

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

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 |
| <i>Фактическое количество баллов</i> | |

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: _____

Действия на открытом пространстве: _____

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 | 0 |

Задание 3. Вставьте пропущенные фразы в текст.

Куликовская битва (1) *укажите год 1380* между русским войском во главе с великим князем (2) *Дмитрий Иванович* и войском Золотой Орды под командованием темника (3) *Мамкай* на Куликовом поле – одна из крупнейших битв, положившая начало освобождению народов Восточной Европы от (4) *Монголо-Татарской иго*. После Куликовской битвы Великий князь получил почетное прозвище (5) *Донской*.

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 | 10 |

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.

Это Пистолет Макарова в 1948 Федором Макаровым для самообороны, 9 мм - калибр, был передан для службы в 19512

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 |
| <i>Фактическое количество баллов</i> | 16,5 |

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; 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>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; в) эпицентром; г) точкой излома.</p> | 2,0 | 2 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| 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) <input type="checkbox"/></p> <p>в) эпизоотиями; спорадиями.</p> <p>г) <input checked="" type="checkbox"/></p> | 2,0 | 2 |
| 5. | <p>Скорость распространения сильного низового пожара составляет:</p> <p>а) 3 м/сек б) <input checked="" type="checkbox"/> 10 м/сек в) 50 м/сек г) 100 м/сек</p> | 2,0 | 0 |
| 6. | <p>Предприятие, из-за аварии на котором может произойти гибель людей, быть нанесен ущерб экономике и окружающей природной среде называется _____ объектом.</p> <p>Ответ: <u>потенциально опасным</u></p> | 2,0 | 2 |
| 7. | <p>  </p> <p>А Б В</p> <p>Знаки, запрещающие езду на велосипеде:</p> <p>а) А; б) <input checked="" type="checkbox"/> А и В; в) Б и В; г) А, Б, В.</p> | 2,0 | 2 |
| 8. | <p>Поражающим фактором химических аварий является</p> <p>а) выделение из облака зараженного воздуха раскаленных частиц, вызывающих ожоги; б) <input checked="" type="checkbox"/> 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) <input checked="" type="checkbox"/> здоровье; г) опасная ситуация.</p> | 2,0 | 2 |

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| 10. | <p>Понятие «безопасность как состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства» формулируется в:</p> <p>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».</p> | 2,0 | 2 |
| 11. | <p>Впервые иприт был синтезирован:</p> <p>а) Н.Д.Зелинским; б) Д.И.Менделеевым; в) Оппенгеймером; г) М.В. Ломоносовым.</p> | 2,0 | 2 |
| 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) шторм; б) буря; в) шквал; г) ураган.</p> | 2,0 | 2 |
| 14. | <p>Чрезвычайная ситуация (ЧС), масштабы которой не выходят за пределы населенного пункта, называется:</p> <p>а) локальной; б) региональной; 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; б) алиментарным; в) раневым (контактным); г) воздушно-капельным.</p> | 2,0 | 2 |
| 16. | <p>Война за национальную самоидентификацию групп людей, объединенных различными признаками: общим цветом кожи, религией, языком, историей, называется:</p> | 2,0 | |

| | | | | |
|-----|---|---|-----|----|
| | а) этнической; локальной; гражданской; региональной. | в) <input type="radio"/> г) <input checked="" type="radio"/> | | 0 |
| 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. | в) <input type="radio"/> г) <input checked="" type="radio"/> | 2,0 | 2 |
| 18. | Расширение НАТО на восток, к границам России относится к опасностям для российского социума в _____ сфере: а) политической; б) военной; экономической; социальной. | в) <input type="radio"/> г) <input type="radio"/> | 2,0 | 2 |
| 19. | К изолирующим противогазам относятся: а) ИП-4, ИП-5; ПДФ-Ш, ПДФ-2 Ш; КЗД-4, КЗД-6; г) ГП-5, ГП-7. | б) <input type="radio"/> в) <input type="radio"/> | 2,0 | 0 |
| 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, в) искусственная вентиляция легких Впишите буквы в правильной последовательности <u>б</u> <u>а</u> <u>в</u> | | | 2 |
| | Общая сумма набранных баллов | | 40 | 32 |

Общее количество баллов за теоретический тур 585.