# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

## КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

второй возрастной группы (9 класс) муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины 2024/2025 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника второй возрастной группы (9 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов (119 + 31).

### МОДУЛЬ 1

Задание 1. Укажите цветовое обозначение «высокого» уровня террористической опасности.

Ответ: б) жёлтый

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 1 балл

Задание 2. Определите признаки штормового ветра.

Ответ: в) ветер ломает сучья деревьев, идти против ветра очень трудно

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 1 балл

Задание 3. К какому классу пожара относится изображённый символ?

Ответ: в) С (горение газообразных веществ (бытовой газ, водород, пропан).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 1 балл

Задание 4. Вы решили посетить публичное мероприятие, например, концерт или спортивное соревнование. Перечислите, что нельзя делать участникам публичных мероприятий?

#### Вариант ответа:

#### Участники публичных мероприятий не вправе:

<u>скрывать свое лицо</u>, в том числе использовать маски, средства маскировки, иные предметы, специально предназначенные для затруднения установления личности;

иметь при себе оружие или похожие на него предметы;

иметь при себе взрывчатые и легковоспламеняющиеся вещества;

иметь при себе и (или) распивать алкогольные напитки;

находиться в месте проведения публичного мероприятия в состоянии опьянения.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *17 баллов*, приэтом:

- за каждый правильный ответ по каждой из позиций начисляется по 3 балла;
- при правильном ответе на все позиции, дополнительно начисляется 2 балла;
- достаточной считается часть ответа, выделенная подчёркиванием;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

#### Задание 5. Оказание помощи при воздействии на организм ядовитых веществ.

А) Определение последовательности действий успешного противодействия вредному влиянию ядовитых веществ на организм человека: <u>в, а, б, г</u>

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

- за каждый правильный ответ по 3 балла.
- при нарушении последовательности действий баллы не начисляются.
- Б) Порядок оказания первой помощи при укусе пчелы:

#### Матрица ответа

13	4	3	2	7	14	1

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *14 баллов, при этом* 

- за каждый правильный ответ по 2 балла.
- при нарушении последовательности действий баллы не начисляются.

#### В) Признаки биологической смерти: а, б, в, г, з

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — 10 баллов — 10 баллов; при этом

- за каждый правильный ответ по 2 балла.
- за неправильный ответ баллы не начисляются.

Итоговые оценочные баллы: максимальный – <u>36 баллов</u>,

Задание 6. Дайте определение специальным сигнальным знакам международного кода, выкладываемые для спасателей, находящихся в самолетах или вертолетах, в случае автономного существования, например на островке, посреди зоны затопления.

- І-Нужен врач, серьезные телесные повреждения
- II -Нужны медикаменты
- С -Неспособны двигаться
- F -Нужны пища и вода
- -Требуется карта и компас
  - LL- Все в порядке
  - L -Требуется топливо и масло
  - К -Укажите направление следования
  - Ү -Да или положительно
  - N -Нет или отрицательно

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **20** баллов, при этом:

- за каждое правильное определение по 2 балла.
- за неправильный ответ баллы не начисляются.

Задание 7. Установите соответствие между названием узлов и их назначением, вписав ответ в таблицу.

Название узла							
Штык, булинь,							
1	австрийский проводник						
2	«Пруссик»						
3	Грейпвайн, встречный						
	Стремя, проводник,						
4	полусхватывающий						

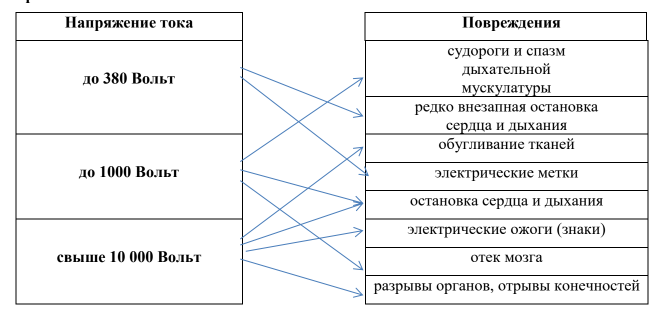
Назначение								
Для связывания верёвок								
A	одинакового диаметра							
	Для крепления верёвки к							
Б	опоре/карабину							
В	Схватывающий узел							
Γ	Вспомогательные узлы							

1	2	3	4
Б	В	A	Γ

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 *баллов*, при этом:

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

Задание 8. Сопоставьте повреждения органов и систем у пострадавшего при поражении его электрическим током в зависимости от напряжения, соединив их стрелочками.



**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **9** *баллов*, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;
- за каждый неправильный ответ вычитается 1 балл;
- 0 баллов выставляется, если участником отмечены все возможные варианты ответов, а также при отсутствии правильных ответов.

Задание 9. Укажите назначение светофоров (наименование) светофоров вписав ответ втаблицу.

Свет	Назначение светофора
офор	

XAV	реверсивный
	светофоры для пешеходов
	светофоры для велосипедистов
	для регулирования движения на железнодорожныхпереездах
	бело-лунного цвета для маршрутных ТС

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

- за каждый правильный ответ по каждой из позиций начисляется по 2 балла;
- при правильном ответе на все позиции, дополнительно начисляется 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

## Задание 10. Определите вид убежища по рисунку

1) «Вигвам»;

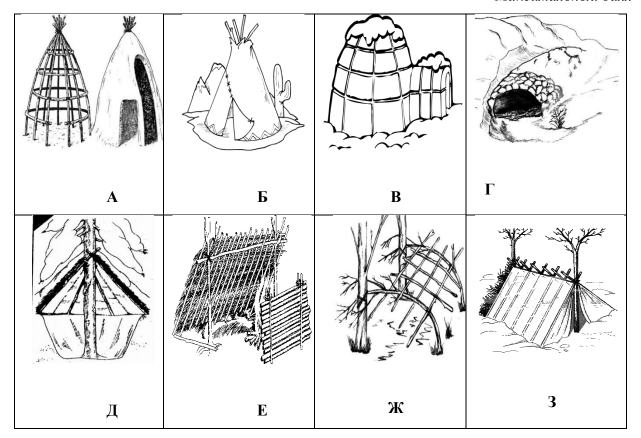
- 5) «Шалаш из кустов»;
- 2) «Односкатный шалаш»;
- 6) «Конусный шалаш»;

- 3) «Снежная яма у дерева»;
- 8) «Снежная берлога»

7) «Иглу»;

4) «Двухскатный шалаш»;

*Максимальный балл* -16



## Матрица ответа

A	Б	В	Γ	Д	Е	Ж	3
6	1	7	8	3	2	5	4

**Оценочные баллы**: максимальный **– 16 баллов,** при этом:

- за каждый правильный ответ по 2 балла.
- за неправильный ответ баллы не начисляются.

#### МОДУЛЬ 2

Задание 1. Выбор одного ответа.

## Матрица ответа

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8
Верный ответ	б	a	б	б	б	a	В	Γ
Номер теста	9	10	11	12	13	14	15	
Верный ответ	б	Γ	В	Γ	Γ	a	a	
Номер теста	16	17	18	19	20	21	22	23

Верный ответ	ВД	ВГ	бг	ав	аб	бв	ав	ав

**Оценка задания**. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 31 *баллов*, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 1 балл;
- при ошибочном ответе, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено (в том числе правильные) или все ответы, баллы не начисляются;
  - при отсутствии ответа баллы не начисляются.