

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

**ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ПО ПРЕДМЕТУ
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

9 классы

Хабаровский край

2019-2020 учебный год

9 классы

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 тесты определите верный ответ, 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 – 200.**

Любое исправление в бланке ответов считается ошибкой!

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успехов!

Впишите свой шифр.(код)

| | | |
|-------|--|--|
| 09-02 | | |
|-------|--|--|

Всего баллов

Председатель жюри

Члены жюри

Зингеркова А. А.

Жедонцов В. А.

Максимальное количество за теоретический тур – 100 баллов.

Модуль 1. Теоретический тур.

Задание 1. Вставьте пропущенные слова или фразы, так, чтобы получился законченный текст.

РОО – это объект, на котором хранят, используют или транспортируют радиоактивные вещества. Особенностью радиации является то, что она не имеет вкуса, цвета и запаха. Её можно обнаружить только при помощи дозиметра. Радиация воздействует только на живые организмы. Под воздействием сверхнормативных доз ионизирующего облучения у человека развивается лучевая болезнь, которая имеет 4 степени. Самая тяжёлая степень 4, а самая легкая 1.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 24 баллов, при этом:

за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по 3 балла;

при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 24 баллов |
| Фактическое количество баллов | 21 |

Задание 2. Впишите понятие, о котором идет речь:

Авария - опасное техногенное явление без гибели людей.

ЧС - катастрофическое природное явление.

Национальная безопасность - состояние защищенности личности, общества и государства от угроз.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов, при этом:

за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по 5 баллов;

при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 15 баллов |
| Фактическое количество баллов | 10 |

09-02

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

Задание 3. Цифрами расставьте масштабы ЧС по возрастанию.

| трансгранич ые | федеральные | региональн ые | локальные | муниципальные | территориальные |
|-------------------|-------------|------------------|-----------|---------------|-----------------|
| 6 | 5 | 4 | 1 | 2 | 3 |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **18 баллов**, при этом:
за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по **3 балла**;
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 18 баллов |
| Фактическое количество баллов | 18 |

Задание 4. Подпишите цвет каждой из полос флага РФ. Запишите, что означает, каждый из этих цветов. Укажите размеры флага (отношение длины к ширине флага).

| | |
|------|---------|
| Цвет | БЕЛЫЙ |
| Цвет | Синий |
| Цвет | Красный |

Правильно расположены полосы на флаге – **1 балл**, если перепутаны расположение цветов или не правильно определен хотя бы один цвет – за задание выставляется – **0 баллов**

Белый цвет

означает: чистота, невинность

– 1 балл;

Синий —

свобода

– 1 балл;

Красный - символизирует

кровь пролитая в войнах

– 1 балл.

Отношение ширины флага к его длине составляет _____ – **1 балл**

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**.

| | |
|--------------------------------|----------|
| Максимальное количество баллов | 5 баллов |
|--------------------------------|----------|

| | |
|-------------------------------|---|
| Фактическое количество баллов | 4 |
|-------------------------------|---|

Задание 5. Составьте определение понятия «Здоровье», сформулированное в Федеральном законе от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и представленных ниже отдельных частей (фрагментов), выбрав правильные. Ответ представьте в виде последовательности букв.

- а) и социального...
- б) и другие недуги
- в) болезней...
- г) это состояние...
- д) а также расстройства...
- е) полного физического...
- ж) умение ладить с людьми...
- з) и систем организма...
- и) обеспечение долголетия...
- к) функций органов...
- л) увеличение работоспособности...
- м) духовного и ...
- н) физического...
- о) физических дефектов...
- п) при котором...
- р) отсутствуют заболевания...
- с) а не только отсутствие...
- т) психического...
- у) благополучия человека...

ОТВЕТ: Здоровье - д,ж,з,е,в,о

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 10 баллов |
| Фактическое количество баллов | 3 |

09-02

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

Задание 5. Запишите название этой организации и, какие страны входят в ее состав:

1. Название: Бру Брикс
2. Страны: Бразилия, Россия, Индия, Китай, ЮАР



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**, при этом: за первое задание **3 балла**, за второе **5 баллов**, за каждую правильно названную страну – 1 балл, при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|----------|
| Максимальное количество баллов | 8 баллов |
| Фактическое количество баллов | 6 |

Модуль 2. Тестовые задания.

Внимательно прочитайте вопрос и выберите только один ответ. Выбранный вариант ответа обведите кружком. За правильный ответ начисляется **2 балла**. Исправления не допускаются!

| № п/п | Вопросы и варианты ответов | Максимальный балл | Кол-во баллов |
|-------|---|-------------------|---------------|
| 1. | Если масштаб аварии не вышел за пределы населенного пункта, то она называется: а) территориальной; <input checked="" type="radio"/> б) локальной; в) федеральной; г) муниципальной. | 1 | 0 |
| 2. | Какое из этих веществ относится к АХОВ: а) угарный газ; б) аммиак; <input checked="" type="radio"/> в) углекислый газ; г) хлорка. | 1 | 0 |
| 3. | К радиационно-опасным объектам относятся: | 1 | |

09-02

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|-----|---|---|---|
| | <p>а) радиостанции; б) химические предприятия; <input checked="" type="radio"/> в) АЭС; г) радары.</p> | | 4 |
| 4. | <p>Кратковременное усиление ветра до скорости 20-30 м/с называют: а) ураган; б) буря; <input checked="" type="radio"/> в) шквал; <input checked="" type="radio"/> г) порыв.</p> | 1 | 7 |
| 5. | <p>Инфекционные заболевания среди животных, выходящие за границы одного государства называют: а) панфитотия; <input checked="" type="radio"/> б) панзоотия; в) пандемия.</p> | 1 | 7 |
| 6. | <p>Что такое ПДК? а) персональный генетический код человека; б) утверждённый в законодательном порядке санитарно-гигиенический норматив; <input checked="" type="radio"/> в) пост дозиметрического контроля.</p> | 1 | 0 |
| 7. | <p>Убежища, вместимостью от 600 до 2000 человек, относятся к: а) малым; <input checked="" type="radio"/> б) средним; в) большим.</p> | 1 | 7 |
| 8. | <p>Звук сирен и непрерывные гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения населения: <input checked="" type="radio"/> а) «Внимание! Опасность!»; б) «Внимание всем!»; в) «Воздушная тревога!».</p> | 1 | 0 |
| 9. | <p>Для защиты органов дыхания при помощи подручных средств от аммиака нужно прикрыть рот и нос: а) сухой тканью; <input checked="" type="radio"/> б) тканью, смоченной в 2 – 5% растворе пищевой соды; в) тканью, смоченной в 2% растворе уксусной или лимонной кислоты.</p> | 1 | 0 |
| 10. | <p>Минимальная безопасная толщина льда для одиночного пешехода: <input checked="" type="radio"/> а) 5 см;</p> | 1 | 0 |

