# Ответы и критерии оценки к заданиям муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по географии 9 класс

На выполнение всех заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии отводится 3 часа. Из них 2 часа отводится на выполнение заданий теоретического тура, 1 час — на выполнение заданий тестового тура. Ответы учащиеся пишут на листах ответа. Для выполнения заданий требуются ручка и карандаш.

# Задания теоретического тура

## Задание 1. Решение:

- 1. Узнать разницу в показателях широты:  $55.8^{\circ}$   $9.1^{\circ}$  =  $46.7^{\circ}$  (1 балл).
- 2. Полученный результат умножить на расстояние между 1°: 111км  $\times$  46,7 = 5180 км (*1 балл*).

Ответ: расстояние между городами Москва и Аддис-Абеба составляет 5180 км.

Максимальная оценка за задание составляет 2 балла.

#### Задание 2. Ответы:

- a) Австралия 6 (1 балл), 15 (1 балл);
- б) Африка 9 (1 балл), 11 (1 балл), 13 (1 балл), 14 (1 балл);
- в) Евразия 4 (*1 балл*), 5 (*1 балл*), 10 (*1 балл*);
- г) Северная Америка 1 (*1 балл*), 2 (*1 балл*), 8 (*1 балл*), 12 (*1 балл*);
- д) Южная Америка 3 (1 балл), 7 (1 балл).

Максимальная оценка за задание составляет 15 баллов.

#### Задание 3. Ответы:

- 1. Бырранга / горы Бырранга (1 балл);
- 2. Таймыр (*1 балл*);
- 3. Мезозойская / Мезозой (1 балл);
- 4. арктический / полярный (1 балл);
- 5. ледниковое / гляциальное (1 балл).

Максимальная оценка за задание составляет 5 баллов.

### Задание 4. Ответы:

- 1. плато Путорана / Путорана (1 балл);
- 2. Среднесибирское плоскогорье (1 балл);
- 3. Пермский / Пермь (*1 балл*);
- 4. субарктический / субполярный (1 балл);
- Миддендорф (*1 балл*).

Максимальная оценка за задание составляет 5 баллов.

#### Задание 5. Ответы:

- 1. В северо-западном направлении (1 балл).
- 2. Вертикальный масштаб 5 метров (сплошные горизонтали проведены через 5 метров) (1 балл), высота положения родника 65 м (1 балл).
- 3. Туристы в точках В и С видят друг друга (1 балл), так как территория между ними расположена ниже (1 балл), или стоят на склонах, направленных друг к другу (1 балл), или между ними нет возвышенности, мешающей прямой видимости (1 балл), Турист в точке А расположен за холмом (1 балл) и не может быть виден из точек В и С (1 балл).

Максимальная оценка за задание составляет 9 баллов.

# Задания тестового тура

**Задание 6.** За каждый правильный вариант ответа — 1 балл.

No	Ответ
1	В
2	a
3	б
4	Γ
5	В
6	a
7	a
8	Γ
9	Γ
10	Γ
11	a
12	б
13	В
14	a
15	Γ
16	б
17	a
18	б
19	В
20	a
21	В
22	a
23	В
24	a
25	Γ
26	Γ
27	a
28	б
29	Γ
30	a

Максимальная оценка за задание составляет 30 баллов.

Максимальная оценка за все задания составляет 67 баллов.