

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС

**Максимальный балл за работу – 100.**

**Тестовые задания**

**Определите один правильный ответ.**

За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. **В соответствии с ПДД РФ водителем транспортного средства велосипедист**
  - не является
  - является только в возрасте старше 14 лет
  - является всегда
  - не является в возрасте младше 7 лет
  
2. **Расстояние от газового баллона до отопительного прибора должно быть не менее**
  - 1 м
  - 0,5 м
  - 1,5 м
  - 0,8 м
  
3. **Определите время потери сознания человеком при нахождении в воде температурой 15° С.**
  - 0,25 – 1,0 ч
  - 2,0 – 4,0 ч
  - 5,0 – 7,0 ч
  - 1,0 – 1,5 ч
  
4. **Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера –**
  - РСЧС
  - ГО
  - МПВО
  - ГУ НЦУКС

5. **Определите опасное метеорологическое явление (процесс).**
- цунами
  - вулканический пепел
  - циклон
  - сель
6. **В Москве в синий мусорный контейнер нельзя выбрасывать**
- бумагу
  - металл
  - фаянс
  - пластик
7. **Определите минимальное рекомендуемое расстояние эвакуации при обнаружении предмета, подозрительного на взрывное устройство (микроавтобус).**
- 1240м
  - 460 м
  - 920 м
  - 580 м
- 
8. **Укажите соотношение белков, жиров, углеводов, отвечающее требованиям здорового питания.**
- 1:2:4
  - 1:4:1
  - 2:3:4
  - 1:1:4
9. **Даны два утверждения:**
- 1. Для оказания первой помощи пострадавшему с механической травмой глаза рекомендуется промыть повреждённый глаз проточной водой.**
  - 2. Для оказания первой помощи пострадавшему с механической травмой глаза рекомендуется наложить повязку на оба глаза.**
- Какие из утверждений являются верными?**
- верно только первое
  - верно только второе
  - оба верны
  - оба неверны
10. **Давящая повязка предназначена для**
- иммобилизации
  - герметизации раны
  - лечения раны
  - остановки кровотечения

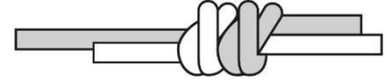
**Определите два правильных ответа.**

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечено более двух ответов (в том числе правильные).

**11. Определите название узла и его применение при выполнении технического приёма.**

- грейпвайн
- для крепления верёвки к опоре/ карабину
- встречная восьмёрка
- для связывания верёвок одинакового диаметра
- булинь



**12. В какие деревья чаще всего бьёт молния?**

- дуб
- акация
- бук
- липа
- тополь

**13. На какие группы подразделяются по горючести вещества и материалы?**

- горючие
- не распространяющие
- трудновоспламеняемые
- негорючие
- дымообразующие

**14. Определите дату создания ГИМС.**

- 1934 года
- 15 июня
- 26 апреля
- 1 марта
- 1984 года

**15. Определите признаки перемены погоды к лучшему.**

- венцы вокруг Луны уменьшаются.
- сильно мерцают звёзды
- и ночью, и днём умеренно тепло
- разница между дневной и ночной температурами увеличивается
- угли в костре быстро покрываются золой

**16. При перевозке в лифте ребёнка в коляске**

- при выходе сначала выходите сами с ребёнком на руках, а затем вывозите коляску
- при входе возьмите ребёнка на руки, войдите в кабину, а потом везите коляску
- при входе везите коляску, а потом войдите в кабину
- при входе войдите в кабину, а потом везите коляску
- при выходе сначала вывезите коляску, а затем выходите сами с ребёнком на руках

**17. Организатором каких мероприятий может быть гражданин Российской Федерации, достигший возраста 16 лет?**

- демонстраций
- пикетирований
- шествий
- митингов
- собраний

**18. Какие из перечисленных утверждений относятся к инфекционным заболеваниям?**

- первый период течения заболевания называется периодом начальных проявлений
- непосредственной причиной заболевания является переохлаждение или переутомление
- механизм передачи инфекции зависит от локализации возбудителя в организме человека
- для распространения инфекции достаточно два звена: источник инфекции (больной человек или носитель) и восприимчивый организм (здоровый человек)
- для заболевания характерна цикличность течения