09-02

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|-----|--|---|---|
| | б) 7 см; в) 9 см; г) 12 см. | | |
| 11. | В состав СНГ вошли: а) бывшие республики СССР; б) почти все европейские страны; в) азиатские страны. | 1 | ✓ |
| 12. | Евросоюз (ЕС) занимается: а) поддержанием порядка и стабильности в Европе; б) экономическими вопросами; в) вопросами управления европейскими государствами | 1 | ✓ |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| 13. | На основании какого документа Россия была провозглашена суверенным государством? <input checked="" type="radio"/> а) Декларация о государственном суверенитете РСФСР; б) Указ Президента РФ; в) Постановление Правительства РФ. | 1 | 2 |
| 14. | Если спасатель не может освободиться от захвата утопающего он должен: а) опуститься вместе с утопающим под воду; <input checked="" type="radio"/> б) стараться удержаться на поверхности воды; в) попробовать уговорить утопающего. | 1 | 0 |
| 15. | При каком типе утопления отсутствуют цианоз кожи и пенистые выделения изо рта и носа пострадавшего? а) истинное; <input checked="" type="radio"/> б) асфиктическое; в) синкопальное. | 1 | 0 |
| 16. | Состояние, возникающее в результате злоупотребления веществами, вызывающими кратковременное чувство благоприятного психического состояния — это: а) наркомания и токсикомания; <input checked="" type="radio"/> б) табакокурение и алкоголизм; в) синдром отмены; г) эйфория. | 1 | 0 |
| 17. | Какое заболевание относится к группе неинфекционных болезней? а) туберкулез; <input checked="" type="radio"/> б) сахарный диабет; в) ботулизм. | 1 | 2 |
| 18. | Индивидуальное здоровье человека в большей мере зависит от: <input checked="" type="radio"/> а) образа жизни; б) медицинского обслуживания; в) наследственности; г) состояния окружающей среды. | 1 | 2 |
| 19. | К субъективным показателям здоровья относятся: а) состав крови; б) самочувствие; <input checked="" type="radio"/> в) артериальное давление; г) температура тела. | 1 | 0 |

09-02

| | | | |
|---------------------------------------|--|----|----|
| 20. | При отравлении угарным газом в первую очередь нужно: а) смочить лицо пострадавшего водой; <input checked="" type="radio"/> б) вывести пострадавшего на свежий воздух; в) вызвать врача; г) приступить к сердечно-легочной реанимации. | 1 | 7 |
| Общее количество баллов за тур | | 20 | 10 |

Общее количество баллов за теоретический тур 72

09-02

Практический тур

Задание 1. Пострадавший получил обморожение руки. Образовались пузыри, наполненные кровянистым содержимым, кожа нечувствительная к раздражениям. Окажите первую медицинскую помощь.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **40 баллов.**

Условия: Выполняется на манекене или статисте.

На исходном рубеже находятся:

пострадавший, аптечка, различные фиксирующие материалы, термос с надписью чай, сотовый телефон, табличка с адресом и номером телефона, ведро с холодной водой, шерстяное изделие (шарф, перчатка)

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| Фактическое количество баллов | 30 |

Задание 2. Сообщение «Внимание всем!» об аварии на атомной электростанции (без эвакуации).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **20 баллов.**

Условия: Участник в течение нескольких минут составляет текст экстренного сообщения и озвучивается с помощью микрофона.

На исходном рубеже находятся:

бумага, ручка, микрофон.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участнику дается информация о том, что на АЭС произошла авария и предлагается составить экстренное сообщение (без эвакуации).
2. Участник на бумаге пишет текст сообщения в течение 2 минут и сообщает экстренное сообщение.
3. Текст сообщения, написанный на бумаге сдается жюри.

Типовой текст сообщения:

09-02

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 10 баллов |
| Фактическое количество баллов | 8 |

Задание 3. Определение расстояния по карте с использованием подручных средств.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 40 баллов.

Условия: Участник в течение нескольких минут определяет расстояние по карте с помощью подручных средств.

На исходном рубеже находятся:

Линейка с миллиметровыми делениями, нитка, карта с обозначенным масштабом и проложенным карандашом извилистым маршрутом.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| Фактическое количество баллов | 30 |

Общее количество за практический тур 68

5-6 классы

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 тесты определите верный ответ, 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 – 200.**

Любое исправление в бланке ответов считается ошибкой!

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успехов!

Впишите свой шифр (код)

| | | |
|-------|-------|-------|
| 06-01 | 06-01 | 06-01 |
|-------|-------|-------|

Всего баллов

Председатель жюри

Члены жюри





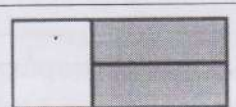
Зинченко Е.Н.
Федотов В.А.

МОДУЛЬ 1. Теоретические задания.

Максимальное количество баллов за теоретический тур- 200 баллов

1. Впишите в таблицу название опознавательных знаков для транспортных средств, соответствующих изображению: «Опасный груз», «Крупногабаритный груз», «Длинномерное транспортное средство», «Ограничение скорости»; «Перевозка детей».

Ответ:

| | |
|---|------------------------------------|
|  | перевозка детей |
|  | опасный груз |
|  | крупногабаритный груз |
|  | Ограничение скорости |
|  | Длинномерное транспортное средство |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 40 баллов, при этом:

за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по 8 баллов;

при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| Фактическое количество баллов | 16 |

2. Вам позвонили с неизвестного номера с просьбой о помощи близкому человеку.

Опишите порядок Ваших действий, рекомендованный МВД РФ.

Ответ:

1. Спросить кто он такой
2. если вы его знаете прийти по телефону
3. бросить трубку если он вам не знаком

06-01

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
5-6 классы

4. *дождя вода мыть руки тазу и смывать мыло
кто-то забыл*

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **16 баллов**, при этом:

- за каждый правильно указанный пункт, описанный в варианте ответа, начисляется по **4 балла**;
- (возможно использование слов-синонимов или же словосочетаний, близких по смыслу, не искажающих смысл действий);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Максимальное количество баллов | 16 балл |
| <i>Фактическое количество баллов</i> | <i>8</i> |

ЗАДАНИЕ 3. Вы пришли после прогулки домой, разделись и пошли мыть руки. Включив свет в ванной комнате, видите, что из вентиля с горячей водой фонтанирует (вытекает) вода, её уже достаточно много на полу, и она постепенно прибывает. Определите последовательность Ваших действий, проставив в кружках цифры:

- | | | | |
|----------|--|----------|--|
| 1 | Отключить электричество и перекрыть воду | 2 | Позвонить в диспетчерскую ремонтно-эксплуатационного управления и вызвать специалистов |
| 3 | В местах протечек поставить тазы или ведра, обмотать места протечек тканью и как можно скорее начать убирать | | |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 балла**. За каждый правильный ответ **10 баллов**. Если ответ не верен, или не указан, баллы за задание не начисляются.

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Максимальное количество баллов | 30 баллов |
| <i>Фактическое количество баллов</i> | <i>10</i> |

ЗАДАНИЕ 4. При помощи стрелок установите соответствие между ситуациями и правилами безопасного поведения.

| | |
|---|---|
| Незнакомый человек приглашает поехать к нему на дачу на пикник | Убедиться что дверь надежно заперта, позвонить в полицию, не открывать дверь |
| Вашу дверь пытаются открыть. Взрослых нет дома, и вы знаете, что они придут не скоро. | Сослаться на занятость, болезнь, необходимость вовремя быть дома, посоветоваться с друзьями, прервать беседу и уйти |
| Водитель остановившего автомобиля просит сесть в машину и показать дорогу | Не входить в квартиру, вызвать полицию от соседей или по мобильному телефону |
| Вы пришли домой и замечаете, что дверь квартиры распахнута, внутри квартиры виден беспорядок (разбросаны вещи, выбито окно) | Не подходить и не садиться в автомобиль |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, (по 5 баллов за каждую из пяти позиций). Если по какой либо позиции ответ не верен, или не указан, баллы за задание не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 20 баллов |
| Фактическое количество баллов | 20 |

Задание 5. Отметьте крестиком, какие из нижеперечисленных вещей могут представлять опасность при большом скоплении народа:

| | |
|---|------------------------------|
| | обувь на низких каблуках |
| X | длинные шарфы |
| X | сумки |
| X | обувь на высоких каблуках |
| X | непрочные застёжки на пальто |
| | косынки |
| X | обувь с длинными шнурками |
| | головные уборы |
| X | зонты |

06-01

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
5-6 классы

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **24 балла**. За каждый правильный ответ 4 балла. Если по какой либо позиции ответ не верен, или не указан, баллы за задание не начисляются.

