

ШИФР

08

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников  
2020 – 2021 учебный год

Олимпиадная работа по ОБЖ  
(предмет)

Учащегося (ейся) 9 класса

МКОУ "Новоникольская ООШ"  
(наименование ОУ)

Большеулуйский район

Камуситиной Виктории Сергеевны 30.07.2005  
(фамилия, имя, отчество в родительном падеже)

К олимпиаде подготовил (а)

Устишкин Виктор Николаевич  
(фамилия, имя, отчество учителя)

Внимание: фамилия, имя и отчество ученика и подготовившего к олимпиаде учителя пишется полностью и разборчиво (при неразборчивом почерке – печатными буквами).

08

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
9 КЛАСС**

70

победитель

*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!*

### 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. На компасе Адрианова азимут на восток равен  
2 а) 90°  
б) 360°  
в) 180°  
г) 270°
3. К каким загрязнителям относятся ксенобиотики?  
1 а) химическим  
б) физическим  
в) биологическим  
г) информационным
4. Как расшифровывается аббревиатура «РСЧС»?  
а) Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций  
б) Единая государственная система по делам гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций  
в) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций  
г) Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
5. Дегазация применяется для удаления  
а) радиоактивных веществ  
б) опасных и токсических химических веществ  
в) переносчиков инфекционных болезней  
г) ядовитых и заболевших растений

6. Рухнуло ветхое здание, из которого выселены все жильцы. Такая ситуация называется
- а) чрезвычайной
  - б) экстремальной
  - в) опасной
  - ☒ г) аварийной
7. Какому уровню террористической опасности соответствует «жёлтый» цвет?
- а) постоянному
  - ☒ б) повышенному
  - в) высокому
  - г) критическому
8. Какие пищевые вещества составляют основную часть суточного рациона человека?
- ☒ а) белки
  - б) жиры
  - в) углеводы
  - г) витамины
9. Какое мероприятие выполняется после проведения простых медицинских манипуляций, соответствующих состоянию пострадавшего?
- а) контроль за состоянием пострадавшего
  - б) создание безопасных условий для оказания первой помощи
  - в) придание пострадавшему оптимального положения тела
  - ☒ г) передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи
10. Сколько и какие суставы нужно иммобилизовать при переломе плеча?
- а) один (локтевой сустав)
  - ☒ б) два (плечевой и локтевой суставы)
  - в) два (локтевой и лучезапястный суставы)
  - г) три (плечевой, локтевой и лучезапястный суставы)

**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. **Высокий уровень шума способен вызвать у человека**
- 2 ☒ а) повышенное давление
  - 2 ☒ б) головную боль
  - ☐ в) снижение иммунитета
  - ☐ г) боль в суставах
  - ☐ д) ухудшение координации
13. **Какое смысловое значение несёт синий цвет, используемый в знаках безопасности?**
- ☐ а) непосредственная опасность
  - ☐ б) аварийная или опасная ситуация
  - ☐ в) возможная опасность
  - 2 ☒ г) предписание во избежание опасности
  - 2 ☒ д) указание
14. **Укажите минимальную и максимальную скорость ветра при буре по шкале Бофорта**
- ☐ а) от 62 км/ч
  - ☒ б) от 60 км/ч
  - ☐ в) до 101 км/ч
  - ☒ г) до 120 км/ч
  - ☐ д) до 110 км/ч
15. **К опасным геологическим явлениям относятся**
- ☐ а) магнитные бури
  - ☐ б) гололёд
  - ☒ в) землетрясения
  - 2 ☒ г) оползни
  - 2 ☒ д) обвалы



16. При местной чрезвычайной ситуации

- 2 ☒ а) количество пострадавших человек 11–50  
☒ б) прямой материальный ущерб до 100 минимальных зарплат  
в) прямой материальный ущерб 101–300 минимальных зарплат  
г) прямой материальный ущерб до 301–500 минимальных зарплат  
д) количество пострадавших человек 51–500

17. К основным видам террористической деятельности относятся

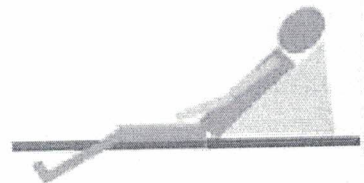
- 2 ☒ а) криминальный терроризм  
☒ б) классовый терроризм  
☒ в) расовый терроризм  
г) государственный терроризм  
д) религиозный терроризм

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

- 2 ☒ а) острая боль за грудиной  
б) большая кровопотеря  
2 ☒ в) отёк лёгких  
г) травма живота  
д) травма нижних конечностей



20. Какие признаки характерны для инфаркта миокарда?

