

## Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий теоретического тура

<b>№ тестового задания</b>	<b>Максимальный балл</b>	<b>Порядок оценки тестовых заданий</b>
1–10	2	За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
11–20	4	За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).
<b>ИТОГО:</b>	<b>60</b>	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.

**Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура**

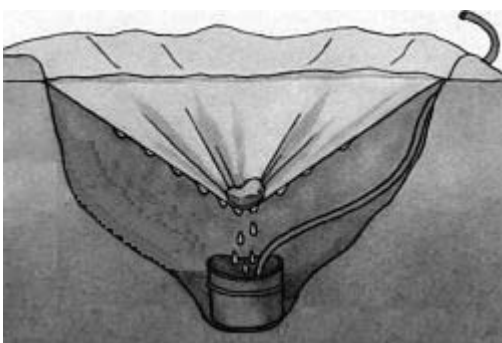
<b>Номер тестового задания</b>	<b>Верный ответ</b>	<b>Номер тестового задания</b>	<b>Верный ответ</b>
<b>1</b>	а	<b>11</b>	а, б
<b>2</b>	б	<b>12</b>	а, в
<b>3</b>	в	<b>13</b>	Г, Д
<b>4</b>	а	<b>14</b>	а, в
<b>5</b>	Г	<b>15</b>	в, Д
<b>6</b>	Г	<b>16</b>	а, Д
<b>7</b>	а	<b>17</b>	в, Д
<b>8</b>	Г	<b>18</b>	а, б
<b>9</b>	в	<b>19</b>	в, Г
<b>10</b>	Г	<b>20</b>	в, Г

## Методика оценивания выполнения теоретических олимпиадных заданий

### Задание 1

**Вопрос водообеспечения является одним из самых важных в условиях автономного существования. Проанализируйте изображение.**

- А.** Напишите какой метод получения воды изображён на картинке.
- Б.** Опишите принцип действия данного метода получения воды.
- В.** Опишите порядок изготовления устройства для получения воды данным методом.



#### Вариант ответа

- А.** На картинке изображён метод получения воды путём конденсации.
- Б.** Солнечные лучи нагревают воздух и землю под плёнкой до насыщения воздуха водными парами. Водяные пары конденсируются в виде капель на плёнке и стекают в ёмкость.
- В.** Описание метода добычи воды путём конденсации.
1. Выкопать ямку.
  2. На дно ямки поставить ёмкость.
  3. Опустить в ёмкость трубку, вывести её за пределы ямки.
  3. Сверху ямку накрыть полиэтиленовой плёнкой.
  4. Плотно закрепить плёнку по краям камнями или прикопать.
  5. В центр плёнки положить камень средних размеров, чтобы образовалась воронка.

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

- за правильно названный метод начисляется **2 балла**;
- за правильно описанный принцип действия начисляется **3 балла**;






- за каждый указанный пункт части В, представленный в варианте ответа, начисляется по **1 баллу**;
- возможно использование слов-синонимов или же словосочетаний, близких по значению, не искажающих смысл объяснений;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

## Задание

2

С целью облегчения поиска людей, попавших в опасную ситуацию целесообразно применять Международную кодовую таблицу воздушных сигналов «Земля-Воздух». Её знаки могут быть выложены с помощью подручных средств (снаряжение, одежда, камни, деревья), непосредственно людьми, которые должны лечь на землю, снег, лёд, или вытоптаны на снегу.

Установите соответствие между сигналами и их значениями. Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

	Сигналы
А	
Б	
В	
Г	
Д	

	Значение
1	Я двигаюсь в этом направлении
2	Всё в порядке
3	Требуется карта и компас
4	Разделились на две группы, каждая следует в указанном направлении.
5	Нужен врач – серьёзные телесные повреждения