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Максимальное количество баллов | 24 балла |
| <i>Фактическое количество баллов</i> | 24 |

Модуль 2. Тестовые задания.

| № | Тестовые задания | Макс балл | Кол-во набранных баллов |
|-------------------------------------|---|-----------|-------------------------|
| Определите правильные ответы | | | |
| 1 | <p>Если пассажир упал между вагонами стоящего электропоезда необходимо:</p> <p>1) срочно по телефону вызвать спасателей, четко сообщив место происшествия и свою фамилию;</p> <p>2) попробовать заклинить входную дверь;</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3) сообщить дежурному по станции о происшествии;</p> <p>4) подать сигнал машинисту круговым движением руки над головой</p> | 4 | 0 |
| 2 | <p>Какую опасность называют потенциальной?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1.самую большую</p> <p>2.возможную</p> <p>3.неожиданную</p> <p>4.маловероятную</p> | 2 | 0 |
| 3 | <p>Люди начинают ощущать кислородное голодание на высоте:</p> <p>1.1500 м</p> <p>2.2000 м</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3.2500 м</p> <p>4.3000 м</p> | 2 | 0 |
| 4 | <p>Акклиматизация происходит медленнее, если:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1.закалять организм</p> <p>2. соблюдать режим питания</p> <p>3.ложиться спать, когда хочется</p> <p>4.пить воду из стандартных источников или кипяченую</p> | 2 | 0 |

| | | | |
|----|---|---|---|
| 5 | При подготовке к походу необходимо учитывать природные факторы. Какой фактор не является природным: 1. климатические условия 2. рельеф местности 3. возможность стихийных бедствий 4. загрязнение воды и почвы | 2 | 0 |
| 6 | Шум трактора слышен за: 1. 2-3 км 2. 3-5 км 3. 10-15 км 4. 15-20 км | 4 | 4 |
| 7 | Место, с которого все еще можно вернуться назад на место аварии, называется: 1. точка возврата 2. точка возвращения 3. обратная точка | 2 | 0 |
| 8 | Любая деятельность человека таит в себе скрытую, проявляющуюся лишь в определенных условиях, опасность: 1. нет 2. да | 2 | 2 |
| 9 | В личное снаряжение однодневного похода не входит: 1. перочинный нож 2. саперная лопатка 3. фляга для воды 4. полотенце и мыло | 2 | 0 |
| 10 | Шестеро ребят отправились в лыжный поход и ушли от поселка на 5-6 километров. Не сразу заметили, что один из них отстал. Как им лучше поступить: 1. идти всем вместе 2. послать на поиски самого старшего или опытного | 2 | 2 |

06-01

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
5-6 классы

| | | | |
|----|--|---|---|
| 11 | <p>Самолет оборудован следующими аварийными средствами для эвакуации пассажиров, укажите какими:</p> <p>1) спасательными жилетами; 2) надувными трапами; 3) матерчатыми желобами; 4) спасательными канатами.</p> | 6 | 2 |
| 12 | <p>Остаться на месте аварии следует, если:</p> <p>1. нет уверенности, что будут искать именно здесь 2. местность с густой растительностью 3) известно местонахождение ближайшего населенного пункта 4. есть раненые</p> | 2 | 0 |
| 13 | <p>Участник дорожного движения – это:</p> <p>1) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства; 2) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя или пассажира транспортного средства; 3) лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения - в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства.</p> | 2 | 0 |
| 14 | <p>Дорога включает в себя:</p> <p>1) проезжую часть, трамвайные пути, тротуары и обочины; 2) одну или несколько проезжих частей, а также трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы при их наличии; 3) несколько проезжих частей, а также тротуары, обочины и разделительные полосы при их наличии.</p> | 2 | 2 |
| 15 | <p>Почему в частных домах с печным отоплением нельзя закрывать печную заслонку раньше, чем прогорит все топливо?</p> <p>1) закрывать ее можно и нужно, чтобы не уходило тепло; 2) недогоревшее топливо задымит весь дом; 3) в дом станет поступать угарный газ.</p> | 4 | 0 |
| 16 | <p>Ты зашел в подъезд, услышал громкие голоса и понял, что выше находится пьяная компания. Что делать?</p> <p>1. вернусь к друзьям ; 2) буду ждать знакомого соседа и попрошу проводить до квартиры; 3. буду ждать, пока компания уйдет; 4. буду кричать на улице .</p> | 2 | 2 |

| | | | |
|----|---|---|---|
| 17 | <p>Большими являются города в которых проживает:</p> <p>а) от 50000 до 100000 жителей; <input checked="" type="radio"/> б) от 100000 до 250000 жителей; <input type="radio"/> в) от 250000 до 500000 жителей</p> | 2 | 2 |
| 18 | <p>Мегаполис - это:</p> <p>а) полис обязательного медицинского страхования; <input checked="" type="radio"/> б) очень крупный город с населением более 1000000 жителей; в) единое городское пространство, объединяющее множество разросшихся мелких городов и посёлков</p> | 2 | 0 |
| 19 | <p>Социальная среда - это:</p> <p>а) день помощи пенсионерам, который проводится по средам; <input checked="" type="radio"/> б) состав населения и его профессиональная деятельность; в) количество жителей в населённом пункте.</p> | 2 | 2 |
| 20 | <p>Стечение обстоятельств, которое при определённом развитии событий может привести к несчастью – это:</p> <p>а) опасная ситуация; <input checked="" type="radio"/> б) экстремальная ситуация; в) чрезвычайная ситуация.</p> | 2 | 0 |
| 21 | <p>Если вы едете в транспорте в позднее время, то безопаснее:</p> <p>а) сесть на последние места; б) сесть на свободное место; <input checked="" type="radio"/> в) сесть ближе к кабине водителя или проходу.</p> | 2 | 2 |
| 22 | <p>Как называется группа дорожных знаков, которые не вводят запретов, а указывают, кому и куда можно двигаться:</p> <p>а) предписывающие; б) предупреждающие; <input checked="" type="radio"/> в) информационные</p> | 2 | 0 |
| 23 | <p>До перехода проезжей части необходимо посмотреть сначала:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) налево, направо; б) направо, налево; в) налево, направо, снова налево.</p> | 2 | 0 |
| 24 | <p>Можно ли перевозить на велосипеде в качестве пассажира 8-ми летнего ребёнка?</p> <p>а) нет;</p> | 2 | 0 |

