

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

код/шифр участника
12 11 003

Фамилия Имя Отчество

Глушкова Мария Константиновна

Класс

9

Полное наименование образовательной организации

МБОУ "Гавьянская ООШ"

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

2018 г.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

9 класс

код/шифр участника

12 11003

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;

- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;

- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;

- обведите кружком букву, соответствующую выбранному Вами ответу;

- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;

- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов;

- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Предупреждаем Вас, что:

• при оценке тестовых заданий, 0 баллов выставляется за неправильные ответы, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено (в том числе правильные) или все ответы.

Желаем Вам успеха!

Общая оценка результата участника 45 баллов (максимальный 60 баллов)

Председатель жюри теоретического тура _____

ЗАДАНИЕ 1. Отметьте «крестиком» или «галочкой» (в квадрате) узлы, которые могут использоваться для связывания двух веревок.

| | |
|---|----------------------------------|
| ✓ | Академический |
| | Двойной проводник («заячьи уши») |
| | Проводник (дубовая петля) |
| ✓ | Брамшкотовый |
| | Булинь (беседочный узел) |
| | Восьмёрка (фламандская петля) |
| ✓ | Грейпвайн |

Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический – 6 баллов

Баллы не начисляются, если отмечены все квадраты. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

ЗАДАНИЕ 2. Укажите знаком «+» в крайнем левом и крайнем правом столбце, какие из перечисленных инфекционных заболеваний, вызываются вирусами, а какие бактериями.

| Ответ | | Заболевание | Ответ | |
|-------|----------------------------|--------------------|--------------------------------------|---|
| * | В И Р У С Ы | Туберкулёз | Б А К Т Е Р И И | + |
| + | | Гепатит А | | * |
| + | | Клещевой энцефалит | | |
| + | | Полиомиелит | | |
| + | | Туляремия | | |
| | | Дифтерия | | + |

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 4 баллов

Баллы не начисляются, если отмечены все столбцы. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

ЗАДАНИЕ 3. Расшифруйте аббревиатуры.

МЧС

Министерство Чрезвычайных ситуаций

2

ОКСИОН

Общероссийские Комплексные Системы Информации и Оповещения

2

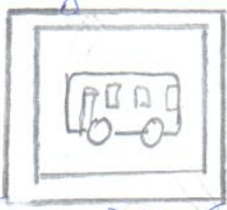
КИМГЗ

Коллест Индивидуальной Медицинской Группы Экстренной помощи

2

Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический - 6 баллов

ЗАДАНИЕ 4. В таблице нарисуйте только форму указанного дорожного знака и запишите цвет его фона.

| № | Форма дорожного знака | Дорожный знак |
|---|--|---------------------------------|
| 1 | <p>Форма</p>  <p>Цвет фона: голубой</p> | <p>Пешеходная дорожка</p> |
| 2 | <p>Форма</p>  <p>Цвет фона: белый голубой</p> | <p>Место остановки автобуса</p> |
| 3 | <p>Форма</p>  <p>Цвет фона: голубой белый</p> | <p>Дети</p> |

+

+

+

Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический - 6 баллов

ЗАДАНИЕ 5. Из перечисленных СИЗОД обведите те, которые могут использоваться при недостатке кислорода в воздушной среде:

ГП-5; ГП-7+ДПГ-1; ИП-4; ПДФ-2Д; ПДФ-2Ш; «Лепесток»; Р-2; КИП-8

Оценочные баллы: максимальный – 4 балла; фактический - 2 баллов

Баллы не начисляются, если отмечены все примеры. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

Тестовые задания

| Тестовые задания | | Макс балл | Кол-во набранных баллов |
|---|---|-----------|-------------------------|
| Определите все правильные ответы | | | |
| 1. | Защиту укрываемых от воздействия всех поражающих факторов ядерного взрыва обеспечивает: <input checked="" type="checkbox"/> а) убежище гражданской обороны; <input checked="" type="checkbox"/> б) противорадиационное укрытие; <input type="checkbox"/> в) укрытие гражданской обороны; <input type="checkbox"/> г) бомбоубежище. | 1,0 | 1 |
| 2. | При аварии с утечкой хлора для защиты ребенка в возрасте от 1,5 до 7 лет используется: <input type="checkbox"/> а) КЗД-4,5; <input checked="" type="checkbox"/> б) ПДФ-2Д; <input type="checkbox"/> в) ПДФ-Ш; <input type="checkbox"/> г) ГП-5, ГП-7. | 1,0 | 1 |
| 3. | Верхний бьеф бывает у: <input type="checkbox"/> а) вулкана; <input checked="" type="checkbox"/> б) плотины; <input type="checkbox"/> в) АЭС; <input type="checkbox"/> г) каменистого холма. | 1,0 | 1 |
| 4. | Переносчиками дизентерии являются: <input checked="" type="checkbox"/> а) клещи; <input checked="" type="checkbox"/> б) комары; <input checked="" type="checkbox"/> в) мухи; <input type="checkbox"/> г) вши. | 1,0 | - |
| 5. | К запрещающим дорожным знакам относится знак: <input checked="" type="checkbox"/> а) ограничение максимальной скорости; <input type="checkbox"/> б) уступи дорогу; <input checked="" type="checkbox"/> в) железнодорожный переезд без шлагбаума; <input type="checkbox"/> г) главная дорога. | 1,0 | 1 |
| 6. | На топографических картах элементы гидрографии обозначаются: <input type="checkbox"/> а) жёлтым цветом; <input checked="" type="checkbox"/> б) синим цветом; <input type="checkbox"/> в) жёлтым и голубым цветом; <input type="checkbox"/> г) зелёным и синим цветом. | 1,0 | 1 |
| 7. | Возбудителями туберкулеза являются: <input type="checkbox"/> а) паразитарные грибы; <input checked="" type="checkbox"/> б) вирусы; | 1,0 | |

