

Шифр участника _____

Бланк ответов

Тестовый тур.

| № задания | Ответ | | | | | |
|-----------|-------|---|---|---|---|---|
| 1. | | | | | | |
| 2. | | | | | | |
| 3. | | | | | | |
| 4. | | | | | | |
| 5. | А | Б | В | Г | Д | |
| 6. | | | | | | |
| 7. | | | | | | |
| 8. | | | | | | |
| 9. | | | | | | |
| 10. | | | | | | |
| 11. | | | | | | |
| 12. | А | Б | В | Г | Д | Е |
| 13. | А | Б | В | Г | Д | |

☐ По 1 баллу за правильные ответы на вопросы: 1-4,7-10.

☐ По 2 балла за правильные ответы на вопросы 6 и 11. Если в 11 вопросе допущены 1-2 ошибки, то ставится 1 балл

В 5,12 и 13 вопросах за каждое верное сочетание цифры и буквы – 0,5 балла.

Максимальное количество баллов за тестовый тур— 20

Теоретический тур.

Задание 1

Решение: _____

_____ - 1 балл за решение

Ответ: _____ 2 балла. Всего за задание – 3 балла

Задание 2.

- 1) Назовите главную причину появления Алибекского водопада на месте ледника.

Ответ: _____ - 2 балла.

- 2) Какое происхождение имеет озеро Алибек?

Ответ: _____ - 2 балла.

- 3) Какие формы рельефа на Кавказе оставляет отступающий ледник?

Ответ:

_____ - 2 балла. Всего за задание – 6 баллов

Задание 3.

- 1) Как называется река, устье которой изображено на снимке?

Ответ: _____ - 1 балл.

- 2) Как называется устье реки, которое разветвляется на множество рукавов и протоков? **Ответ:** _____ - 1 балл.

- 3) Как называется море, в которое впадает эта река?

Ответ: _____ - 1 балл.

- 4) Как называется канал, прорытый более 160 лет назад недалеко от устья этой реки, который сейчас ежегодно проходит до 20 тысяч судов?

Ответ: _____ - 1 балл.

- 5) Как называется самый крупный город, расположенный на берегах этой реки? **Ответ:** _____ - 1 балл. Всего за задание – 5 баллов

Задание 4.

- 1) Определите численный и именованный масштаб карты, если известно, что расстояние от школы до железнодорожной станции Луговая по прямой 3,5 километра.

- 2) Определите расстояние в километрах по прямой от вершины холма с абсолютной высотой 213 м до школы.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2022/23 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
7 КЛАСС

3) Определите высоту сечения рельефа (через сколько метров проведены горизонталы).

4) Водосборный бассейн какой реки показан на данной карте? В каком направлении она течёт?

5) В какой природной зоне находится изображённая на карте территория

| № вопроса | Решение | Ответ | |
|-----------|---------|--|----------------|
| 1) | | численный масштаб карты _____, 1 балл именованный масштаб карты _____, 1 балл | 2 балла |
| 2) | | | 1 балл |
| 3) | | | 1 балл |
| 4) | | | 1 балл |
| 5) | | | 1 балл |

Всего за задание: 6 баллов

Максимальное количество баллов за теоретический тур – 20

МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 40 баллов