06-01

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
5-6 классы

| | | | |
|----------------|---|----|----|
| | б) да; <input checked="" type="radio"/> в) можно, но только на специальном сиденье. | | |
| 25 | Чтобы не отравиться дымом во время пожара дома нужно: а) дышать через сухую ткань; <input checked="" type="radio"/> б) дышать через мокрую ткань в) одеть противогаз. | 2 | 2 |
| 26 | Опасное природное явление крупных масштабов называется: а) катастрофа; <input checked="" type="radio"/> б) стихийное бедствие в) авария | 2 | 2 |
| 27 | Общая продолжительность работы (в день) за компьютером школьника 5-6 классов не должна превышать: <input checked="" type="radio"/> а) 30 минут; б) 60 минут; в) 90 минут | 2 | 0 |
| 28 | Расстояние от экрана монитора до глаз должно быть не менее: <input checked="" type="radio"/> а) 30-40 см; б) 50-60 см; в) 70-80 см . | 2 | 0 |
| 29 | На велосипеде по дороге разрешено ездить лицам не моложе: а) 10 лет; б) 12 лет; <input checked="" type="radio"/> в) 14 лет. | 2 | 2 |
| 30 | Обочина предназначена: а) для движения автобусов; б) для движения велосипедистов; <input checked="" type="radio"/> в) для движения пешеходов и остановки автомашин | 2 | 2 |
| Итого:. | | 70 | 28 |

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Максимальное количество баллов | 70 баллов |
| <i>Фактическое количество баллов</i> | 28 |

106.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
7-8 классы

7-8 классы

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 тесты определите верный ответ, 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 – 200.**

Любое исправление в бланке ответов считается ошибкой!

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успехов!

Впишите свой шифр (код)

| | | |
|------|--|--|
| 0704 | | |
|------|--|--|

Всего баллов

Председатель жюри

Члены жюри

_____ *Зинченко ВА*

_____ *Федотов В.А.*

МОДУЛЬ 1.

Максимальное количество за теоретический тур – 100 баллов.

Задание 1. Какие вы знаете признаки отравления угарным и бытовым газом?
Вариант ответа:

Признаки отравления
газом

1. Тошнота

2. Головокружение

3. Потеря сознания

4. Стук в висках

5. Сонливость

6. Сухой кашель

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов. За каждый правильный ответ – 2 балла. При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 12 баллов |
| Фактическое количество баллов | 12 |

ЗАДАНИЕ 2. Все туристическое снаряжение можно разделить на личное, групповое и специальное. Необходимой принадлежностью снаряжения туриста является аптечка первой помощи.

В таблицу впишите, что входит в личное, групповое и специальное снаряжение.

Ответ:

| | |
|------------------------|--|
| Личное снаряжение | Рюкзак, ГИЩА (вода и др), одежда, палатка, кухон. принадлежности (вилка, ложка и др) |
| Групповое снаряжение | котелок, спички, аптечка, |
| Специальное снаряжение | лыжи, лозки, верёвки |

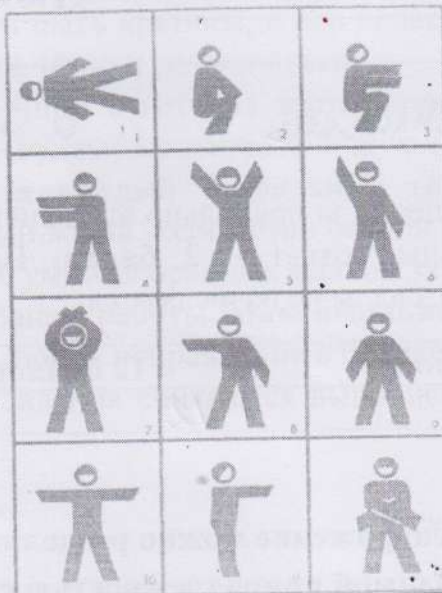
Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
7-8 классы

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ задания начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 12 баллов |
| Фактическое количество баллов | 8 |

Задание 3. Впишите в нижнюю таблицу значение сигнала бедствия, передаваемого жестами.



| | |
|-------------------------------|-------------|
| 1. лечь | 7. Я здесь! |
| 2. присесть | 8. |
| 3. присесть и указать направо | 9. стоять |
| 4. направо | 10. стоп |
| 5. крик | 11. направо |
| 6. | 12. |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 24 балла, при этом:

- за каждый правильный ответ задания начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|----------|
| Максимальное количество баллов | 24 балла |
| Фактическое количество баллов | 0 |

ЗАДАНИЕ 4. Дайте определение.

| | |
|-------|--|
| ПОЖАР | это неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий опасность для жизни и здоровья людей- это |
| ПОЖАР | огонь, способный самостоятельно распространяться вне мест, специально предназначенных для его разведения и поддержания. При этом огонь не обязательно появляется в виде открытого пламени, достаточно тления и горения (накаливания) - это |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 2 балла, при этом:

-за правильный ответ начисляется 1 балл;

-при отсутствии правильного ответа, баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|---------|
| Максимальное количество баллов | 2 балла |
| Фактическое количество баллов | 2 |

Задание 5. Вам предстоит пройти пешком из одной части города в другую. Дополните недостающими фразами ваши действия при движении по улице и дороге.

При движении пешком по улицам населенного пункта следует выполнять следующие правила:

1.двигаться по левой стороне,
пересекать проезжую часть по переходу,
а при их отсутствии – посмотреть по сторонам, если машины нет переходить

2.в местах, где движение регулируется, переходить улицу по переходу,
на нерегулируемых пешеходных переходах переходить дорогу только убедившись, что переходить;

3.на проезжей части не следует переходить дорогу,
если переход закончить не удалось, надо вернуться.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов:

- за правильный ответ на первый вопрос – 6 баллов (по 2 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются;

- за правильный ответ на второй вопрос - 2 баллов (по 1 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее баллы не начисляются;

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
7-8 классы

- за правильный ответ на третий вопрос - 2 балла (по 1 балла за каждую из позиций). Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 10 баллов |
| Фактическое количество баллов | 6 |

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ ТЕСТИРОВАНИЯ

(максимальная оценка – 40 баллов)

Уважаемые участники, при выполнении тестовых заданий, Вам необходимо выбрать **один правильный ответ** и обвести его в кружок.

