



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ. 2018–2019 уч. г.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тесты – 30б }
Теор – 10б } 40б

срф/Кортенко
Юсу/Росовская

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.

- 2 1. Одной из причин гибели людей при пожаре является отравление:
- а) двуокисью углерода
 - б) оксидом серы
 - в) альдегидами
 - ☒ г) оксидом углерода
- 2 2. Верны ли утверждения?
- А. Дубовый узел связывает верёвки намертво, при этом вяжется быстро.
- Б. Дубовый узел связывает верёвки намертво, при этом пригоден для синтетических веревок.
- ☒ а) верно только А
 - б) верно только Б
 - в) верны оба утверждения
 - г) оба утверждения неверны
- 3. Определите ошибку в перечне причин техногенных аварий и катастроф.
- а) внедрение инновационных технологий
 - ☒ б) снижение надёжности транспортных средств
 - в) сбой в технологическом цикле
 - г) длительные сроки эксплуатации оборудования
- 2 4. Верны ли утверждения?
- А. Экстремальная ситуация может привести к развитию неблагоприятных событий для человека
- Б. Экстремальная ситуация представляет угрозу для жизни человека
- а) верно только А
 - б) верно только Б
 - ☒ в) верны оба утверждения
 - г) оба утверждения неверны
- 5. Рухнуло ветхое здание, из которого выселены все жильцы. Такая ситуация называется
- а) чрезвычайной
 - б) экстремальной
 - ☒ в) опасной
 - г) аварийной

6. Постоянно действующим органом управления РСЧС на объектовом уровне в школе является
- а) секретариат школы
 - б) директор школы
 - в) работник, уполномоченный на решение задач в области защиты обучающихся и персонала от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны
 - г) комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности
7. Какому уровню террористической опасности соответствует синий цвет?
- а) повышенному
 - б) высокому
 - в) критическому
 - г) постоянному
8. Какие пищевые вещества составляют основную часть суточного рациона человека?
- а) белки
 - б) жиры
 - в) углеводы
 - г) витамины
9. Каким мероприятием завершается оказание первой помощи?
- а) вызовом скорой медицинской помощи
 - б) устранением жизнеугрожающего состояния
 - в) созданием пострадавшему оптимального положения тела
 - г) передачей пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи
10. На какую глубину выполняется давление руками на грудину взрослого пострадавшего при проведении сердечно-лёгочной реанимации?
- а) 2–3 см
 - б) 3–4 см
 - в) 4–5 см
 - г) 5–6 см

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

2 11. **Что из перечисленного входит в носимый аварийный запас (НАЗ) с предметами первой необходимости?**

- ☒ а) спички
- ☐ б) котелок
- ☐ в) туалетные принадлежности
- ☐ г) обезвоженная сухая пища и витамины
- ☒ д) слегка обожжённые кусочки ваты

4 12. **Какие пешеходные переходы существуют в Российской Федерации?**

- ☐ а) комбинированные
- ☒ б) подземные
- ☐ в) закрытые
- ☒ г) надземные
- ☐ д) магистральные

2 13. **Какого цвета (оттенка) лёд НЕНАДЁЖЕН?**

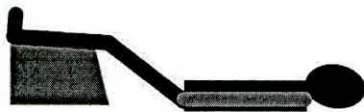
- ☒ а) матово-белый
- ☒ б) голубой
- ☐ в) с зеленоватым оттенком
- ☐ г) с желтоватым оттенком
- ☐ д) с сероватым оттенком

4 14. **Определите верные утверждения для населения, проживающего на радиоактивно загрязнённой территории.**

- ☐ а) картофель пригоден для употребления после мытья, очистки и варки.
- ☒ б) продукты, хранящиеся в стеклянной таре, так же не защищены от загрязнения.
- ☒ в) радиоактивная пыль, попавшая в открытый водоём, оседает на дно и частично растворяется в воде.
- ☐ г) колбасные изделия дезактивируются только срезанием верхнего слоя толщиной до 2 см.
- ☐ д) глубина проникновения радиоактивной пыли в открытый сахарный песок до 1 см.

- 2 15. Какие из перечисленных организаций признаны террористическими и запрещены на территории Российской Федерации?
- ☒ а) Асбат аль-Ансар
 - б) Курбан-байрам
 - ☒ в) Мухаммадия
 - г) Ураза-байрам
 - д) Аль-Джихад
- 16. Выберите верные утверждения, касающиеся обеспечения безопасности человека на льду.
- ☒ а) безопасная толщина льда для одного человека не менее 9 см.
 - ☒ б) прозрачный лёд с синеватым оттенком всегда тоньше.
 - в) при переходе водоёма прочно закрепить рюкзак на плечах.
 - г) температура воды 2–3°C оказывается смертельной для человека через 10-15 мин.
 - д) на открытом бесснежном пространстве лёд всегда толще.
- 2 17. Какие виды экстремизма являются наиболее опасными?
- а) классовый
 - б) расовый
 - ☒ в) социальный
 - г) религиозный
 - ☒ д) националистический
- 2 18. Какие нарушения в организме человека могут возникнуть при недостаточном поступлении йода с пищей?
- ☒ а) ухудшение памяти
 - б) снижение массы тела
 - в) увеличение массы тела
 - ☒ г) гиперактивность, суетливость
 - д) повышение температуры тела
- 19. Какие из перечисленных ниже правил по транспортировке пострадавшего являются верными?
- а) при движении вниз по лестнице пострадавшего переносят ногами вперёд.
 - ☒ б) при движении вниз по лестнице пострадавшего переносят головой вперёд.
 - в) при перемещении пострадавшего с большой кровопотерей голова должна быть выше ног.
 - ☒ г) при перемещении пострадавшего с большой кровопотерей голова должна быть ниже ног.
 - ☒ д) люди, несущие носилки, должны идти в ногу.

20. При каких травмах и (или) состояниях пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?



- а) травме головы
- ☒ б) одышке
- в) обмороке
- ☒ г) большой кровопотере
- д) боли за грудиной

Теоретические задания

Задание 1

68

Перечислите рекомендации безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

Носить на себе и дышать через маску.
"депесток"; ошпарить овощи и фрукты, подержав
верхний слой на 1-2 см; дезинфицировать руки
перед каждой приемом пищи и после
приема пищи; дезинфицировать регулярно
кашлатой в доме; использовать мыла
или средства; употреблять в пищу
хорошо сваренные или выпеченные продукты.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Задание 3

2

Перечислите признаки (не менее пяти), свидетельствующие о возможном наличии взрывного устройства.

- 1) забытая, подозрительно лежащая одинокая сумка или пакет
- 2) тише, чем обычно, слышимые звуки, говорящие о замешательстве в доме взрывного устройства.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Задание 4

2

В городском парке Вы обнаружили человека на скамейке в неестественной позе без движения. На запястье замечен браслет с надписью: «У меня сахарный диабет».

Опишите мероприятия оказания первой помощи.

подложить под голову что-то мягкое;
поискать инсулин у этого человека в карманах ведь сахарный диабетический часто носят с собой лекарства; если нашли, то ввести в вену и вызвать скорую.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.