**Ответ**

А	Б	В	Г	Д
5	4	2	1	3

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

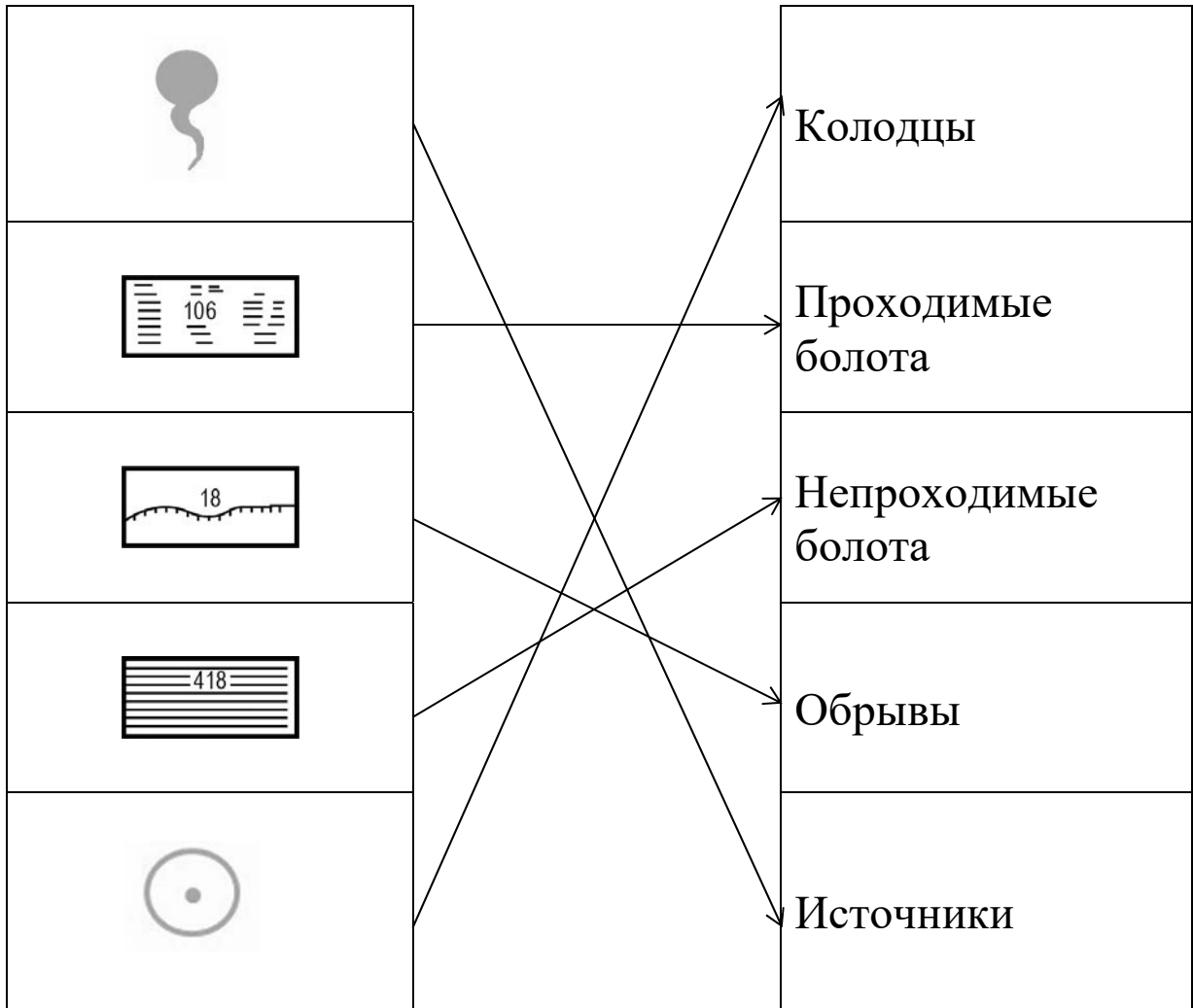
- за каждое правильно указанное соответствие начисляется по **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

## Задание

3

**Топографические знаки – символические графические обозначения, применяемые на топографических картах для изображения объектов местности и их качественных и количественных характеристик.**

Соедините стрелками изображение топографического знака и его обозначение.



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

- за каждое правильно указанное соответствие начисляется по **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**Максимум за работу 90 баллов.**