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы

| № | Тестовые задания | Макс балл | Набранный балл |
|----|--|-----------|----------------|
| 1. | Массовое физическое устранение политических противников, используемое политической властью страны для устрашения и умирения населения страны, называется государственным _____ <u>террором</u> | 2,0 | 2 |
| 2. | Аварийно- химически опасные вещества (АХОВ), средняя смертельная концентрация которых составляет более 50 г/м ³ , являются: а) высокоопасными; <input checked="" type="radio"/> б) чрезвычайно опасными; в) умеренно опасными; г) малоопасными. | 2,0 | 0 |
| 3. | Шкалу силы ветра создал: а) М. Ломоносов; <input checked="" type="radio"/> б) Ф. Бофорт; в) Ч. Рихтер; г) А. Нобель. | 2,0 | 2 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| 4. | Массовые инфекционные заболевания растений, при масштабном распространении на территории нескольких стран или континентов, называются: а) пандемией; <input checked="" type="radio"/> б) эпидемией; в) панфитотия; г) эпизоотией. | 2,0 | 0 |
| 5. | По степени опасности радиоактивного заражения местность относится к зоне _____, если уровень радиации составляет 4,2 рад/ч: а) сильного заражения; б) умеренного заражения; <input checked="" type="radio"/> в) радиационной опасности; г) опасного заражения. | 2,0 | 0 |
| 6. | Скопление на реке рыхлого льда (шуга, небольшие льдинки) в начале зимы, ограничивающее течение реки и вызывающее подъем воды, называется: а) зажором; б) ледоставом; <input checked="" type="radio"/> в) затором; г) обледенением. | 2,0 | 0 |
| 7. | Преступление, заключающееся в прямом использовании должностным лицом прав, предоставленных ему по должности, в целях личного обогащения, называется: а) коррупцией; б) мошенничеством; <input checked="" type="radio"/> в) злоупотреблением служебным положением; г) взяточничеством. | 2,0 | 0 |
| 8. | Механизм передачи инфекционного заболевания в результате проникновения инфекции через поврежденную кожу или значительно реже через поврежденные слизистые оболочки называется: а) трансмиссивным; | 2,0 | |

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| | <input checked="" type="radio"/> б) раневым (контактным); <input type="radio"/> в) воздушно-капельным; <input type="radio"/> г) алиментарным. | | 2 |
| 9. | Чрезвычайно быстрое (свыше 33 м/с) и сильное, нередко большой разрушительной силы и значительной продолжительности движение воздуха называют: <input type="radio"/> а) штормом; <input type="radio"/> б) шквалом; <input checked="" type="radio"/> в) ураганом; <input type="radio"/> г) бурей. | 2,0 | 2 |
| 10. | Появление привыкания к наркотическим препаратам в процессе их приема, когда наблюдается все менее выраженная реакция на очередное введение того же их количества, называется: <input type="radio"/> а) абстиненцией; <input type="radio"/> б) толерантностью; <input checked="" type="radio"/> в) наркоманией; <input type="radio"/> г) токсикоманией. | 2,0 | 0 |
| 11. | При возникновении чрезвычайной ситуации социально характера необходимо позвонить по сотовому телефону на номер: <input type="radio"/> а) 030; <input type="radio"/> б) 020; <input checked="" type="radio"/> в) 112; <input type="radio"/> г) 010. | 2,0 | 2 |
| 12. | Умышленное и бессмысленное уничтожение культурных и материальных ценностей называется: <input checked="" type="radio"/> а) мошенничеством; <input type="radio"/> б) вандализмом; <input type="radio"/> в) бандитизмом; <input type="radio"/> г) разбоем. | 2,0 | 0 |
| 13. | К противогазам детским фильтрующим, предназначенным для защиты детей в возрасте от 7 до 17 лет, относятся: | 2,0 | |

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| | <p>а) КЗД-4, КЗД-6; б) ПДФ-Ш, ПДФ-2 Ш; в) ГП-5, ГП-7; г) ИП-4, ИП-5.</p> | | 0 |
| 14. | <p>Установите соответствие между характеристиками природных пожаров и их названиями.</p> <p>1. Охватывает напочвенный покров, лесную подстилку и полог древостоя.</p> <p>2. Сгорает живой напочвенный покров, лесная подстилка, мертвый опад, а также хвойный подрост и подлесок.</p> <p>3. Прогорают торф или подстилка до минерального горизонта почвы или до влажных слоев.</p> <p>А) подземный пожар; Б) верховой пожар; В) низовой пожар.</p> <p>1 - <u>Б</u> 2 - <u>В</u> 3 - <u>А</u></p> | 2,0 | 2 |
| 15. | <p>Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) было образовано:</p> <p>а) 18 апреля 1992 года; б) 21 декабря 1994 года; в) 19 ноября 1991 года; г) 10 января 1994 года.</p> | 2,0 | 0 |
| 16. | <p>Сигнал оповещения гражданской обороны, при котором необходимо включить радио, телевизор, местную радиоточку для прослушивания информации, называется:</p> <p>а) «Воздушная тревога»; б) «Радиационная опасность»; в) «Внимание всем!»; г) «Химическая тревога».</p> | 2,0 | 2 |

07-04

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
7-8 классы

| | | | |
|-------------------------------------|---|-----------|---|
| 17. | Хлор относится к отравляющим веществам: а) удушающего действия; б) кожно-раздражающего действия; в) нервно парализующего действия; г) безвреден. | 2,0 | 0 |
| 18. | Повседневна на человека оказывают влияниефакторы. а) природные, техногенные, социальные б) природные, технические, антропогенные в) техносферные, антропогенные, информационные г) антропогенные, социальные; информационные | 2,0 | 2 |
| 19. | Установите соответствие между интенсивностью землетрясений и их характеристикой в баллах: 1. Интенсивное землетрясение а) 6 баллов 2. Сильное землетрясение б) 8 баллов 3. Разрушительное землетрясение в) 4 балла 1- в ; 2- а ; 3- б ; | 2,0 | 2 |
| 20. | Определите правильную последовательность проведения транспортной иммобилизации при открытом переломе конечности. А) шины хорошо закрепить, так чтобы зафиксировать два сустава (выше и ниже места перелома; Б) на поврежденную конечность наложить перевязочный материал; В) подготовить шину из подручного материала; Г) провести профилактику травматического шока. Впишите буквы в правильной последовательности Г В Б А | 2,0 | 2 |
| Общая сумма набранных баллов | | 40 | |

Общее количество за теоретический тур 48

07-09

МОДУЛЬ 2
Практический тур.

Максимальное количество за практический тур – 100 баллов.

Задание 1. Во время игры школьник получил закрытый перелом костей предплечья.

Задание: окажите первую помощь.

Условия: выполняется на статисте. (Можно привлечь помощника)

Максимальная оценка – 50 баллов

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 50 баллов |
| Фактическое количество баллов | 30 |

Задание 2. Школьник упал на улице в обморок вследствие солнечного (теплового) удара.

Задание: Окажите первую помощь.

Условия: выполняется на статисте. (Можно привлечь помощника)

Максимальная оценка – 50 баллов

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 50 баллов |
| Фактическое количество баллов | |

Общее количество за практический тур _____ 33

63

111

9 классы

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 тесты определите верный ответ, 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 – 200.**

Любое исправление в бланке ответов считается ошибкой!

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успехов!

Впишите свой шифр (код)

| | | |
|-------|--|--|
| 09-01 | | |
|-------|--|--|

Всего баллов

Председатель жюри

Члены жюри

Зедомов В. А.

И

Максимальное количество за теоретический тур – 100 баллов.

Модуль 1. Теоретический тур.

Задание 1. Вставьте пропущенные слова или фразы, так, чтобы получился законченный текст.

РОО – это объект, на котором хранят, используют или транспортируют радиоактивные вещества. Особенностью радиации является то, что она не имеет вкуса, цвета и запаха. Её можно обнаружить только при помощи дозиметра. Радиация воздействует только на живое организмы. Под воздействием сверхнормативных доз ионизирующего облучения у человека развивается лучевая болезнь, которая имеет 4 степени. Самая тяжёлая степень 4, а самая легкая 1.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **24 баллов**, при этом:

за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по **3 балла**;

при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 24 баллов |
| Фактическое количество баллов | 21 |

Задание 2. Впишите понятие, о котором идет речь:

Авария – опасное техногенное явление без гибели людей.

