

Задания
теоретического и практического тура
Муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ
(средняя возрастная группа – 9 класс)
2019 – 2020 учебный год

Задания теоретического тура

Время на выполнение задания теоретического тура – **90 минут**.

Максимальное количество баллов за решение заданий теоретического тура – **100 баллов**.

(тестовое задание – **40 баллов**, теоретическое задание – **60 баллов**)

I. Тестовые задания

№ п/п	Тестовое задание	Макси- мальный балл
1	Национальные интересы России в международной сфере заключаются А) в обеспечении высокого уровня экономического развития Б) в обеспечении суверенитета В) в сохранении и укреплении традиций патриотизма и гуманизма	3
2	С какой целью вносятся определенные коррективы в содержание образования Российской Федерации? А) поиска путей сохранения человечества от самоуничтожения Б) поиска новых путей экономического развития В) сохранении и укреплении суверенитета на международном уровне	1
3	Основными причинами увеличения количества ЧС ПХ и ЧС ТХ являются А) снижение уровня образования Б) опасные природные явления В) стихийные бедствия	2
4	Крайне необычная по сложности ситуация, на грани несчастного случая является А) опасным явлением Б) опасной ситуацией В) экстремальной ситуацией	1
5	К территориальным чрезвычайным ситуациям относится происшествие А) когда пострадало свыше 10, но не более 50 человек Б) когда пострадало свыше 50, но не более 500 человек В) когда пострадало свыше 500, но не более 1000 человек	1
6	К сопутствующим проявлениям опасных факторов пожара относятся А) тепловой поток Б) опасные факторы взрыва, произошедшего вследствие пожара В) снижение видимости в дыму Г) токсические вещества, попавшие в окружающую среду	2
7	Что такое землетрясение? А) колебания земной коры Б) подземные удары и колебания поверхности Земли В) область возникновения подземного удара	1
8	К какой группе опасных объектов относится атомная электростанция? А) химически опасный объект Б) взрывопожароопасный объект В) радиационно опасный объект	1
9	На какие расстояния рекомендуется удалиться при обнаружении подозрительных предметов размером с дорожный чемодан и микроавтобус? А) 580 м Б) 200 м В) 920 м Г) 350 м Д) 60 м	2
10	Координационным органом единой системы предупреждения и ликвидации ЧС осуществляется А) на федеральном уровне Б) на территориальном уровне В) на региональном уровне Г) на муниципальном уровне Д) на уровне предприятия Е) на объектовом уровне	3
11	Определите основные виды аварийно-спасательных работ А) караульная служба Б) разведка В) биологическая защита Г) химическая защита Д) метеорологическое обеспечение	2

12	Расставьте эти организации в порядке очередности их создания: 1. РСЧС; 2. ГО; 3. Корпус спасателей; 4. МЧС. А) 3,2,4,1 Б) 2,3,4,1 В) 1,4,3,2 Г) 2,1,3,4	4
13	В мирное время основными задачами гражданской обороны являются А) повышение устойчивости экономики Б) обучение населения В) укрепление границ Г) создание органов управления Д) подготовка сил Е) инженерная защита населения	3
14	В систему МЧС России входит А) войска гражданской обороны Б) внутренние войска В) пограничные войска	1
15	За какие преступления подлежат уголовной ответственности лица, достигшие 14 лет? А) ст. 205. «Террористический акт» Б) ст. 209. «Бандитизм» В) ст. 210. «Организация преступного сообщества (преступной организации) или участие в нём (ней)» Г) ст. 110. «Доведение до самоубийства» Д) ст. 207. «Заведомо ложное сообщение об акте терроризма»	2
16	Борьбу с терроризмом в Российской Федерации осуществляют А) Федеральная налоговая служба (ФНС России) Б) Министерство по чрезвычайным ситуациям (МЧС России) В) Министерство обороны России Г) Служба внешне разведки РФ (СВР России)	4
17	В чем заключается помощь пострадавшему при наркотическом отравлении? А) уложить пострадавшего на спину Б) поместить пострадавшего в теплое помещение В) очистить дыхательные пути пострадавшего Г) растереть пострадавшего одеколоном или спиртом Д) уложить пострадавшего на бок или живот Е) дать понюхать пострадавшему вату, смоченную в нашатырном спирте, и вызвать «скорую помощь»	3
18	Какие нарушения в организме человека возникают при недостатке витамина «А» (ретинола)? А) куриная слепота Б) цинга В) дистрофия мышц Г) нарушения со стороны кожи Д) заболевания щитовидной железы	2
19	Какому уровню террористической опасности соответствует красный цвет? А) повышенному Б) критическому В) высокому Г) постоянному	1
20	Сколько и какие суставы нужно иммобилизовать при переломе бедра? А) один (коленный сустав) Б) два (тазобедренный и коленный суставы) В) два (коленный и голеностопный суставы) Г) три (тазобедренный, коленный и голеностопный суставы)	1
Итого:		40



II. Задания теоретического тура

Задание 1. Впишите в таблицу смысловые значения знаков безопасности.

