

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ 2016–2017 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, его содержание требуется вписать в отведённое поле, писать следует чётко и разборчиво);
- при ответе на тесты 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. В каком случае допускается переходить проезжую часть между противоположными углами регулируемого перекрёстка (по диагонали)?**
 - а) только при наличии разметки, обозначающей такой пешеходный переход
 - б) только при наличии сигналов регулировщика, разрешающих такой переход
 - в) только при наличии сигналов светофора разрешающий такой переход
 - г) только при наличии хорошей видимости во все стороны перекрёстка
- 2. Какой из изображённых знаков ставится для упрощения процедуры сортировки перед отправкой пластмассы на переработку?**
 - а) 
 - б) 
 - в) 
 - г) 
- 3. Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены.**
 - а) внимание пешеходы
 - б) движение запрещено
 - в) навстречу транспорту движение запрещено
 - г) путь пешеходам закрыт
- 4. Какая защита существует от гамма – излучения?**
 - а) обычный лист бумаги, одежда
 - б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома
 - в) любое укрытие
 - г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг
- 5. От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек?**
 - а) местность, в которой он живёт вода; которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом
 - б) частое посещение лесного и горного массива
 - в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами
 - г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит



- 6. Какие существуют виды ядерного оружия?**
- а) ядерное, термоядерное, нейтронное
 - б) химическое, атомное, ядерно-импульсное
 - в) вакуумное, объёмное, бинарное
 - г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое
- 7. На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана во время ожидания сотрудников правоохранительных органов?**
- а) 280 метров
 - б) 230 метров
 - в) 200 метров
 - г) 350 метров
- 8. Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?**
- а) процент привитых людей
 - б) продолжительность жизни населения
 - в) продолжительность трудовой деятельности
 - г) частота простудных заболеваний в течение одного года
- 9. Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?**
- а) сепсис (заражение крови)
 - б) инфицирование раны и воспаление
 - в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия)
 - г) анафилактический (аллергический) шок
- 10. Укажите признаки обморока.**
- а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии
 - б) отсутствие сознания более 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания
 - в) отсутствие сознания до 3–4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания
 - г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза



Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

- 11. Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора?**
- а) запрещает движение
 - б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала
 - в) информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка
 - г) информирует о наличии нерегулируемого пешеходного перехода
 - д) отдаёт приоритет в движении велосипедом
- 12. Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.**
- а) поближе к водителю (машинисту)
 - б) ближе к двери
 - в) рядом с кнопкой экстренной остановки
 - г) рядом с устройством громкой связи с машинистом
- 13. Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?**
- а) движение всех транспортных средств запрещено
 - б) движение пешеходов запрещено
 - в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть
 - г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо
- 14. Какие существуют виды ионизирующих излучений?**
- а) ионизирующее, дельта
 - б) бета, нейтронное
 - в) рентгеновское, лучевое
 - г) электромагнитное, тепловое
 - д) гамма, альфа
- 15. Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?**
- а) федеральный, региональный
 - б) субъектовый, органы повседневного управления
 - в) связи, оповещения, информационного обеспечения
 - г) территориальный, местный, объектовый
 - д) межведомственный, ведомственный, спасательный



16. Какие существуют режимы функционирования РСЧС?

- а) режим суточной готовности
- б) режим повседневной деятельности
- в) режим часовой готовности
- г) режим чрезвычайной ситуации
- д) режим постоянной готовности

17. Какие из перечисленных символов относятся к официальным символам Москвы?

- а) флаг
- б) эмблема
- в) вымпел
- г) знамя
- д) штандарт

18. Никотин относится к опасным растительным ядам. Укажите, какие из нижеперечисленных утверждений относительно влияния никотина на организм человека являются верными.

- а) в больших дозах тормозит деятельность центральной нервной системы
- б) вызывает кислородное голодание организма, вследствие образования карбоксигемоглобина
- в) является канцерогеном
- г) вызывает спазм (сужение) сосудов
- д) тормозит восприятие действительности

19. Наличие каких признаков позволяет утверждать, что кровоостанавливающий жгут на конечность наложен правильно?

- а) посинение кожи конечности ниже наложенного жгута
- б) побледнение конечности ниже наложенного жгута
- в) отёк конечности ниже наложенного жгута
- г) отсутствие пульса на артерии ниже наложенного жгута
- д) порозовение кожи ниже наложенного жгута

20. Укажите ранние признаки биологической смерти.

- а) трупное окоченение
- б) трупные пятна
- в) помутнение роговицы
- г) деформация зрачка при давлении на глазное яблоко (признак «кошачьего глаза»)
- д) отсутствие пульса

Не забудьте перенести Ваши ответы в таблицу на титульном листе.



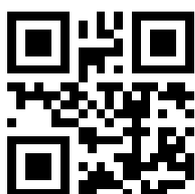
Теоретические задания

- 1.** Вы живёте на девятом этаже. Поставив разогревать суп на электрической плите, Вы пошли выносить мусор, и вдруг входная дверь захлопнулась от порыва ветра. У Вас нет ключа и телефона. Сформулируйте Ваши действия исходя из сложившейся ситуации.

- 2.** Отравления – заболевания, развивающиеся вследствие экзогенного воздействия на организм человека химических соединений в количествах, вызывающих нарушение физиологических функций.
Решающее значение при выборе тактики действий для оказания первой помощи при отравлениях имеет путь поступления токсичного вещества в организм человека.
 - А.** Опишите мероприятия первой помощи при пероральных (токсическое вещество поступает через рот) отравлениях.
 - Б.** Укажите, в каких случаях проведение отдельных приёмов первой помощи, выполняемых при пероральных отравлениях, запрещено.

- 3.** Вы решили сдать тестовые испытания «Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)».
Опишите последовательно Ваши действия.

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы.



4. В случае необходимости туристы могут подать международные сигналы бедствия, в том числе нанесением их изображений на поверхности большой площади. Укажите стрелками соответствие между изображениями и названиями сигналов бедствия.

LL
F

↑

Следую в этом направлении
Требуется карта и компас
Нужны пища и вода
Всё в порядке
Нужен врач, серьёзная травма

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы.