ЧС – катастрофическое природное явление.

Национальная безопасность – состояние защищенности личности, общества и государства от угроз.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **15 баллов**, при этом:

за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по **5 баллов**;

при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 15 баллов |
| Фактическое количество баллов | 10 |

09-01

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

Задание 3. Цифрами расставьте масштабы ЧС по возрастанию.

| трансгранич ые | федеральные | региональн ые | локальные | муниципальные | территориальные |
|-------------------|-------------|------------------|-----------|---------------|-----------------|
| 6 | 5 | 3 | 1 | 2 | 4 |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **18 баллов**, при этом:
за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по **3 балла**;
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 18 баллов |
| Фактическое количество баллов | 12 |

Задание 4. Подпишите цвет каждой из полос флага РФ. Запишите, что означает, каждый из этих цветов. Укажите размеры флага (отношение длины к ширине флага).

| | |
|------|---------|
| Цвет | Белый |
| Цвет | синий |
| Цвет | красный |

Правильно расположены полосы на флаге – **1 балл**, если перепутаны расположение цветов или не правильно определен хотя бы один цвет – за задание выставляется – **0 баллов**

Белый цвет

означает: чистота, непокорность, независимость
– 1 балл;

Синий —

сила, честь

– 1 балл;

Красный - символизирует

красоту и кровь пролитую на войне.

– 1 балл.

Отношение ширины флага к его длине составляет _____ – **1 балл**

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**.

| | |
|--------------------------------|----------|
| Максимальное количество баллов | 5 баллов |
|--------------------------------|----------|

| | |
|-------------------------------|---|
| Фактическое количество баллов | 5 |
|-------------------------------|---|

Задание 5. Составьте определение понятия «Здоровье», сформулированное в Федеральном законе от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и представленных ниже отдельных частей (фрагментов), выбрав правильные. Ответ представьте в виде последовательности букв.

- а) и социального...
- б) и другие недуги
- в) болезней...
- г) это состояние...
- д) а также расстройства...
- е) полного физического...
- ж) умение ладить с людьми...
- з) и систем организма...
- и) обеспечение долголетия...
- к) функций органов...
- л) увеличение работоспособности...
- м) духовного и ...
- н) физического...
- о) физических дефектов...
- п) при котором...
- р) отсутствуют заболевания...
- с) а не только отсутствие...
- т) психического...
- у) благополучия человека...

ОТВЕТ: Здоровье – з, е, ж, а, ч, е, в, о

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 10 баллов |
| Фактическое количество баллов | 5 |

Задание 5. Запишите название этой организации и, какие страны входят в ее состав:

1. Название: Брикс (BRICS)
2. Страны: Бразилия, Россия, Индия, Китай, ЮАР.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**, при этом: за первое задание **3 балла**, за второе **5 баллов**, за каждую правильно названную страну – 1 балл, при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|----------|
| Максимальное количество баллов | 8 баллов |
| Фактическое количество баллов | 8 |

Модуль 2. Тестовые задания.

Внимательно прочитайте вопрос и выберите только один ответ. Выбранный вариант ответа обведите кружком. За правильный ответ начисляется **2 балла**. Исправления не допускаются!

| № п/п | Вопросы и варианты ответов | Максимальный балл | Кол-во баллов |
|-------|---|-------------------|---------------|
| 1. | Если масштаб аварии не вышел за пределы населенного пункта, то она называется: а) территориальной; <input checked="" type="radio"/> б) локальной; в) федеральной; г) муниципальной. | 1 | 0 |
| 2. | Какое из этих веществ относится к АХОВ: <input checked="" type="radio"/> а) угарный газ; б) аммиак; в) углекислый газ; г) хлорка. | 1 | 0 |
| 3. | К радиационно-опасным объектам относятся: | 1 | |

04-01

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|-----|--|---|---|
| | <p>а) радиостанции; б) химические предприятия; <input checked="" type="radio"/> в) АЭС; г) радары.</p> | | 2 |
| 4. | <p>Кратковременное усиление ветра до скорости 20-30 м/с называют: а) ураган; <input checked="" type="radio"/> б) буря; <input checked="" type="radio"/> в) шквал; г) порыв.</p> | 1 | 2 |
| 5. | <p>Инфекционные заболевания среди животных, выходящие за границы одного государства называют: а) панфитотия; <input checked="" type="radio"/> б) панзоотия; в) пандемия.</p> | 1 | 2 |
| 6. | <p>Что такое ПДК? а) персональный генетический код человека; б) утверждённый в законодательном порядке санитарно-гигиенический норматив; <input checked="" type="radio"/> в) пост дозиметрического контроля.</p> | 1 | 0 |
| 7. | <p>Убежища, вместимостью от 600 до 2000 человек, относятся к: а) малым; <input checked="" type="radio"/> б) средним; в) большим.</p> | 1 | 2 |
| 8. | <p>Звук сирен и непрерывные гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения населения: <input checked="" type="radio"/> а) «Внимание! Опасность!»; б) «Внимание всем!»; в) «Воздушная тревога!».</p> | 1 | 0 |
| 9. | <p>Для защиты органов дыхания при помощи подручных средств от аммиака нужно прикрыть рот и нос: а) сухой тканью; <input checked="" type="radio"/> б) тканью, смоченной в 2 – 5% растворе пищевой соды; в) тканью, смоченной в 2% растворе уксусной или лимонной кислоты.</p> | 1 | 0 |
| 10. | <p>Минимальная безопасная толщина льда для одиночного пешехода: <input checked="" type="radio"/> а) 5 см;</p> | 1 | 0 |

09-01


Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|-----|--|---|---|
| | б) 7 см; в) 9 см; г) 12 см. | | |
| 11. | В состав СНГ вошли: а) бывшие республики СССР; б) почти все европейские страны; в) азиатские страны. | 1 | 4 |
| 12. | Евросоюз (ЕС) занимается: а) поддержанием порядка и стабильности в Европе; б) экономическими вопросами; в) вопросами управления европейскими государствами | 1 | 0 |

| | | | |
|-----|--|---|---|
| 13. | На основании какого документа Россия была провозглашена суверенным государством? а) Декларация о государственном суверенитете РСФСР; б) Указ Президента РФ; <input checked="" type="radio"/> в) Постановление Правительства РФ. | 1 | 0 |
| 14. | Если спасатель не может освободиться от захвата утопающего он должен: <input checked="" type="radio"/> а) опуститься вместе с утопающим под воду; б) стараться удержаться на поверхности воды; в) попробовать уговорить утопающего. | 1 | 2 |
| 15. | При каком типе утопления отсутствуют цианоз кожи и ленистые выделения изо рта и носа пострадавшего? <input checked="" type="radio"/> а) истинное; б) асфиктическое; в) синкопальное. | 1 | 0 |
| 16. | Состояние, возникающее в результате злоупотребления веществами, вызывающими кратковременное чувство благоприятного психического состояния — это: <input checked="" type="radio"/> а) наркомания и токсикомания; б) табакокурение и алкоголизм; в) синдром отмены; г) эйфория. | 1 | 2 |
| 17. | Какое заболевание относится к группе неинфекционных болезней? а) туберкулез; <input checked="" type="radio"/> б) сахарный диабет; в) ботулизм. | 1 | 2 |
| 18. | Индивидуальное здоровье человека в большей мере зависит от: <input checked="" type="radio"/> а) образа жизни; б) медицинского обслуживания; в) наследственности; г) состояния окружающей среды. | 1 | 2 |
| 19. | К субъективным показателям здоровья относятся: а) состав крови; б) самочувствие; <input checked="" type="radio"/> в) артериальное давление; г) температура тела. | 1 | 0 |

09-01

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|---------------------------------------|--|----|---|
| 20. | При отравлении угарным газом в первую очередь нужно: а) смочить лицо пострадавшего водой; <input checked="" type="radio"/> б) вывести пострадавшего на свежий воздух; в) вызвать врача; г) приступить к сердечно-легочной реанимации. | 1 |  |
| Общее количество баллов за тур | | 20 | 10 |

Общее количество баллов за теоретический тур 1

Практический тур

Задание 1. Пострадавший получил обморожение руки. Образовались пузыри, наполненные кровянистым содержимым, кожа нечувствительная к раздражениям. Окажите первую медицинскую помощь.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 40 баллов.

