

**Муниципальный этап  
Всероссийской олимпиады школьников  
по основам безопасности жизнедеятельности  
2022/2023 учебного года  
10-11 класс**

Номер задания	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Макс. балл	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4
Баллы участника												
Эксперт 1												
Эксперт 2												
Эксперт 3												

Номер задания	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>Всего</b>
Макс. балл	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6	7	7	8	100
Баллы участника														
Эксперт 1														
Эксперт 2														
Эксперт 3														

ФИО ЭКСПЕРТА \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

ФИО ЭКСПЕРТА \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

ФИО ЭКСПЕРТА \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

## Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить задания муниципального этапа ВсОШ по основам безопасности жизнедеятельности.

Задания составлены на основе программ по ОБЖ, реализуемых на ступени общего среднего образования.

Время выполнения заданий теоретического тура 90 минут.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа верный;
- обведите кружком цифру, соответствующую выбранному Вами ответу (задания 1-17);
- в заданиях 18 -25 для ответа используйте специальную форму, размещенную после соответствующего задания;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить три правильных ответа, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, только один верный ответ, только два верных ответа, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Теоретический тур состоит из 25 заданий.

Задания с 1 по 10 оцениваются по 2 балла каждое.

Задания с 11 по 17 оцениваются по 4 балла каждое.

Задания с 18 по 22 оцениваются по 6 баллов (за каждое правильное сочетание - по 2 балла).

Задания 23 и 24 оцениваются по 7 баллов каждое.

Задание 25 оценивается в 8 баллов

Максимальная оценка - 100 баллов.

Желаем успехов!

**1. Выберите один верный вариант ответа.**

**Перерыв между давлениями на грудину пострадавшего для проведения искусственного дыхания должен составлять не более:**

- 1) 25 секунд
- 2) 20 секунд
- 3) 15 секунд
- 4) 10 секунд
- 5) 5 секунд

**2. Выберите один верный вариант ответа.**

**К какой группе принадлежит этот знак?**

- 1) Предупреждающий знак
- 2) Запрещающий знак
- 3) Предписывающий знак
- 4) Знак приоритета
- 5) Знак особых предписаний



**3. Выберите один верный вариант ответа.**

**Гражданская оборона была создана в**

- 1) 1924 году
- 2) 1932 году
- 3) 1941 году
- 4) 1961 году
- 5) 1991 году

**4. Выберите один верный вариант ответа.**

**Время действия проникающей радиации на наземные объекты определяется**

- 1) Мощностью ядерного боеприпаса
- 2) Видом ядерного взрыва
- 3) Временем подъема облака взрыва на высоту, при которой гамма-нейтронное излучение практически не достигает поверхности земли
- 4) Временем образования ядерного облака
- 5) Действием электромагнитного поля, возникающего при ядерном взрыве

**5. Выберите один верный вариант ответа.**

**Промывание желудка теплым 5% раствором соды следует проводить при симптомах заболевания**

- 1) Свинкой
- 2) Дифтерией
- 3) Инфекционным гепатитом
- 4) Ботулизмом
- 5) Ветряной оспой

**6. Выберите один верный вариант ответа.**

**Сердечно-дыхательная выносливость это способность организма выдерживать в течение длительного времени**

- 1) Физическую нагрузку малой интенсивности
- 2) Физическую нагрузку умеренной интенсивности
- 3) Физическую нагрузку высокой интенсивности
- 4) Физическую нагрузку запредельной интенсивности
- 5) Точные и правильные движения

**7. Выберите один верный вариант ответа.**

**Войска не входящие в виды и рода ВС РФ это**

- 1) Танковые войска
- 2) Ракетные войска и артиллерия
- 3) Войска противовоздушной обороны.
- 4) Войска связи
- 5) Пограничные войска

**8. Выберите один верный вариант ответа.**

**Если при пожаре горит бытовой электроприбор, то такой пожар относится к классу:**

- 1) А;
- 2) В;
- 3) С;
- 4) Е
- 5) F

**9. Выберите один верный вариант ответа.**

**Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства определены Федеральным законом**

- 1) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
- 2) «О гражданской обороне»
- 3) «Об обороне»
- 4) «О противодействии терроризму»
- 5) «О безопасности»

