

196
[Handwritten signature]

M12
код участника
(не заполнять!)

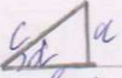
Часть 1 (тесты)

№	Ответ (А – Г)
1.	А
2.	Г
3.	Г
4.	А
5.	А
6.	В
7.	В
8.	Б
9.	В
10.	А

№	Ответ (А – Г)
11.	Б
12.	Г
13.	А
14.	А
15.	В
16.	Г
17.	Б
18.	Б
19.	Г
20.	Г

№	Ответ (А – Г)
21.	А
22.	Г
23.	Г
24.	А
25.	Б
26.	А
27.	А
28.	В
29.	Г
30.	Б

Всероссийская олимпиада школьников по географии 2014/2015 г.

8.	 $a = 0,4 \text{ км}; b = 1,21 \text{ км} \Rightarrow$ $\alpha = \frac{0,4 \text{ км}}{1,21 \text{ км}} \cdot \text{tg}^{-1} \approx 0,33 \cdot \text{tg}^{-1} \approx 20,3^\circ$ <p>Приведите формулу $\text{tg} \alpha = \frac{a}{b}$ $\alpha = \frac{a}{b} \cdot \text{tg}^{-1}$</p>	0+1
9.	Ответ даётся на карте	1
10.	Ответ даётся на карте	0
11.	$67^\circ 58' 12'' \text{ с. ш.}; 32^\circ 54' 12'' \text{ в. д.}$	0,5

Примечание: Ответы на вопросы №№ 1, 9 и 10 полностью или частично даются на карте (см. формулировки вопросов).

М 19
N 1

559
Физ-географ

- 1) Мшиштан.
- 2) Б
- 3) зона тундры
- 4) Земельный
- 5) и

и	широтная зона	К	всего географических широт
1	широтная зона тундры	0,5-0,7	широтная зона тундры, субарктическая тундра, северные пустыни
2	зона (паруны)	0,3-0,5	широтная зона (паруны) северной степи (область), северная часть (паруны), Зона тундры.
3	зона тундры	>1	широтная зона тундры тундра, северная часть тундры

RAJYALAKSHMI
2101 ANANTHMO

6) மென், சிவ நிற
மரபுவழி நம்பி, கொம்பென்
செய்யும் மரபு, சிவநிற சிவ,
மரபுவழி மரபுவழி மரபுவழி.

М 12 ⑥

РЕГИОНАЛЬНАЯ
ОЛИМПИАДА 2015
ПО ГЕОГРАФИИ

№ 2

Задание

№	Исходные	Стрелка	Круглые стрелы
1	Куршская 0,5	Ильменское Волжское 0,5	Двина 0,5
2	Ильма	Ильма Заволжье	Волга
3	Двина Заволжье 0,5	Ильма	—
4	Ильма	Ильма	Ильма - Двина
5	Ильма 0,5 (Заволжье)	Ильма 0	Ильма - Двина 0,5
<u>Ильменские</u>			
1)	Ильма, Заволжье	Ильма, Заволжье	Ильма 0,5
2)	Ильма, Заволжье	Ильма, Заволжье	Ильма 0,5
3)	Ильма 0,5	Ильма, Заволжье	Ильма 0,5
4)	Ильма	Ильма, Заволжье	Ильма 0,5
5)	Ильма	<u>Ильма, Заволжье</u>	Ильма 0,5

М 12

12

Решения

2) - трансформации Клим

3) - Самириана стили

4) - Трансформация стили

5) - трансформации Клим

6) - ~~Самириана стили~~ трансформации Палеоген

• Географическая зонализация

им в море, что имеет значение

назрел - при первом шаге

Или южные области - при первом шаге

шаге

• Во 2 и 4 периодах

спредел и к области

Каковы трансформация

• Различные климатические пояса



12

+

-

+

+

12

12

-

12

РЕГИОНАЛЬНАЯ
ОЛИМПИАДА 2015
ПО ГЕОГРАФИИ

М 12

08

№ 4

- 1) А Якутия (море)
2) Б Якутия
3) В она была море

В) 1) гидриум минимум намы
смерзание вода к жидк. - жидк.
2) гидриум убавление намы
 $1015 - 785 = 230$ намы.

смерзание вода смерзает 570
 $0,500 - 0\%$ смерзание
 $100 - 100\%$ смерзание
 $x - 5700$ смерзание

$0,37 (1 - 0,50) \times 0,57 = 0,1050$ - за 100 намы
 ~~$0,37 \times 0,50$~~ $0,30$ намы $\times 0,785$ / 100 намы =
 $= 1,80550 \times 100$
 $5^\circ + 1,8^\circ = 0,8^\circ$ - намы.

4) 2) гидриум намы смерзание
смерзание к жидк. - жидк.
намы вода смерзание намы смерзание
смерзание смерзание смерзание смерзание
смерзание смерзание - смерзание \rightarrow
 $2100 - 1015 = 1085$ намы

$$1085 \times 0,485 / 100 = 8,51425 \approx 8,50$$

$$2100 - 717 = 1383 \text{ M.}$$

$$1383 \times 1\% / 100 \text{ M} = 13,83^{\circ}$$

$$5^{\circ} - 8,5^{\circ} + 13,83^{\circ} = 10,33^{\circ} < 10,3^{\circ}$$

AC umm gebundenen Mannschaften,

u umm Mannsch.