Условия: Выполняется на манекене или статисте.

На исходном рубеже находятся:

пострадавший, аптечка, различные фиксирующие материалы, термос с надписью чай, сотовый телефон, табличка с адресом и номером телефона, ведро с холодной водой, шерстяное изделие (шарф, перчатка)

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| Фактическое количество баллов | 20 |

Задание 2. Сообщение «Внимание всем!» об аварии на атомной электростанции (без эвакуации).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 20 баллов.

Условия: Участник в течение нескольких минут составляет текст экстренного сообщения и озвучивается с помощью микрофона.

На исходном рубеже находятся:

бумага, ручка, микрофон.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участнику дается информация о том, что на АЭС произошла авария и предлагается составить экстренное сообщение (без эвакуации).
2. Участник на бумаге пишет текст сообщения в течение 2 минут и сообщает экстренное сообщение.
3. Текст сообщения, написанный на бумаге сдается жюри.

Типовой текст сообщения:

Практический тур

Задание 1. Пострадавший получил обморожение руки. Образовались пузыри, наполненные кровянистым содержимым, кожа нечувствительная к раздражениям. Окажите первую медицинскую помощь.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **40 баллов.**

Условия: Выполняется на манекене или статисте.

На исходном рубеже находятся:

пострадавший, аптечка, различные фиксирующие материалы, термос с надписью чай, сотовый телефон, табличка с адресом и номером телефона, ведро с холодной водой, шерстяное изделие (шарф, перчатка)

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| <i>Фактическое количество баллов</i> | 20 |

Задание 2. Сообщение «Внимание всем!» об аварии на атомной электростанции (без эвакуации).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **20 баллов.**

Условия: Участник в течение нескольких минут составляет текст экстренного сообщения и озвучивается с помощью микрофона.

На исходном рубеже находятся:

бумага, ручка, микрофон.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участнику дается информация о том, что на АЭС произошла авария и предлагается составить экстренное сообщение (без эвакуации).
2. Участник на бумаге пишет текст сообщения в течение 2 минут и сообщает экстренное сообщение.
3. Текст сообщения, написанный на бумаге сдается жюри.

Типовой текст сообщения:

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 10 баллов |
| Фактическое количество баллов | 8 |

Задание 3. Определение расстояния по карте с использованием подручных средств.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **40 баллов.**

Условия: Участник в течение нескольких минут определяет расстояние по карте с помощью подручных средств.

На исходном рубеже находятся:

Линейка с миллиметровыми делениями, нитка, карта с обозначенным масштабом и проложенным карандашом извилистым маршрутом.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| Фактическое количество баллов | 30 |

Общее количество за практический тур 58

09-03

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

9 классы

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 тесты определите верный ответ, 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 – 200.**

Любое исправление в бланке ответов считается ошибкой!

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успехов!

Впишите свой шифр (код)

| | | |
|-------|--|--|
| 09-03 | | |
|-------|--|--|

Всего баллов

Председатель жюри

Члены жюри

Зинченко Э.И.

Федотов В.А. *Ж*

09-03

Максимальное количество за теоретический тур – 100 баллов.

Модуль 1 . Теоретический тур.

Задание 1. Вставьте пропущенные слова или фразы, так, чтобы получился законченный текст.

РОО – это объект, на котором хранят, используют или транспортируют радиоактивное вещества. Особенностью радиации является то, что она не имеет вкуса, цвета и запаха. Её можно обнаружить только при помощи дозиметра. Радиация воздействует только на живые организмы. Под воздействием сверхнормативных доз ионизирующего облучения у человека развивается лучевая болезнь, которая имеет 4 степени. Самая тяжёлая степень 4, а самая легкая 1.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 24 баллов, при этом:

за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по 3 балла;

при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 24 баллов |
| Фактическое количество баллов | 21 |

Задание 2. Впишите понятие, о котором идет речь:

ЧС аварии - опасное техногенное явление без гибели людей.
звержение вулкана - катастрофическое природное явление.
Национальная безопасность - состояние защищенности личности, общества и государства от угроз иного.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов, при этом:

за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по 5 баллов;

при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 15 баллов |
| Фактическое количество баллов | 10 |

09-03

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

Задание 3. Цифрами расставьте масштабы ЧС по возрастанию.

| трансгранич ые | федеральные | региональн ые | локальные | муниципальные | территориальные |
|-------------------|-------------|------------------|-----------|---------------|-----------------|
| 6 | 4 | 2 | 5 | 1 | 3 |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **18 баллов**, при этом:
за каждое правильно указанное смысловое соответствие начисляется по **3 балла**;
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 18 баллов |
| Фактическое количество баллов | 6 |

Задание 4. Подпишите цвет каждой из полос флага РФ. Запишите, что означает, каждый из этих цветов. Укажите размеры флага (отношение длины к ширине флага).

| | |
|------|---------|
| Цвет | Белый |
| Цвет | Синий |
| Цвет | Красный |

Правильно расположены полосы на флаге – **1 балл**, если перепутаны расположение цветов или не правильно определен хотя бы один цвет – за задание выставляется – **0 баллов**

Белый цвет

означает: чистоту

– 1 балл;

Синий –

Синя – (небо)

– 1 балл;

Красный - символизирует

прошатая кровь на воймах, сине.

– 1 балл.

Отношение ширины флага к его длине составляет _____ – **1 балл**

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**.

| | |
|--------------------------------|----------|
| Максимальное количество баллов | 5 баллов |
|--------------------------------|----------|

09-03

| | |
|-------------------------------|---|
| Фактическое количество баллов | 4 |
|-------------------------------|---|

Задание 5. Составьте определение понятия «Здоровье», сформулированное в Федеральном законе от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и представленных ниже отдельных частей (фрагментов), выбрав правильные. Ответ представьте в виде последовательности букв.

- а) и социального...
- б) и другие недуги
- в) болезней...
- г) это состояние...
- д) а также расстройства...
- е) полного физического...
- ж) умение ладить с людьми...
- з) и систем организма...
- и) обеспечение долголетия...
- к) функций органов...
- л) увеличение работоспособности...
- м) духовного и ...
- н) физического...
- о) физических дефектов...
- п) при котором...
- р) отсутствуют заболевания...
- с) а не только отсутствие...
- т) психического...
- у) благополучия человека...