**10. Выберите один верный вариант ответа.**

**Обзорный осмотр пострадавшего при оказании первой помощи выполняется с целью выявления признаков**

- 1) Отравления
- 2) Ожога
- 3) Закрытой травмы
- 4) Наружного кровотечения
- 5) Перелома

**11. Выберите три верных варианта ответа.**

**Признаками поражения отравляющими веществами нервно-паралитического действия являются:**

- 1) Раздражение слизистых
- 2) Металлический привкус во рту
- 3) Сужение зрачков
- 4) Паралич
- 5) Кашель
- 6) Слюнотечение

**12. Выберите три верных варианта ответа**

**Особой утилизации подлежат**

- 1) Батарейки
- 2) Загрязнённые неперерабатываемые ёмкости из-под продуктов
- 3) Аккумуляторы
- 4) Изделия из хрусталя
- 5) Ртутные лампы
- 6) Влажные отходы растительного и животного происхождения

**13. Выберите три верных варианта ответа.**

**Прохождение электрического тока наиболее опасно при прохождении через**

- 1) Кости
- 2) Сердце
- 3) Почки
- 4) Печень
- 5) Легкие
- 6) Головной мозг

**14. Выберите три верных варианта ответа.**

**По длительности проведения эвакуация бывает**

- 1) Временной
- 2) Заблаговременной
- 3) Среднесрочной
- 4) Короткосрочной
- 5) Бессрочной
- 6) Продолжительной

**15. Выберите три верных варианта ответа**

**При оказании первой помощи прекращать выполнять реанимационные мероприятия можно только**

- 1) При переломе у пострадавшего двух ребер
- 2) После 15 минут проведения реанимационных мероприятий
- 3) После устного распоряжения сотрудников служб, обязанных оказывать первую помощь
- 4) В момент прибытия скорой медицинской помощи;
- 5) При появлении признаков жизни у пострадавшего
- 6) При неэффективности реанимационных мероприятий, направленных на восстановление жизненно важных функций в течение 30 минут

**16. Выберите три верных варианта ответа.**

**Гравитационный поражающий фактор характерен для**

- 1) Сильного снегопада
- 2) Снежной лавины
- 3) Обвала
- 4) Землетрясения
- 5) Паводка
- 6) Оползня

**17. Выберите три верных варианта ответа.**

**Основные задачи добровольной пожарной охраны в области пожарной безопасности это**

- 1) Техническое обслуживание систем пожарной сигнализации
- 2) Осуществление профилактики пожаров
- 3) Оказание первой медицинской помощи пострадавшим
- 4) Участие в тушении пожаров
- 5) Проведение аварийно-спасательных работ
- 6) Охрана правопорядка в пожароопасный период

### 18. Соотнесите понятия и термины ПДД и их определения

ПОНЯТИЯ И ТЕРМИНЫ	ОПРЕДЕЛЕНИЯ
А) "Пешеходная зона"	1) Полоса проезжей части, предназначенная для движения на велосипедах и мопедах, отделенная от остальной проезжей части горизонтальной разметкой и обозначенная знаком.
Б) "Велосипедная дорожка"	2) Элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или к велосипедной дорожке либо отделенный от них газоном.
В) "Тротуар"	3) Территория, предназначенная для движения пешеходов.

А		Б		В	
---	--	---	--	---	--

### 19. Соотнесите классификацию видов поражения людей при взрывах и их характеристики

ВИДЫ ПОРАЖЕНИЙ	ХАРАКТЕРИСТИКА ПОРАЖЕНИЙ
А) среднее	1) травмы, обычно приводящие к смертельному исходу
Б) тяжелое	2) контузия всего организма, повреждения внутренних органов и мозга, тяжелые переломы конечностей. Возможны смертельные исходы
В) крайне тяжелое	3) травмы мозга с потерей сознания, повреждение органов слуха, кровотечение из носа и ушей, сильные переломы и вывихи конечностей