| | | | | |
|-----|---|-----|---|--|
| | в) риккетсии; <input checked="" type="radio"/> г) патогенные бактерии. | | 1 | |
| 8. | Кровоостанавливающий жгут используется для временной остановки кровотечения при: а) ранение кисти; б) ранение стопы; в) повреждение вен предплечья; <input checked="" type="radio"/> г) ранение бедренной артерии. | 1,0 | 1 | |
| 9. | Во время грозы нужно отойти от водоема на расстояние не менее _____ м: <input checked="" type="radio"/> а) 10; <input checked="" type="radio"/> б) 50; <input checked="" type="radio"/> в) 100; г) 1. | 1,0 | 1 | |
| 10. | В ранцевом огнетушителе содержится: а) двуокись углерода сжиженная; б) огнетушащий порошок; в) пенообразователь; <input checked="" type="radio"/> г) вода и водяные растворы. | 1,0 | 1 | |
| 11. | К средствам спасения на воде не относится: а) спасательный нагрудник; б) спасательный жилет; в) спасательный якорь; <input checked="" type="radio"/> г) спасательный конец Александра. | 1,0 | — | |
| 12. | Гражданский противогаз ГП-7В дополнительно имеет: а) очковое устройство круглой формы; <input checked="" type="radio"/> б) питьевое устройство; в) панорамную маску; г) фильтр для защиты от угарного газа. | 1,0 | 1 | |
| 13. | К способам прекращения горения при пожарах не относится: а) охлаждение; б) разбавление; <input checked="" type="radio"/> в) изоляция; г) адсорбция. | 1,0 | — | |
| 14. | На наличие закрытого перелома конечности у пострадавшего достоверно указывает следующий признак: <input checked="" type="radio"/> а) боль, отек; б) кровоизлияние; в) нарушение движений конечностью; г) укорочение повреждённого сегмента конечности. | 1,0 | — | |
| 15. | К чрезвычайным ситуациям гидрологического характера относят: а) туман; <input checked="" type="radio"/> б) половодье; в) сильный снегопад; <input checked="" type="radio"/> г) паводки; <input checked="" type="radio"/> д) сильные дожди. | 2,0 | 2 | |
| 16. | По времени начала проведения эвакуация делится на: <input checked="" type="radio"/> а) упреждающую; б) мгновенную; <input checked="" type="radio"/> в) экстренную; г) длительную. | 2,0 | 2 | |

| | | | | |
|--------|---|-----|----|--|
| 17. | <p>Предупреждающие знаки безопасности, используемые на промышленных предприятиях, представляют собой:</p> <p>а) квадрат; б) круг; в) треугольник; г) с белым фоном; д) с красным фоном; е) с желтым фоном.</p> | 2,0 | 2 | |
| 18. | <p>Группа велосипедистов, двигаясь по проезжей части должна соблюдать следующие из перечисленных правил:</p> <p>а) передвигаться по правому краю проезжей части; б) передвигаться по левому краю проезжей части; в) передвигаться в один ряд; г) передвигаться в один ряд с расстоянием не менее 20 метров.</p> | 2,0 | 2 | |
| 19. | <p>Инфекционные заболевания, вакцинация против которых проводится по эпидемическим показаниям:</p> <p>а) туберкулез б) туляремия в) гепатит А г) гепатит В д) дифтерия</p> | 2,0 | 2 | |
| 20. | <p>Угарному газу (СО) свойственны следующие характеристики:</p> <p>а) не имеет запаха; б) имеет резкий запах; в) не имеет цвета; г) имеет запах миндаля; д) имеет бурый цвет.</p> | 2,0 | 1 | |
| ИТОГО: | | 26 | 21 | |