

9-15



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!*

*В. Соседов*  
*В. Ионов*

$$26 + 10 = 36$$

### 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
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 2  
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 2  
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 2  
г) оба утверждения неверны
5. **Рухнуло ветхое здание, из которого выселены все жильцы. Такая ситуация называется**  
а) чрезвычайной  
б) экстремальной  
в) опасной  
г) аварийной 2

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.*

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
12. **Какие пешеходные переходы существуют в Российской Федерации?**  
а) комбинированные  
б) подземные  
в) закрытые  
г) надземные  
д) магистральные
13. **Какого цвета (оттенка) лёд НЕНАДЁЖЕН?**  
а) матово-белый  
б) голубой  
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.  
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?

- 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.

17. Какие виды экстремизма являются наиболее опасными?

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

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

4

26

9-15

## Теоретические задания

### Задание 1

Перечислите рекомендации безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

выходить через латекс. Не есть не мытые  
продукты или овощи. Не ходить на водоем. Не  
пить воду из ручья.

4

Максимальная оценка за правильно выполненное задание –10 баллов.



**Задание 2**

**А.** Дайте определение системе ОКСИОН.

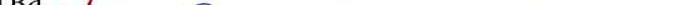
**Б.** Раскройте структуру терминальных комплексов.

0

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



### Задание 3

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

Что-то тонкая. Подозри мышных Исханий-  
предмет. Спрятное поведение человека.  
Местные поведение на ватном Подоз-  
рительная личность.

4

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.

возврате слору. Топытаться грабени  
в чувств<sup>а</sup>х человека. Дать ему ~~лекарств~~  
во если у него есть или что-то ~~сладкое~~.

2

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

**Максимум за работу 100 баллов.**