А		Б		В	
---	--	---	--	---	--

**20. Соотнесите приведенные понятия с соответствующими им определениями**

ПОНЯТИЯ	ОПРЕДЕЛЕНИЯ
А) Героизм -	1) Внутренние, нравственные качества, <b>достоинство</b> воина, характеризующие его поведение, отношение к коллективу, к выполнению воинского долга.
Б) Воинская честь -	2) Самоотверженное, <b>мужественное</b> исполнение военнослужащим своего воинского долга и служебных обязанностей в мирное и военное время.
В) Мужество -	3) Доблесть, бесстрашие, стойкость, <b>самопожертвование</b> , проявляемое ради достижения высоких общественных и нравственных целей.

А		Б		В	
---	--	---	--	---	--

**21. Соотнесите обозначение автомата Калашникова и его изображение**

ОБОЗНАЧЕНИЯ	ИЗОБРАЖЕНИЯ
А) АК - 47	1) 
Б) АК - 74	2) 
В) АК - 12	3) 

А		Б		В	
---	--	---	--	---	--

**22. Соотнесите травмы и состояния пострадавшего и способы его перемещения**

ТРАВМЫ	СПОСОБЫ ПЕРЕНОСКИ
А) Переноска пострадавшего небольшого веса в бессознательном состоянии	1) 
Б) Экстренное извлечение пострадавшего из автомобиля при ДТП	2) 
В) Экстренное извлечение пострадавшего из автомобиля при ДТП, с предполагаемой травмой шеи	3) 

А		Б		В	
---	--	---	--	---	--

**23. Составьте фразу из приведенных фрагментов.**

- А) ...значительные материальные потери...;
- Б) ...окружающей среде...; 1
- В) ...сложившаяся в результате аварии...;
- Г) ...и нарушение условий жизнедеятельности людей...;
- Д) ...которые могут повлечь или повлекли за собой...;
- Е) ...ЧС –это неблагоприятная обстановка на определенной территории...;
- Ж) ...человеческие жертвы, ущерб здоровью людей...;
- З) ...катастрофы, или иного бедствия...

1-\_\_\_, 2 - \_\_\_, 3 - \_\_\_, 4 - \_\_\_, 5 - \_\_\_, 6 - \_\_\_ , 7-\_\_\_, 8-\_\_\_, 9-\_\_\_.

**24. Укажите правильную последовательность неполной разборки автомата.**

- А. Отделить затвор от затворной рамы.
- Б. Отделить шомпол.
- В. Вынуть пенал принадлежностей из гнезда приклада.
- Г. Отделить магазин.
- Д. Отделить возвратный механизм.
- Е. Отделить крышку ствольной коробки.
- Ж. Отделить дульный тормоз-компенсатор.
- З. Отделить затворную раму с затвором.
- И. Отделить газовую трубку со ствольной накладкой.
- К. Проверить, нет ли патрона в патроннике, сделать контрольный спуск.

1- \_\_\_\_, 2 - \_\_\_\_, 3 - \_\_\_\_, 4 - \_\_\_\_, 5 - \_\_\_\_, 6 - \_\_\_\_, 7- \_\_\_\_, 8- \_\_\_\_, 9- \_\_\_\_, 10- \_\_\_\_.

**25. Определите порядок действий прохождения ПОЛНОЙ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ после выхода из зоны радиоактивного заражения**

- А. Пройти повторный медицинский осмотр
- Б. Получить обеззараженную одежду и одеться
- В. Пройти медицинский осмотр
- Г. Получить мыло и мочалку
- Д. Снять одежду, не снимая противогаз
- Е. Пройти дозиметрический контроль
- Ж. Тщательно вымыться
- З. Снять противогаз
- И. Пройти повторный дозиметрический контроль

1- \_\_\_\_, 2 - \_\_\_\_, 3 - \_\_\_\_, 4 - \_\_\_\_, 5 - \_\_\_\_, 6 - \_\_\_\_, 7- \_\_\_\_, 8- \_\_\_\_, 9- \_\_\_\_.