



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!*

$$23 + 16 = 39$$

*О. С. Сидоров*

*Р. И. Яков*

### 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 0  
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 0

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

*ВГ*

## Теоретические задания

### Задание 1

Перечислите рекомендации безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

При неблагоприятной экологической обстановке необходимо:

1. соблюдать меры безопасности
2. внимательно изучать эколог. обстановку
3. организовывать субботники (если связано с загрязнением окр. среды)
4. следовать указаниям МЧС
5. при высоком уровне опасности не выходить из дома

6

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.

### Задание 3

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

1. оставленная сумка в общественном месте. +
2. подозрительные люди
3. странные звуки +
4. пакет, лежащий в углу
5. подозрительное поведение человека

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.

1. Нащупать пульс на сонной артерии +
2. Проверить в кармане, есть ли при себе место положение, свое имя фамилию и +
3. обнаружении человека, у которого сахарный диабет +
2. Проверить дыхание +
4. Узнать у человека, есть ли у него аллергия (в случае наличия незамедлительно дать их по назначению) +
- 5.

6

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

**Максимум за работу 100 баллов.**