

GEO969

Всероссийская олимпиада школьников 2024-25 учебный год
Школьный этап. География, 9 класс,
Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60
БЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тур

| № задания | Ответ | Кол-во баллов | № задания | Ответ | Кол-во баллов |
|--------------|----------------------------|---------------|-----------|-------|---------------|
| 1 | Б | 1 | 11 | А Г | 0 |
| 2 | Г | 1 | 12 | А | 1 |
| 3 | В | 0 | 13 | А | 0 |
| 4 | Б | 1 | 14 | А | 1 |
| 5 | Д | 0 | 15 | Г | 0 |
| 6 | Б | 0 | 16 | АГБ | 0 |
| 7 | Г | 0 | 17 | В | 1 |
| 8 | А-5 Б-6 В-1 Г-4 А-3 Е-2 | 1 | 18 | Б | 1 |
| 9 | Лагушкае | 1 | 19 | Б | 1 |
| 10 | Г | 0 | 20 | В | 0 |
| ИТОГО | | | | | |

10

Практический тур

Задание 1.

Ответы:

- 1) Б
 - 2) 1450
 - 3) 1054
- 2 65.

Максимальное число баллов за задание - 6

Задание 2.

Ответы:

- 1) -42
 - 2) 14
 - 3) 3 -
 - 7 -
 - 8 -
 - 14 -
- 2 2 0

Максимальное число баллов за задание - 8

Задание 3.

За каждый правильный ответ по 2 балла

| | | |
|----|----------------|---|
| 1. | Пик Грандюзный | 2 |
|----|----------------|---|

| | | |
|----|-----------------|---|
| 2. | Лангевос | 2 |
| 3. | Мыс Дежнёва | 0 |
| 4. | Саяно-Шушенский | 2 |
| 5. | Столыби | 0 |

Максимальное число баллов за задание – 10

Задание 4.

| № | На каком материке обитают эти животные (0,5 балла) | Какое место занимает этот материк по площади среди материков (0,5 балла) | В каком полушарии находится это материк (по 0,5 за каждое) | В каких климатических поясах материк расположен (по 0,5 за каждый правильный ответ). | Всего баллов |
|---|--|--|--|--|--------------|
| 1 | Северная Америка 0,5 | 2 0 | Северо-запад | арктический субарктический умеренный субтропик. тропик субэкватор | 3,0 |
| 2 | Южная Америка 0,5 | 3 0 | Юго-запад | экваториальная субэкватор. тропическая субтропическая умеренный. | 2,5 |
| 3 | Евразия 0,5 | 1 0,5 | Северном 0,5 | 1. арктический 2. субарктический 3. умеренный 4. субтропический 5. тропический субэкватор экватор. | 3,5 |

Максимальное число баллов за задание – 16

$$1,5 + 0,5 + 0,5 + 9 = 11,5$$