

9-01



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!

$$29 + 14 = 43$$

Д. Ионов А.Б.
Д. Соснов

Тестовые задания

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

1. **Одной из причин гибели людей при пожаре является отравление:**
☒ а) двуокисью углерода
☐ б) оксидом серы
☐ в) альдегидами
☐ г) оксидом углерода
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
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
 - 0 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?
- 2 а) повышенному
 - б) высокому
 - в) критическому
 - г) постоянному
8. Какие пищевые вещества составляют основную часть суточного рациона человека?
- 2 а) белки
 - б) жиры
 - в) углеводы
 - г) витамины
9. Каким мероприятием завершается оказание первой помощи?
- а) вызовом скорой медицинской помощи
 - б) устранением жизнеугрожающего состояния
 - 2 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
 - 0 б) 3–4 см
 - в) 4–5 см
 - г) 5–6 см

Определите все правильные ответы.
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Что из перечисленного входит в носимый аварийный запас (НАЗ) с предметами первой необходимости?
- ☒ а) спички
 - ☒ б) котелок
 - 2 в) туалетные принадлежности
 - ☒ г) обезвоженная сухая пища и витамины
 - д) слегка обожжённые кусочки ваты
12. Какие пешеходные переходы существуют в Российской Федерации?
- а) комбинированные
 - ☒ б) подземные
 - 4 в) закрытые
 - ☒ г) надземные
 - д) магистральные
13. Какого цвета (оттенка) лёд НЕНАДЁЖЕН?
- а) матово-белый
 - ☒ б) голубой
 - 0 в) с зеленоватым оттенком
 - г) с желтоватым оттенком
 - д) с сероватым оттенком
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.
 - 1 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.

15. Какие из перечисленных организаций признаны террористическими и запрещены на территории Российской Федерации?

- 4
- ☒ 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.

- 1
- ☒ 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.

17. Какие виды экстремизма являются наиболее опасными?

- 4
- а) классовый
 - б) расовый
 - в) социальный
 - ☒ г) религиозный
 - ☒ д) националистический

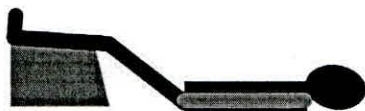
18. Какие нарушения в организме человека могут возникнуть при недостаточном поступлении йода с пищей?

- 2
- ☒ 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?

- 1
- ☒ 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
- 2

Теоретические задания

Задание 1

Перечислите рекомендации безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

1. Купить противогаз и озаботиться дыхательной маской.
2. В жару носить солнцезащитные очки и головной убор.
3. В жару не находиться на открытом солнце.
4. Пить много воды и есть фрукты, если имеются.

2

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Задание 2

А. Дайте определение системе ОКСИОН.

Б. Раскройте структуру терминальных комплексов.



Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**.

9-01

Задание 3

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

1. Сущина или пакет, поражен катастрофическим взрывом.
2. Видимые искры или огонь.
3. Человек выпадает как-то странно, не естественным.
4. Из сущины торчат различные предметы, которые на взрыве ускорены.
5. Из лопыта раздается звук, который.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Задание 4

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

Опишите мероприятия оказания первой помощи.

1. Проверить человека на дыхание.
2. Проверить пульс и дыхание.
3. Если человек не дышит, можно сделать искусственное дыхание.
4. Вызвать скорую помощь.
5. Проверить пульс и дыхание.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.