



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2018/19 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
6 КЛАСС

Бланк ответов

Код участника олимпиады

6-2

18, 4 Aug 330

Тестовый тур.

№ вопроса	Ответ	
1	2 Движение Луны вокруг Земли	—
2	a-3, б-4, в-1, г-2, д-2, е-4, ж-1	1
3	а север	—
4	90°	1
5	а-3, б-2, в-4, г-5, д-1	0,4
6	а меридиана	1
7	а экватор	1
8	а	—
9	б	—
10	а	1

5, 4, 5

Теоретический тур.

1. $2 \cdot 1000 = 2000$ 20 км $4 \cdot 1000 = 4000 = 40$ км

2. На участке 3+ по плану что там нет оврагов озёр болот и ровная поверхность

50

3. отнимем от $25 - 6 = 19$ км ширины 1 километр
 $19 - 6 = 13$ ширины второй километр осталось 500 метров
 мы делим $6 : 2 = 3$ $13 - 3 = 10$, мы не сможем встретить ледники

шире 500 м

50



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2018/19 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
6 КЛАСС

5.

Эсть очень много десортив природи и трабы получить горные породы похранил. Убыль их похвывается иза того что в богатой местности похоритники ухаживают и со временем месты прихвощиваются бурой.

Алмазы - происходят иза извержение вулкана Торор когда живые существа умерают образуется перемной со временем перемной становится торором.

35

$$15,4 + 3 = 18,4$$