**19. На какие анатомические участки конечностей НЕ рекомендуется накладывать кровоостанавливающий жгут?**

- верхнюю треть плеча
- среднюю треть плеча
- нижнюю треть плеча
- среднюю треть бедра
- над голеностопным суставом

**20. Какие признаки являются общими для всех механических закрытых травм?**

- укорочение конечности
- костный хруст
- деформация конечности
- кровоизлияние
- отёк

**Максимальный балл за тестовые задания – 60.**

### Теоретические задания

**21.** На территории России можно встретить грибы, представляющие угрозу для здоровья человека. Каждый должен знать о таких грибах и уметь их отличать.

Установите соответствие между изображением гриба и его названием.

	Бледная поганка
	Ложноопёнок
	Сатанинский гриб
	Перечный гриб
	Желчный гриб

**22.** Прочитайте текст о правилах выполнения сердечно-лёгочной реанимации. Вставьте пропущенные числовые значения.

«Давление руками на грудину пострадавшего при проведении сердечно-лёгочной реанимации должно выполняться с частотой: от \_\_\_\_ (1) до \_\_\_\_ (2) раз в минуту, на глубину: от \_\_\_\_ (3) см до \_\_\_\_ (4) см.

При проведении искусственного дыхания необходимо соблюдать ряд правил.

Оказывающий первую помощь делает нормальный вдох и плотно охватывает своими губами рот пострадавшего. Далее выполняет равномерный выдох в течение \_\_\_\_ (5) секунд(-ы). Два вдоха искусственного дыхания должны занять не более \_\_\_\_ (6) секунд (-ы).

При проведении реанимации двумя «спасателями» один выполняет давления руками на грудину пострадавшего, второй – искусственное дыхание. Соотношение давлений на грудину пострадавшего и вдохов искусственного дыхания должно составлять \_\_\_\_ (7): \_\_\_\_ (8) соответственно. Примерно каждые \_\_\_\_ (9) минуты «спасатели» меняются местами: тот, кто выполнял давления руками на грудину пострадавшего, приступает к проведению искусственного дыхания и наоборот».

**23.** При проведении сердечно-лёгочной реанимации у детей надавливания руками на грудину пострадавшего выполняются на глубину равную

- одной второй переднезаднего размера грудной клетки
- одной трети переднезаднего размера грудной клетки
- одной четвёртой переднезаднего размера грудной клетки
- одной пятой переднезаднего размера грудной клетки

**24.** В целях своевременного информирования населения о возникновении угрозы террористического акта и организации деятельности по противодействию его совершению на отдельных участках территории Российской Федерации (объектах) могут устанавливаться уровни террористической опасности.

Кто принимает решение об установлении, изменении или отмене повышенного («синего») и высокого («жёлтого») уровней террористической опасности на территории (отдельных участках территории) субъекта Российской Федерации (объектах, находящихся на территории субъекта Российской Федерации)?

- председатель антитеррористической комиссии в соответствующем субъекте Российской Федерации по согласованию с руководителем территориального органа безопасности в соответствующем субъекте Российской Федерации
- председатель Национального антитеррористического комитета на основании представления председателя антитеррористической комиссии в соответствующем субъекте Российской Федерации
- председатель антитеррористической комиссии в соответствующем субъекте Российской Федерации по согласованию с председателем Национального антитеррористического комитета
- руководитель территориального органа безопасности в соответствующем субъекте Российской Федерации по согласованию с председателем антитеррористической комиссии в соответствующем субъекте Российской Федерации

**25.** Установите соответствие между условием установления уровня террористической опасности и наименованием, цветовым обозначением уровня.

**Наименование уровня:** повышенный; высокий; потенциально опасный; критический; чрезвычайно опасный.

**Цветовое обозначение уровня:** синий; оранжевый; красный; фиолетовый; жёлтый.

<b>Условие установления уровня террористической опасности</b>	<b>Наименование уровня</b>	<b>Цветовое обозначение уровня</b>
При наличии требующей подтверждения информации о реальной возможности совершения террористического акта		
При наличии подтверждённой информации о реальной возможности совершения террористического акта		
При наличии информации о совершённом террористическом акте либо о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта		

**Максимальный балл за работу – 100.**