(Максимальная оценка - 10 баллов)

Ответ на задание 1.

А		
Б		
В		

Г		
Д		

Задание 2. Какие инженерные мероприятия проводятся по защите населения от наводнения во время весеннего половодья?

(Максимальная оценка - 10 баллов)

Задание 3. Перечислите рекомендации безопасного поведения при захвате террористами автобуса и в случае его штурма.

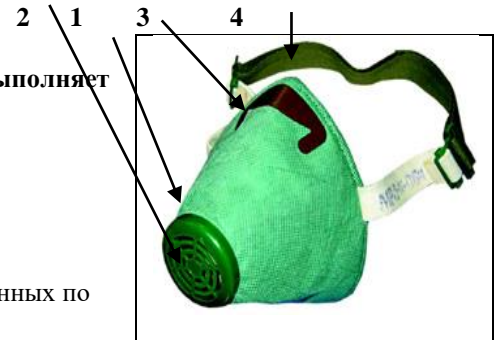
(Максимальная оценка – 12 баллов)

Задание 4. Назовите тип и марку индивидуального средства защиты, его предназначение и устройство.

(Максимальная оценка – 10 баллов).

Задание 5. Дайте определение семи и брака. Какие основные функции выполняет семья?

(Максимальная оценка –18 бал.)



III. Задания практического тура

Время на выполнение задания – 60 мин.

Максимальная оценка результатов определяется суммой всех баллов, полученных по заданиям секций «Оказание первой помощи пострадавшему», «Действия в чрезвычайных ситуациях» и «Полоса выживания» - 100 баллов.

Задания первой секции: «Оказание первой помощи пострадавшему»

Задание 1. Во время ремонта телевизора произошел сильный разряд электрического тока. Мастер потерял сознание и упал возле стола. Его рука продолжает крепко сжимать пучок провода с детьми. Лицо искажено судорогой. Пульс присутствует.

(Максимальная оценка – 15 баллов)

Ответ на задание 1.

Алгоритм выполнения задания:

Задание 2. На твоих глазах грузовым автомобилем сбит пешеход. Он без сознания лежит на спине. Его лицо в крови, правая нога неестественно подвернута, и вокруг нее растекается лужа крови. Дыхание шумное, с характерным сипом на вдохе.

(Максимальная оценка – 15 баллов)

Ответ на задание 2.

Задания второй секции: «Действия в чрезвычайных ситуациях»

Задание 1. По системе оповещения РСЧС получен сигнал о приближении урагана. Ваши действия при угрозе и во время урагана.

(Максимальная оценка – 8 баллов)

Ответ на задание 1

Алгоритм выполнения задания:

Задание 2. В районе вашего проживания произошла авария на химически опасном объекте с выбросом в атмосферу аварийно химически опасного вещества (аммиака) (АХОВ). Опишите Ваши действия.

(Максимальная оценка – 10 баллов)

Ответ на задание 2.

Алгоритм выполнения задания:

Задание 3. Произошла авария на атомной электростанции (АЭС), возникла угроза радиоактивного загрязнения местности. Ваши действия.

(Максимальная оценка – 12 бал.)

Ответ на задание 3.

Алгоритм выполнения задания:

Задания третьей секции: «Полоса выживания»

Задание 1. Покажите, как передать сигнал поисковому вертолету с помощью международной кодовой таблицы следующей информации о бедствии, поясните рисунком:

(Максимальная оценка за правильные действия – 20 баллов)

№	Информация	Рисунок
1	Укажите направление следования	

2	Нужен врач	
3	Мы нашли всех людей	
4	Операции закончены	

Задание 2. В результате опрокидывания лодки вы оказались на противоположном участке берега широкой реки. Вас видят другие участники водного похода с другой стороны реки, но не слышат. Дайте им сигнал жестами. Поясните это рисунком.

(Максимальная оценка за правильные действия – 20 баллов)

№	Информация	Рисунок
1	Утеряно, пришло в негодность специальное снаряжение	
2	Нужны продукты и вода	
3	Здесь садиться нельзя, опасно	
4	Требуется карта и компас	

Общая оценка результатов участника олимпиады.

Максимальная оценка за решение задач теоретического и практического тура составляет- 200 баллов их них: теоретический тур – 100 баллов, практический тур – 100 баллов