов	9,5

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ ТЕСТИРОВАНИЯ

(максимальная оценка – 40 баллов)

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.	<p>Массовое физическое устранение политических противников, используемое политической властью страны для устрашения и усмирения населения страны, называется государственным</p> <p><u>терроризмом</u></p>	2,0	0
2.	<p>Аварийно- химически опасные вещества (АХОВ), средняя смертельная концентрация которых составляет более 50 г/м³, являются:</p> <p>а) высокоопасными; б) чрезвычайно опасными; в) умеренно опасными; г) малоопасными.</p>	2,0	0
3.	<p>Шкалу силы ветра создал:</p> <p>а) М. Ломоносов; б) Ф. Бофорт; в) Ч. Рихтер; г) А. Нобель.</p>	2,0	0

4.	Массовые инфекционные заболевания растений, при масштабном распространении на территории нескольких стран или континентов, называются: <input type="radio"/> а) пандемией; <input type="radio"/> б) эпидемией; <input type="radio"/> в) панфитотия; <input type="radio"/> г) эпизоотией.	2,0	0
5.	По степени опасности радиоактивного заражения местность относится к зоне _____, если уровень радиации составляет 4,2 рад/ч: <input type="radio"/> а) сильного заражения; <input type="radio"/> б) умеренного заражения; <input checked="" type="radio"/> в) радиационной опасности; <input type="radio"/> г) опасного заражения.	2,0	0
6.	Скопление на реке рыхлого льда (шуга, небольшие льдинки) в начале зимы, ограничивающее течение реки и вызывающее подъем воды, называется: <input checked="" type="radio"/> а) зажором; <input type="radio"/> б) ледоставом; <input type="radio"/> в) затором; <input type="radio"/> г) обледенением.	2,0	2
7.	Преступление, заключающееся в прямом использовании должностным лицом прав, предоставленных ему по должности, в целях личного обогащения, называется: <input checked="" type="radio"/> а) коррупцией; <input type="radio"/> б) мошенничеством; <input type="radio"/> в) злоупотреблением служебным положением; <input type="radio"/> г) взяточничеством.	2,0	2
8.	Механизм передачи инфекционного заболевания в результате проникновения инфекции через поврежденную кожу или значительно реже через поврежденные слизистые оболочки называется: <input type="radio"/> а) трансмиссивным;	2,0	

	<p><input checked="" type="radio"/> б) раневым (контактным); в) воздушно-капельным; г) алиментарным.</p>		2
9.	<p>Чрезвычайно быстрое (свыше 33 м/с) и сильное, нередко большой разрушительной силы и значительной продолжительности движение воздуха называют:</p> <p>а) штормом; б) шквалом; <input checked="" type="radio"/> в) ураганом; г) бурей.</p>	2,0	2
10.	<p>Появление привыкания к наркотическим препаратам в процессе их приема, когда наблюдается все менее выраженная реакция на очередное введение того же их количества, называется:</p> <p>а) абстиненцией; б) толерантностью; <input checked="" type="radio"/> в) наркоманией; г) токсикоманией.</p>	2,0	0
11.	<p>При возникновении чрезвычайной ситуации социально характера необходимо позвонить по сотовому телефону на номер:</p> <p>а) 030; б) 020; <input checked="" type="radio"/> в) 112; г) 010.</p>	2,0	2
12.	<p>Умышленное и бессмысленное уничтожение культурных и материальных ценностей называется:</p> <p>а) мошенничеством; б) вандализмом; в) бандитизмом; <input checked="" type="radio"/> г) разбоем.</p>	2,0	0
13.	<p>К противогазам детским фильтрующим, предназначенным для защиты детей в возрасте от 7 до 17 лет, относятся:</p>	2,0	

05.11.08-04

	<p>а) КЗД-4, КЗД-6; б) ПДФ-Ш, ПДФ-2 Ш; в) ГП-5, ГП-7; г) ИП-4, ИП-5.</p>		2
14.	<p>Установите соответствие между характеристиками природных пожаров и их названиями.</p> <p>1. Охватывает напочвенный покров, лесную подстилку и полог древостоя.</p> <p>2. Сгорает живой напочвенный покров, лесная подстилка, мертвый опад, а также хвойный подрост и подлесок.</p> <p>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>Б</u> 2 - <u>Б</u> 3 - <u>А</u></p>	2,0	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	0
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	2

17.	Хлор относится к отравляющим веществам: а) удушающего действия; б) кожно-нарывного действия; в) нервно паралитического действия; г) безвреден.	2,0	0
18.	Повседневна на человека оказывают влияние факторы. а) природные, техногенные, социальные б) природные, технические, антропогенные в) техносферные, антропогенные, информационные г) антропогенные, социальные, информационные	2,0	0
19.	Установите соответствие между интенсивностью землетрясений и их характеристикой в баллах: 1. Интенсивное землетрясение а) 6 баллов 2. Сильное землетрясение б) 8 баллов 3. Разрушительное землетрясение в) 4 балла 1- в) ; 2- а) ; 3- б) ;	2,0	2
20.	Определите правильную последовательность проведения транспортной иммобилизации при открытом переломе конечности. А) шины хорошо закрепить, так чтобы зафиксировать два сустава (выше и ниже места перелома); Б) на поврежденную конечность наложить перевязочный материал; В) подготовить шину из подручного материала; Г) провести профилактику травматического шока. Впишите буквы в правильной последовательности Б) В) А) Г)	2,0	0
Общая сумма набранных баллов		40	16

Общее количество за теоретический тур 53

1. Иммобилизовать конечность в такое положение, чтобы ~~была~~ пережимаемая конечность лежала на противо-положной руке. Затем перевязать предплечье перевязочным материалом, подготовить шинку из подручного материала и положить на предплечье. Старайся закрепить, чтобы удерживалось суставы (выше и ниже места травмы). Вызвать скорую помощь

200

2. Если падение в темноте, это человек. Убедитесь, что у человека есть пульс (в противном случае вызвать скорую). В случае обморока вследствие теплового удара, отнести человека в темноту/прохладное место, приложить к голове холодную воду/ткань/травку ко льду пострадавшего. При приходе человека в сознание — дать ему обильное питье. Вызвать скорую после оказания первой помощи.

инфаркт 5

5

450