- а) периодические покалывания в области сердца  
2 ☒ б) постоянная боль за грудиной с распространением в левую половину грудной клетки  
☒ в) боль в области сердца при глубоком вдохе  
г) боль под левой лопаткой при движении  
д) бледность лица, холодный пот

30

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ  
Муниципальный этап. 9 класс

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1	б	11	а, в, з
2	а	12	а, д
3	а	13	з, г
4	з	14	д, з
5	а	15	б, з, г
6	з	16	а, д
7	д	17	а, д, в
8	а	18	а, д
9	з	19	а, в
10	д	20	д, в

Максимум за тестовые задания 60 баллов.

28

### Теоретические задания

#### Задание 1

Перечислите, состоящие из пяти пунктов, рекомендации безопасного поведения при неблагоприятной экологической обстановке.

1. Оставайтесь дома и сохраняйте спокойствие.
2. Предупредите своих близких, позвонив им по телефону, чтобы тоже не выходили и сидели дома.
3. Выключите все электрические приборы, в том числе и телевизор после того, как все позвонили.
4. Выходите из дома только в магазин.
5. Не выпускайте своих животных на улицу, если они у вас есть.



Задание 2

Впишите в таблицу название вида костра.

	Колодезь. 1
	Надья 1
	Полнакизнийский <del>Полнакизнийский</del> 1
	Звездочка 1
	Маша 1

5

### Задание 3

Опишите, состоящие из десяти пунктов, рекомендуемые правила поведения, если Вы оказались в заложниках.

1. Нужно успокоиться
2. Не нужно вступать в диалог с террористами для того, чтобы узнать кто они и зачем они вас взяли в заложники
3. Постарайтесь хорошо запомнить террористов: их походку, акцент, возможно имена или клички, одежду и количество террористов.
4. Если вам приказали отдать все личные вещи, не сопротивляйтесь, отдайте.
5. Выполняйте все что вам скажут (принимать пищу, воду, поход в туалет).
6. Не пытайтесь сбежать, если не уверены в своих силах.
7. Если у вас какими-то образом окажется средство связи, то воспользуйтесь моментом и позвоните своим близким, скажите что вы в беде и четко назовите место, где вы находитесь.
8. Не переговаривайтесь с другими заложниками, это может не понравиться террористам.
9. Не ведите себя упрямко, не кричите о помощи.
10. Если вам все-таки удалось сбежать, то оказавшись на воле, обратитесь в полицию и скажите, что вы знаете где заложники.

#### Задание 4

Прочитайте текст.

**А.** Впишите пропущенные слова и числа.

Вы идёте по улице с приятелем и видите лежащего человека без признаков сознания (признаки биологической смерти отсутствуют).

1) проверить наличие признаков жизни, к которым относятся:

а) наличие (отсутствие) наличие пульса;

б) наличие (отсутствие) наличие дыхания;

в) наличие (отсутствие) наличие определенной температур. тела

2) при отсутствии признаков жизни приступить к проведению сердечно-лёгочной реанимации, т. е. выполнить;

3) искусственное дыхание (30<sup>15</sup> вдоха), предварительно обеспечив проходимость дыхательных путей;

4) при появлении признаков жизни после проведения сердечно-лёгочной реанимации или при первоначальном их наличии у пострадавшего перевести пострадавшего на спину положение;

5) сделать 30 давлений на грудину пострадавшего;

6) оценить обстановку, обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи;

7) контролировать признаки жизни до приезда скорой медицинской помощи;

8) попросить приятеля вызвать скорую медицинскую помощь.

**Б.** Расположите действия по оказанию первой помощи в порядке их выполнения. Запишите цифры, которыми обозначены действия, в правильной последовательности.

Ответ: 1, 2, 3, 5, 4, 8, 7.

8

Максимум за работу – 100 баллов