ОТВЕТ: Здоровье - л), е), и), а), у), е), в)

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:
при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 10 баллов |
| Фактическое количество баллов | 4 |

09-03

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

Задание 5. Запишите название этой организации и, какие страны входят в ее состав:

1. Название: BRICS
2. Страны: Бразилия, Россия, Индия, Китай, Саудовская Аравия



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**, при этом: за первое задание **3 балла**, за второе **5 баллов**, за каждую правильно названную страну – 1 балл, при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

| | |
|--------------------------------|----------|
| Максимальное количество баллов | 8 баллов |
| Фактическое количество баллов | 6 |

Модуль 2. Тестовые задания.

Внимательно прочитайте вопрос и выберите только один ответ. Выбранный вариант ответа обведите кружком. За правильный ответ начисляется **2 балла**. Исправления не допускаются!

| № п/п | Вопросы и варианты ответов | Максимальный балл | Кол-во баллов |
|-------|--|-------------------|---------------|
| 1. | Если масштаб аварии не вышел за пределы населенного пункта, то она называется: а) территориальной; б) локальной; в) федеральной; г) муниципальной. | 1 | 1 |
| 2. | Какое из этих веществ относится к АХОВ: а) угарный газ; б) аммиак; в) углекислый газ; г) хлорка. | 1 | 0 |
| 3. | К радиационно-опасным объектам относятся: | 1 | |

09-03

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|-----|---|---|---|
| | <input checked="" type="radio"/> а) радиостанции; б) химические предприятия; в) АЭС; <input checked="" type="radio"/> г) радары. | | 0 |
| 4. | Кратковременное усиление ветра до скорости 20-30 м/с называют: а) ураган; б) буря; <input checked="" type="radio"/> в) шквал; г) порыв. | 1 | 1 |
| 5. | Инфекционные заболевания среди животных, выходящие за границы одного государства называют: <input checked="" type="radio"/> а) панфитотия; б) панзоотия; в) пандемия. | 1 | 0 |
| 6. | Что такое ПДК? а) персональный генетический код человека; б) утверждённый в законодательном порядке санитарно-гигиенический норматив; <input checked="" type="radio"/> в) пост дозиметрического контроля. | 1 | 0 |
| 7. | Убежища, вместимостью от 600 до 2000 человек, относятся к: а) малым; <input checked="" type="radio"/> б) средним; в) большим. | 1 | 1 |
| 8. | Звук сирен и непрерывные гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения населения: <input checked="" type="radio"/> а) «Внимание! Опасность!»; б) «Внимание всем!»; в) «Воздушная тревога!». | 1 | 0 |
| 9. | Для защиты органов дыхания при помощи подручных средств от аммиака нужно прикрыть рот и нос: а) сухой тканью; <input checked="" type="radio"/> б) тканью, смоченной в 2 – 5% растворе пищевой соды; в) тканью, смоченной в 2% растворе уксусной или лимонной кислоты. | 1 | 0 |
| 10. | Минимальная безопасная толщина льда для одиночного пешехода: <input checked="" type="radio"/> а) 5 см; | 1 | 0 |

09-03

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|-----|--|---|---|
| | б) 7 см; в) 9 см; г) 12 см. | | |
| 11. | В состав СНГ вошли: а) бывшие республики СССР; б) почти все европейские страны; в) азиатские страны. | 1 | 1 |
| 12. | Евросоюз (ЕС) занимается: а) поддержанием порядка и стабильности в Европе; б) экономическими вопросами; в) вопросами управления европейскими государствами | 1 | 0 |

| | | | |
|-----|--|---|---|
| 13. | На основании какого документа Россия была провозглашена суверенным государством? <input checked="" type="radio"/> а) Декларация о государственном суверенитете РСФСР; б) Указ Президента РФ; в) Постановление Правительства РФ. | 1 | 1 |
| 14. | Если спасатель не может освободиться от захвата утопающего он должен: а) опуститься вместе с утопающим под воду; <input checked="" type="radio"/> б) стараться удержаться на поверхности воды; в) попробовать уговорить утопающего. | 1 | 0 |
| 15. | При каком типе утопления отсутствуют цианоз кожи и пенные выделения изо рта и носа пострадавшего? а) истинное; <input checked="" type="radio"/> б) асфиктическое; в) синкопальное. | 1 | 0 |
| 16. | Состояние, возникающее в результате злоупотребления веществами, вызывающими кратковременное чувство благоприятного психического состояния — это: а) наркомания и токсикомания; <input checked="" type="radio"/> б) табакокурение и алкоголизм; в) синдром отмены; г) эйфория. | 1 | 0 |
| 17. | Какое заболевание относится к группе неинфекционных болезней? а) туберкулез; <input checked="" type="radio"/> б) сахарный диабет; в) ботулизм. | 1 | 1 |
| 18. | Индивидуальное здоровье человека в большей мере зависит от: <input checked="" type="radio"/> а) образа жизни; б) медицинского обслуживания; в) наследственности; г) состояния окружающей среды. | 1 | 1 |
| 19. | К субъективным показателям здоровья относятся: <input checked="" type="radio"/> а) состав крови; б) самочувствие; <input checked="" type="radio"/> в) артериальное давление; <input checked="" type="radio"/> г) температура тела. | 1 | 0 |

09-03

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | | | |
|---------------------------------------|---|-----------|---|
| 20. | При отравлении угарным газом в первую очередь нужно: а) смочить лицо пострадавшего водой; б) вывести пострадавшего на свежий воздух; в) вызвать врача; г) приступить к сердечно-легочной реанимации. | 1 | 1 |
| Общее количество баллов за тур | | 20 | 8 |

Общее количество баллов за теоретический тур 59

Практический тур

Задание 1. Пострадавший получил обморожение руки. Образовались пузыри, наполненные кровянистым содержимым, кожа нечувствительная к раздражениям. Окажите первую медицинскую помощь.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **40 баллов.**

Условия: Выполняется на манекене или статисте.

На исходном рубеже находятся:

пострадавший, аптечка, различные фиксирующие материалы, термос с надписью чай, сотовый телефон, табличка с адресом и номером телефона, ведро с холодной водой, шерстяное изделие (шарф, перчатка)

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| Фактическое количество баллов | 38 |

Задание 2. Сообщение «Внимание всем!» об аварии на атомной электростанции (без эвакуации).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **20 баллов.**

Условия: Участник в течение нескольких минут составляет текст экстренного сообщения и озвучивается с помощью микрофона.

На исходном рубеже находятся:

бумага, ручка, микрофон.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участнику дается информация о том, что на АЭС произошла авария и предлагается составить экстренное сообщение (без эвакуации).
2. Участник на бумаге пишет текст сообщения в течение 2 минут и сообщает экстренное сообщение.
3. Текст сообщения, написанный на бумаге сдается жюри.

Типовой текст сообщения:

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности» в 2019-2020 учебном году
9 классы

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 10 баллов |
| Фактическое количество баллов | 10 |

Задание 3. Определение расстояния по карте с использованием подручных средств.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 40 баллов.

Условия: Участник в течение нескольких минут определяет расстояние по карте с помощью подручных средств.

На исходном рубеже находятся:

Линейка с миллиметровыми делениями, нитка, карта с обозначенным масштабом и проложенным карандашом извилистым маршрутом.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Максимальное количество баллов | 40 баллов |
| Фактическое количество баллов | 35 |

Общее количество за практический тур 83