

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
2015-2016 УЧЕБНЫЙ ГОД  
9 КЛАСС

Ис-Вен-Иссу

Александр

99

Максимальное время выполнения заданий: 120 мин.  
Максимальное количество набранных баллов: 200

493

АИ-9  
2

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.  
Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь копировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности данных вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно проводить следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности данных вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный ответ зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ (выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (исключая правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы (выставляется, если участником отмечены более 2-х ответов, или все ответы (в том числе)).

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его ч

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата участника 100 баллов

# ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

Предметная секция «Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях»

## ЗАДАНИЕ 1.

Какие стихийные бедствия описаны в газетных материалах.

1. 13 ноября 1985 года в Колумбии «взорвался вулкан» Руис и в небо на высоту 8 км поднялся столб пепла и обломков горной породы. Начавшееся извержение вызвало мгновенное таяние ледников и вечных снегов. По склонам вулкана устремились образовавшиеся потоки камней, воды и льда. К ночи поток накрыл город Армеро. Двадцать тысяч человек почти мгновенно нашли смерть в бушующем море грязи.

2. В 4 часа ночи 5 ноября 1952 года жители города Северо-Курильск и ряда прибрежных поселков на острове Парамушир, входящем в состав Курильских островов, были разбуджены сильными толчками, которые продолжались около получаса. Землетрясения бывают достаточно часто, и люди опять легли спать, когда земля как будто успокоилась. Вскоре горюны моря раздался сильный шум и треск – на город наступал огромный водяной вал, который рокотал по острову, дошел до склона сопки и отклонился назад. Полуодетые люди бежали. Была на редкость тихая лунная ночь.

3. Воскресным вечером 5 июня 1994 года в уральском городе Серове светило солнечная теплая погода. Темно-синеватая туча вынырнула из-за горизонта и быстро пошла на грохотный ветер с гулом и свистом завертел все вокруг. Вверх взметнулся столб пыли вперемешку с мусором. Через секунду затрещали деревья, полетели с крыши шифер, железо, упали столбы линий связи. Стихия оставила за собой полосу разрушений шириной 30-50 метров длиной 4 км, за 4 минуты превратив в развалины около 100 домов.

1. извержение вулкана

2. землетрясение

3. ливень

очные баллы: максимальный – 9 баллов; фактический – 6 баллов

исчленов жюри

## ЗАДАНИЕ 2.

Уход за ногами в походных условиях:

обуви не натирать ноги в походе, необходимо

носить свободную обувь плотно прилегающую обувь

в походах желательно пользоваться

валиками песками

2

которые следу

каждый день.

ноги и другую кожаную обувь необходимо по мере необходимости

стирать

2

льзя сушить обувь у костра, так как кожа обуви от этого

портится

2

и будет натирать ноги.

просушки обуви на ночь ее можно плотно набить

сухой травой, соломой

5

К утру

ые баллы: максимальный – 16 баллов; фактический – 9 баллов

членов жюри

Буд. 11.04.2012 10

на основе

Подписи членов Эксперта

Единият гост

Годен за член на журю

## Страны по...

защитности населения от преступности и от терроризма, а также от  
и все преступные и террористические организации и их пособников.

ЭТИМ ЧЛЕНОВ ЭКСПЕРТОВ

Прочность,  $\sigma$ 

не дожили до рассвета, взошло солнце, и раздался  
голос: «Всё-таки светлый, светлый».

