

Денгукокъ А

Школьный тур Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ

10–11 классы.

МОДУЛЬ 1.

Максимальное количество за теоретический тур – 100 баллов.

Задание 1. Вы выехали на велосипеде на железнодорожный переезд. За Вами опустился сигнал баум и включился световой и звуковой сигнал. Каковы Ваши действия?

Без паники, бросить велосипед, бежать за сигналом.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:
за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по 5 баллов;
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов
фактическое количество баллов

10 баллов

0

Задание 2. По системе оповещения РСЧС получен сигнал о приближении урагана. Какими Ваши действия по обеспечению личной безопасности при угрозе урагана при нахождении дома и во время урагана при нахождении на улице (открытом пространстве)?

7 Действия при нахождении в здании: *закрыть окна, ревизионные люки, подогнать переключатели, не сорвать двери, не отрывать двери, не отрывать окна,*

8 Действия на открытом пространстве: *зайти в крепкое погребение /здание, замкнуть место у кипящего котла, укрыться в гараже/ машине, отойти от окон.*

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов, при этом:
за каждое правильно указанное смысловое соответствие и первым в списке – 10 баллов

За выполнение 2 из трех правильных ответов в каждом задании начисляется — 7 баллов, за выполнение 1 правильного ответа — 5 баллов, при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов
фактическое количество баллов

20 баллов

Задание 3. Вставьте пропущенные фразы в текст.

Куликовская битва (1) указите год **1830** между русским войском во главе с великим князем (2) **Владимиром Годуновым** войском Золотой Орды под командование темника (3) **Макара** на Куликовом поле — одна из крупнейших битв, положивших начало освобождению народов Восточной Европы от (4).
После Куликовской битвы Великий князь получил почётное прозвище (5).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — 10 баллов, при этом:
за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по **2 балла;**
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов
фактическое количество баллов

10 баллов

Задание 4. Что Вы можете рассказать об этом оружии?



1. Название оружия.
2. Кем и когда разработан.
3. Кем используется.
4. Калибр.
5. Дополнительные сведения.

1. пистолет **Макарова** 2. **Макаровский**.
3. используется **нашими** 4. — **9мм.**

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов, при этом:
за каждое правильно
указанное смысловое соответствие начисляется по
4 балла;
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	20 баллов
фактическое количество баллов	16

Тестовые задания.

(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).

No	Тестовые задания	Максимальный балл	Набраный балл
1.	Повседневное руководство Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляется:	2,0	2,
	а) комиссия по чрезвычайным ситуациям; б) орган местного самоуправления; в) Правительство Российской Федерации; <input checked="" type="radio"/> г) Министерство РФ по делам ТО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий.		
2.	К геологическим чрезвычайным событиям относятся	2,0	2
	<input checked="" type="radio"/> а) оползни, сели, обвалы; б) дождевые паводки, заторы и заторы; в) бури, ураганы, сильная жара, туман; г) смерчи, магнитные бури.		
3.	Точка на поверхности земли, находящаяся под фокусом землетрясения, называется	2,0	2
	а) метеоцентром; б) разломом; <input checked="" type="radio"/> в) эпицентром; г) точкой излома.		

4. Единичные или нечастые случаи проявления инфекционной болезни, не связанные между собой одним источником возбудителя инфекций, называют:

- а) пандемиями;
- б) эпидемиями;
- в) эпизоотиями;
- г) спорадиями.

б)

2.

5. Скорость распространения сильного пожарного изводства составляет:

- а) 3 м/сек
- б) 10 м/сек
- в) 50 м/сек
- г) 100 м/сек

2

6. Предприятие, из-за аварии на котором может произойти гибель людей, быть нанесен ущерб экономике и окружающей природной среде называется хим. объектом.

0

Ответ:

7.



А

Б

В

Знаки, запрещающие езду на велосипеде:

- а) А;
- б) А и В;
- в) Б и В;
- г) А, Б, В.

2.0

2

8. Поражающим фактором химических аварий является

2.0

- а) выделение из облака зараженного воздуха раскаленных частиц, вызывающих ожоги;
- б) проникновение опасных веществ через органы дыхания и кожу;
- в) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;
- г) лучистый поток энергии.

2.

9. Состояние полного физического, психологического и социального благополучия - это:

2.0

- а) безопасность;
- б) отсутствие риска;

10. Отвечает:

1)

2

10.	Написание «безопасность как состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства» формулируется в:	2,0
	а) ФЗ «О безопасности»; б) ФЗ «Об обороне»; в) ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»; г) ФЗ «Об охране окружающей среды».	(б) 0
11.	Впервые инрит был синтезирован:	2,0
	а) И.Д. Зелинским; б) Д.И. Менделеевым; в) Очинентеймером; г) М.В. Ломоносовым.	(б) 0
12.	Установите соответствие между интенсивностью землетрясений и их характеристикой в баллах.	2,0
	1. Опустительное землетрясение 2. Уничтожающее землетрясение 3. Катастрофическое землетрясение	а) 11 баллов б) 9 баллов в) 10 баллов
	1 - <u>Г</u> ; 2 - <u>а</u> ; 3 - <u>1</u>	0
13.	Продолжительный сильный ливень со шквальным ветром, скорость которого достигает 15–20 м/с:	2,0
	а) шторм; б) буря; в) шквал; г) ураган.	(б) 2.
14.	Чрезвычайная ситуация (ЧС), масштабы которой не выходят за пределы населенного пункта, называется:	2,0
	а) локальной; б) региональной; в) местной; г) объектовой.	(в) 2.
15.	Механизм передачи инфекции от больного человека к здоровому через кровососущего переносчика называется:	2,0
	а) трансмиссионным; б) димитарным; в) раневым (контактным); г) воздушно-капельным.	(в) 2.
16.	Война за национальную самоидентификацию групп людей, объединенных различными признаками: общим цветом кожи, религией, языком, историей, называется:	2,0

	<input checked="" type="radio"/> а) отческой; локальной; гражданской; региональной.	б) в) г)	6) 7) 8)	2.
17.	Наражающими факторами ядерного взрыва являются:			2,0
	а) рентгеновское излучение и высокая температура; проникающая радиация и ударная волна; токсичные вещества и ударная волна; тяжелые массы грунта и угарный газ.	<input checked="" type="radio"/> а) б) в) г)		2.
18.	Расширение НАТО на восток, к границам России относится к опасностям для российского социума в <u>Росийской</u> сфере:			2,0
	а) политической; <input checked="" type="radio"/> б) военной; экономической; социальной.		б) в) г)	2.
19.	К изолирующим противогазам относятся:			2,0
	<input checked="" type="radio"/> а) ИН-4, ИН-5; ПДФ-III, ПДФ-2 III; КЗД-4, КЗД-6; г) ГН-5, ГН-7.		б) в)	2.
20.	В какой последовательности следует оказывать помощь пострадавшему, находящемуся в бессознательном состоянии, если у него прекратилось дыхание и сердечная деятельность:			
	а) наружный массаж сердца; б) освобождение дыхательных путей; в) искусственная вентиляция легких			
	Виниловые буквы в правильной последовательности			
	<i>тла</i>			
	Общая сумма набранных баллов		40	32.

Общее количество баллов за теоретический тур _____