

Ларикиова В

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 плагаbaum и включился световой и звуковой сигнал. Каковы Ваши действия?

Б Без паники отбросивши отколу велосипед с
широкой дороги и отбегу на безопасное расстояние.

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

10 баллов

Фактическое количество баллов

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

Действия при нахождении в здании: Закреть все двери и окна,
7 выключить все электронные приборы, ~~убрать~~ убрать лекарства, медикаменты, некорпоративные предметы, документы.

Действия на открытом пространстве:

7 Найти надежное закрытое помещение и фотить туда, если нет такой возможности перейти или забраться под

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 20 баллов, при этом: за каждое правильно указанное смысловое соответствие в первом и во втором задании - начисляется 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.

1. Куликовская битва (1) *указание год 1830* между русским войском во главе с великим князем (2) *Макаревич* и войском Золотой Орды под командованием темника (3) на Куликовом поле – одна из крупнейших битв, положившая начало освобождению народов Восточной Европы от (4) После Куликовской битвы Великий князь получил почетное 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. Макаровым*

*3. используется в полиции и службами
оруж.
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.

№	Тестовые задания	Макс балл	Набранный балл
1.	Повседневное руководство Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляет: а) комиссия по чрезвычайным ситуациям; б) орган местного самоуправления; в) Правительство Российской Федерации; <input checked="" type="radio"/> г) Министерство РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий.	2.0	2
2.	К геологическим чрезвычайным событиям относится: <input checked="" type="radio"/> а) оползни, сели, обвалы; б) дождевые паводки, заторы и зажоры; в) бури, ураганы, сильная жара, туман; г) смерчи, магнитные бури.	2.0	2
3.	Точка на поверхности земли, находящаяся под фокусом землетрясения, называется: а) метеоцентром; <input checked="" type="radio"/> б) разломом; в) эпицентром; г) точкой излома.	2.0	2

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

а) пандемиями;
эпидемиями;

б) эпизоотиями;
спорадиями.

б)

г)

2.0

5. Скорость распространения сильного низового пожара составляет:

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

2.0

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

Ответ:

2.0



А

Б

В

2.0

Знаки, запрещающие езду на велосипеде:

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

8. Поражающим фактором химических аварий является

- 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.

2.0

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

- а) безопасность;
б) отсутствие риска;

в) здоровье;

г)

2.0

10.	<p>Понятие «безопасность как состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства» формулируется в:</p> <p>а) ФЗ «О безопасности»; ФЗ «Об обороне»; ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»; г) ФЗ «Об охране окружающей среды».</p>	<p>б) в)</p>	2.0	0
11.	<p>Впервые нитрит был синтезирован:</p> <p>а) Н.Д.Зелинским; Д.И.Менделеевым; Онштеймером; М.В. Ломоносовым</p>	<p>б) в) г)</p>	2.0	0
12.	<p>Установите соответствие между интенсивностью землетрясений и их характеристикой в баллах.</p> <p>1. Опустошительное землетрясение а) 11 баллов 2. Уничтожающее землетрясение б) 9 баллов 3. Катастрофическое землетрясение в) 10 баллов</p> <p>1 - <u>б</u> ; 2 - <u>а</u> ; 3 - <u>в</u></p>		2.0	0
13.	<p>Продолжительный сильный ливень со шквальным ветром, скорость которого достигает 15–20 м/с:</p> <p>а) шторм; буря; шквал; ураган.</p>	<p>б) в) г)</p>	2.0	2
14.	<p>Чрезвычайная ситуация (ЧС), масштабы которой не выходят за пределы населенного пункта, называется:</p> <p>а) локальной; региональной; местной; объектовой.</p>	<p>б) в) г)</p>	2.0	2
15.	<p>Механизм передачи инфекции от больного человека к здоровому через кровососущего переносчика называется:</p> <p>а) трансмиссивным; б) алиментарным; раневым (контактным); воздушно-капельным.</p>	<p>в) г)</p>	2.0	2
16.	<p>Война за национальную самоидентификацию группы людей, объединенных различными признаками: общим цветом кожи, религией, языком, историей, называется:</p>		2.0	

	<input checked="" type="radio"/> а) этнической: локальной: гражданской: региональной.	б) в) г)		2
17.	Поражающими факторами ядерного взрыва являются: 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"/> б) в) г)	2.0	2
18.	Расширение НАТО на восток, к границам России относится к опасностям для российского общества в _____ сфере: а) политической: <input checked="" type="radio"/> б) военной: экономической: социальной.	в) г)	2.0	2
19.	К изолирующим противогазам относятся: <input checked="" type="radio"/> а) ИП-4, ИП-5; ПДФ-III, ПДФ-2 III; КЗД-4, КЗД-6; ГП-5, ГП-7.	б) в)	2.0	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) освобождению дыхательных путей. в) искусственная вентиляция легких Выпишите буквы в правильной последовательности б в а			0
	Общая сумма набранных баллов		40	24

Общее количество баллов за теоретический тур _____