ИСПИ ЧЛЕНОВ ЕЖУОРИ



# ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

9 класс

№	Тестовые задания	Макс. балл	Количество набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1	Продолжительность действия урагана составляет: а) 9 - 12 суток; б) от нескольких часов до нескольких суток; в) от нескольких минут до нескольких часов.	1	
2	Определите какую из приведенных марок противогазов и респираторов необходимо использовать для защиты от радиоактивного йода?: а) ГП-5; б) ГП-7; в) ПДФ-Д.	1	1
3	За счет чего в основном образуется естественный радиационный фон? Назовите правильный ответ: а) за счет радиации Солнца, Земли, внутренней радиоактивности человека, рентгеновских исследований, флюорографии, радиоактивных осадков от ядерных испытаний, проводившихся в атмосфере; б) за счет увеличения добычи радиоактивных материалов; в) за счет роста химически опасных производств, использования радиоактивных материалов на производстве, сжигания угля, нефти, газа на ТЭС.	1	1
4	Сернистый ангидрид - это: а) парообразное вещество с запахом горького миндаля и металлическим привкусом во рту; б) в зависимости от состава газ от бесцветного до красно-бурого цвета; в) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха.	1	1
	В Российской Федерации в зонах возможного химического заражения проживает: а) около 60 млн. человек; б) 60млн. человек; в) более 60млн. человек.	1	1
	Приведите три привычки, которые положительно влияют на здоровье человека. а). Ежедневная чистка зубов (не менее 2-х раз); периодическое выполнение утренней гимнастики; диетическое питание; б). Ежедневное выполнение гигиенических процедур по уходу за своим телом; ежедневное выполнение утренней гимнастики; привычка к рациональному питанию; в). Ежедневная помывка в бане; чистое постельное белье; питание, включающее в себя мясо, рыбу, овощи.	1	
	Во время уроков вы отсутствовали в классе. В школе объявили экстренную эвакуацию. Ваши действия. а). Постараетесь найти свой класс; б). Соберете свои вещи и пойдете домой; в). Спросите разрешение у преподавателя школы и эвакуируетесь с другим классом.	1	1

8	Укажите, чем раны отличаются от травм. а). Рана является частным случаем травм; б). Рана является индивидуальной для каждого человека; в). Рана является индивидуально-частным элементом в жизнедеятельности человека.	1	1
9	Сирены и прерывистые гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения: а). «Внимание всем!»; б). «Внимание! Опасность!»; в). «Тревога!»	1	1
10	Назовите два вида кровотечений относительно поверхности тела пораженного. а). Внешнее, внутреннее; б). Внутреннее, артериальное; в). Наружное, внутреннее.	1	1
11	Пострадавшего необходимо направить в медицинское учреждение если носовое кровотечение не удается остановить в течение: а). 1 часа; б). 20-30 мин.; в). 30-40 мин.	1	1
12	Мышечная масса у подростков 14-15 лет составляет: а). 32%; б). 34%; в). 36%.	1	1
	Назовите наиболее важные виды кровеносных сосудов в организме человека. а). Мозговые, сердечные, легочные; б). Почечные, сердечные, печеночные; в). Артерии, вены, капилляры.	1	1
	Назовите 3 вида осколочных и огнестрельных ран. а). Рваные, колотые, рубленые; б). Сквозные, слепые, касательные; в). Размозженные, сквозные, одиночные.	1	1
	Назовите главное отличие в действии удушающих и общеядовитых отравляющих веществ. а). Удушающие отравляющие вещества парализуют органы дыхания, общеядовитые вызывают общее отравление организма; б). Удушающие отравляющие вещества удушают человека, общеядовитые вызывают общую свертываемость крови; в). В результате воздействия удушающих отравляющих веществ происходит прекращение дыхания, а общеядовитые отравляющие вещества вызывают отек мозга.	1	1
	Приведите три примера инфекций кровеносной системы. а). Полиомиелит, интерколит, возвратный тиф; б). Отит, сыпной тиф, клещевой энцефалит; в). Возвратный тиф, сыпной тиф, клещевой энцефалит.	1	
	Назовите, сколько граммов белка образуется у человека в течение суток. а). До 50 граммов; б). 50 граммов; в). Более 50 граммов.	1	
	Назовите причину военной реформы, проведенной в 60-70-х годах XIX столетия. а). Победа над Турцией в 1855 г.; б). Поражение в Крымской войне 1853-1856 гг.; в). Победа над Англией в 1860 г.	1	1

19	Назовите дату принятия закона «О валютной единице исчислительности» а) 1990; б) 1991; в) 1992.	1	
20	Назовите название валютной части, доллара и копейки для валютной части, входящей в состав валютной единицы. а) Валютная единица изчисления; б) Валютная часть изчисления; в) Валютный стандарт изчисления.	1	✓