

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП, ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

2023-2024 учебный год
старшая возрастная группа (11 класс)

МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника старшей возрастной группы (11 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов

Теоретическая часть – 5 заданий, максимальная оценка 60 баллов.

Задание 1. Известно, что тяжесть ожога зависит не только от глубины, но и от распространенности поражения, поэтому важно знать общую площадь ожога. Укажите площадь ожога (в процентах от общей площади тела взрослого человека), соответствующую пораженным поверхностям:

| Пораженная поверхность тела | Площадь ожога (в % от общей площади тела человека) |
|--------------------------------------|--|
| Поверхность головы и шеи | 9 |
| Поверхность одной верхней конечности | 9 |
| Поверхность туловища спереди | 18 |
| Поверхность туловища сзади | 18 |
| Поверхность одной нижней конечности | 18 |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 10 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. Заполните таблицу.

| № | Верны ли следующие утверждения | Да | Нет |
|----|--|----|-----|
| 1 | Скорость ветра не влияет на форму зоны заражения АХОВ | | + |
| 2 | При отсутствии СИЗОД для защиты органов дыхания нужно закрыть их шарфом | + | |
| 3 | Респираторы предназначены для защиты органов дыхания и зрения человека | | + |
| 4 | Выбор промышленного противогаза для защиты не зависит от вида АХОВ | + | |
| 5 | Убежища не защищают от АХОВ | | + |
| 6 | От хлора органы дыхания незначительное время может защитить ватно-марлевая повязка (ВМП), слегка смоченная 2-% раствором питьевой соды | + | |
| 7 | От аммиака органы дыхания незначительное время может защитить ВМП, слегка смоченная 5-% раствором лимонной кислоты | + | |
| 8 | ВМП защищает от хлора органы дыхания и зрение человека | | + |
| 9 | Угарный газ опасной концентрации можно определить по запаху. | | + |
| 10 | От угарного газа защищает изолирующий противогаз | + | |

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВЛАДИМИРСКИЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ имени Л.И. НОВИКОВОЙ»
(ГАОУ ДПО ВО ВИРО)**

| | | | |
|----|---|---|---|
| 11 | Для защиты от угарного газа можно использовать гражданские противогазы ГП-5, ГП-7 с дополнительным патроном ДПГ-3 | | + |
| 12 | Угарный газ – двуокись углерода | | + |
| 13 | ГП-5 и ГП- 7 – гражданские противогазы | + | |
| 14 | ГП-5 и ГП- 7 защищают органы дыхания человека от аммиака | + | |
| 15 | Укрытие людей в убежищах обеспечивает более высокий уровень защиты от АХОВ | + | |

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

- за каждый правильно указанный ответ начисляется по 1 баллу
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3. Заполните строки, в которых перечислите предусматриваемое Федеральным Законом «О воинской обязанности и военной службе» содержание воинской обязанности граждан Российской Федерации.

Воинская обязанность граждан Российской Федерации предусматривает:

1. Воинский учет
 2. Обязательную подготовку к военной службе
 3. Призыв на военную службу
 4. Прохождение военной службы по призыву
 5. Пребывание в запасе
 6. Призыв на военные сборы и прохождение военных сборов в период пребывания в запасе
- В период мобилизации, в период военного положения и в военное время воинская обязанность граждан предусматривает:

1. Призыв на военную службу по мобилизации, в период военного положения и в военное время
2. Прохождение военной службы в период мобилизации, в период военного положения и в военное время
3. Военное обучение в период военного положения и в военное время

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 10 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются;
- за все верные ответы дополнительно начисляется 1 балл.

Задание 4. Решите ситуационную задачу. В таблицу впишите номера ответов из списка ниже.

Ситуация: во время урока в класс ворвался человек с оружием и направил его на учителя. Какие действия с вашей стороны будут верными, а какие, наоборот, могут усугубить ситуацию?

Ответ:

| <i>Верно</i> | <i>Неверно, могут усугубить ситуацию</i> |
|----------------|--|
| 1, 4, 8, 9, 10 | 2, 3, 5, 6, 7, 11, 12, 13, 14 |

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

- за каждый правильно указанный ответ начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются;
- за все верные ответы дополнительно начисляется 1 балл.

Задание 5. Расставьте номера частей в верном порядке, чтобы получить определение некоего термина и напишите, о чем идет речь.

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|---|---|------------------|---|---|---|---|
| Определение | | | | | <i>Терроризм</i> | | | | |
| Порядок строк: | | | | | | | | | |
| 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |

Терроризм - идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий.

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

- 8 баллов начисляется только за правильный порядок расположения частей, указанный в ключе, во всех остальных случаях баллы не начисляются;
- 2 балла начисляется за угаданный термин «терроризм», не зависимо от того, как выполнена первая часть задания;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Тестовая часть – 20 заданий, максимальная оценка 90 баллов.

Таблица ответов

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| б | а | а | б | г | а | в | б | г | б |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| а, г | г, д | б, в | а, г | б, г | б, г | б, д | б, г | в, д | б, в |

Оценка задания:

- ✓ максимальная оценка – 90 баллов
- ✓ за правильный ответ в заданиях №№1-10 начисляется 3 балла, в заданиях №№11-20 – 6 баллов.