

Скиболет

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

0 Оставляем велосипед и уходим быстро за опущенной плашкой.

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)?

5 Действия при нахождении в здании: Если во время урагана мы находимся дома, то нужно закрыть все окна и двери, выключить электричество и ждать пока закончится ураган
- на улице, то

Действия на открытом пространстве:

10 если есть возможность укрыться в здании, или если на дне канавы котлована, прикройте голову руками, держась подальше от зданий и деревьев, мостов.

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	20 баллов
Фактическое количество баллов	

Задание 3. Вставьте пропущенные фразы в текст.

Куликовская битва (1) *укажите год 1380* между русским войском во главе великим князем (2) *Владимирским* и войском Золотой Орды под командованием темника (3) *Мамая* на Куликовом поле – одна из крупнейших битв, положившая начало освобождению народов Восточной Европы от (4) *татаро-монгольского иго*. 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	10 баллов
Фактическое количество баллов	<i>6</i>

Задание 4. Что Вы можете рассказать об этом оружии?



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

1. Пистолет Макарова 2. Разработан И.Ф. Макаровым в 1948г. 3. Используется военно-службами. 4. Калибр - 9 мм 5. До 1714

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	20




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.	<p>Повседневное руководство Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляет:</p> <p>а) комиссия по чрезвычайным ситуациям; б) орган местного самоуправления; <input checked="" type="radio"/> в) Правительство Российской Федерации; г) Министерство РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий.</p>	2,0	0
2.	<p>К геологическим чрезвычайным событиям относятся</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) оползни, сели, обвалы; б) дождевые паводки, заторы и зажоры; в) бури, ураганы, сильная жара, туман; г) смерчи, магнитные бури.</p>	2,0	2
3.	<p>Точка на поверхности земли, находящаяся под фокусом землетрясения, называется</p> <p>а) метеоцентром; б) разломом; <input checked="" type="radio"/> в) эпицентром; г) точкой излома.</p>	2,0	0

4.	<p>Единичные или нечастые случаи проявления инфекционной болезни, не связанные между собой единым источником возбудителя инфекций, называют:</p> <p>а) пандемиями; эпидемиями;</p> <p>б) эпизоотиями; спорадиями.</p>	2,0	0
5.	<p>Скорость распространения сильного низового пожара составляет:</p> <p>а) 3 м/сек б) 10 м/сек в) 50 м/сек г) 100 м/сек</p>	2,0	2
6.	<p>Предприятие, из-за аварии на котором может произойти гибель людей, быть нанесен ущерб экономике и окружающей природной среде называется <u>аварийным</u> объектом.</p> <p>Ответ: <u>аварийный</u></p>	2,0	0
7.	<p>    </p> <p>А Б В</p> <p>Знаки, запрещающие езду на велосипеде:</p> <p>а) А. б) А и В. в) Б и В. г) А, Б, В.</p>	2,0	0
8.	<p>Поражающим фактором химических аварий является</p> <p>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.</p>	2,0	2
9.	<p>Состояние полного физического, психологического и социального благополучия - это:</p> <p>а) безопасность; б) отсутствие риска; в) здоровье;</p>	2,0	2

10.	<p>Понятие «безопасность как состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства» формулируется в:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) ФЗ «О безопасности»; б) _____ _____ в) _____ _____ г) _____ _____</p>	2.0	2
11.	<p>Впервые спирт был синтезирован:</p> <p>а) Н.Д.Зелинским; б) _____ Д.И.Менделеевым; в) _____ Оппенгеймером; г) _____ М.В. Ломоносовым.</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>в</u> ; 3 - <u>а</u></p>	2.0	2
13.	<p>Продолжительный сильный ливень со шквальным ветром, скорость которого достигает 15–20 м/с:</p> <p>а) инорм; б) _____ буря; <input checked="" type="radio"/> в) _____ шквал; г) _____ ураган.</p>	2.0	0
14.	<p>Чрезвычайная ситуация (ЧС), масштабы которой не выходят за пределы населенного пункта, называется:</p> <p>а) локальной; б) _____ региональной; <input checked="" type="radio"/> в) _____ местной; г) _____ объектовой.</p>	2.0	2
15.	<p>Механизм передачи инфекции от больного человека к здоровому через кровососущего переносчика называется:</p> <p>а) трансмиссивным; <input checked="" type="radio"/> б) алиментарным; в) _____ ранами (контактным); г) _____ воздушно-капельным.</p>	2.0	0
16.	<p>Война за национальную самоидентификацию групп людей, объединенных различными признаками: общим цветом кожи,</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 ударный газ.	<input checked="" type="radio"/> а) в) г)	2,0	2
18.	Расширение НАТО на восток, к границам России относится к опасностям для российского социума 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; б) ИП-5, ИП-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) освобождении дыхательных путей. <input checked="" type="radio"/> в) искусственная вентиляция легких. Выпишите буквы в правильной последовательности			0
Общая сумма набранных баллов			40	24

Общее количество баллов за теоретический тур _____