



дежур

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени М.В.ЛОМОНОСОВА**

Вариант 1

Место проведения Москва
город

ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА

Олимпиада школьников Покори Воробьевы горы!
наименование олимпиады

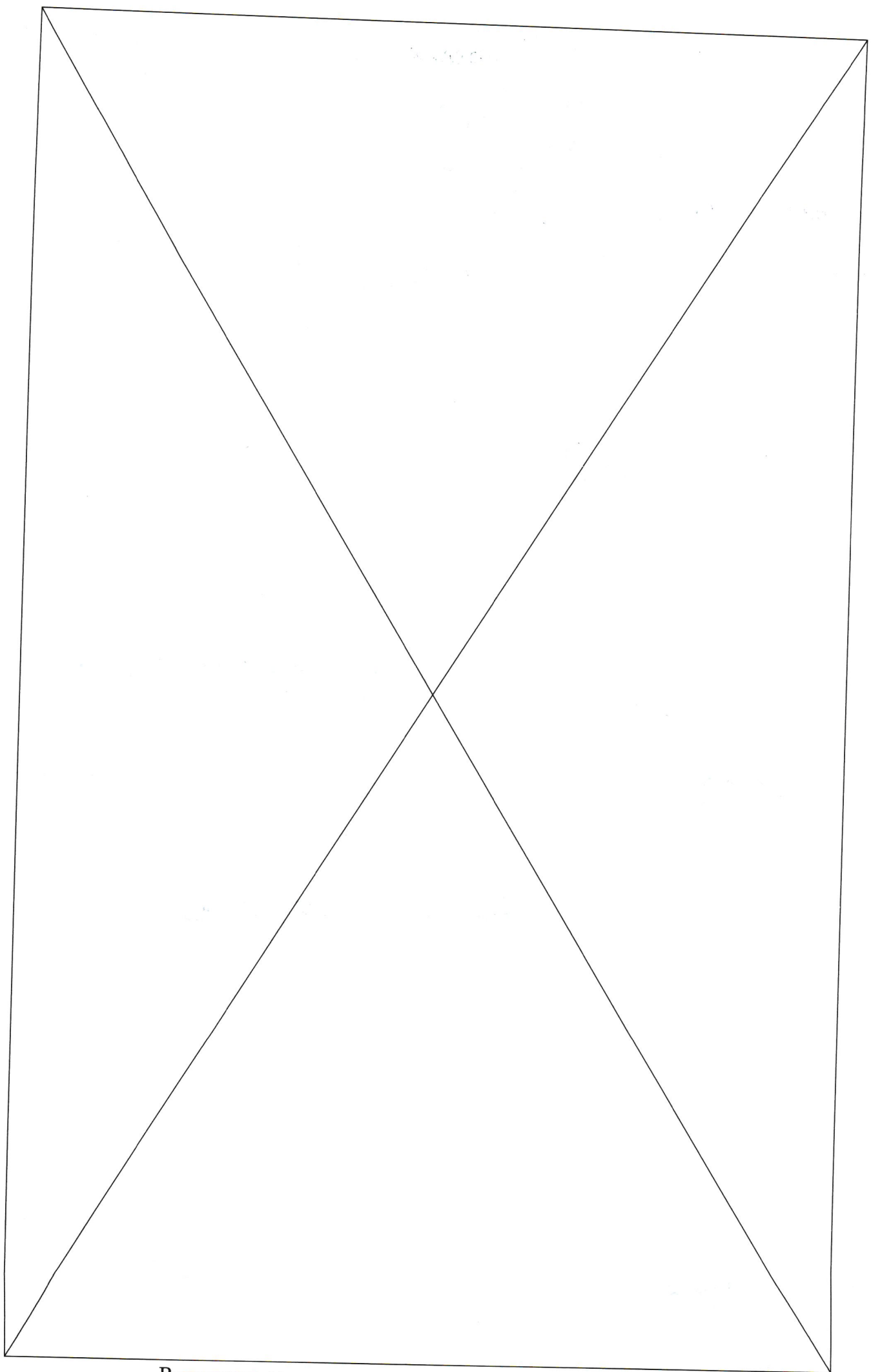
по географии
профиль олимпиады

Тудушака Ярослав Васильевича
фамилия, имя, отчество участника (в родительном падеже)

Дата

«3» апреля 2026 года

Подпись участника



Выполнять задания на титульном листе запрещается!

80-60-36-83
(131.1)

~~Числовик 1~~

~~Вопрос №1~~

~~Б) - в Курской области, в районе, где выращивают сахарную свёклу.~~

10

~~Вопрос №2~~

~~В) Нидерланды~~

10

~~Вопрос №3~~

~~Б) Китай~~

10

~~Вопрос №4~~

~~Ответ: ¹³²⁰ 1000 человек~~

0

~~Вопрос №5~~

~~Ответ: государство Мадагаскар.~~

10

~~Вопрос №6~~

~~Ответ: чашка; чаш; известняк; молочный мед.~~

8

~~Вопрос №7~~

~~1) $23 \text{ ч} : 15 \text{ мин} + 4 \text{ ч} : 00 \text{ мин} = 3 \text{ ч} : 15 \text{ мин}$ - прилет в Москву по Красноярскому времени.~~

~~2) $3 \text{ ч} : 15 \text{ мин} - 4 \text{ ч} : 45 \text{ мин} = 22 \text{ ч} : 30 \text{ мин}$ (минт воскальво)
произошёл взлет в Красноярске~~

~~Ответ: $22 \text{ ч} : 30 \text{ мин}$; 3 апреля.~~

5

~~Вопрос №8~~

~~Ответ: 3А; 5Б; 1В; 2Г; 4Д.~~

15

Чистовик 2

Вопрос №9

1) $26 - 16 = 10^{\circ}\text{C}$ - изменение температуры2) температура с высотой меняется 6° на 1 км.3) $10 : 6 \approx 1.666$ (км) - высота вулкана Кожима.Ответ: ~~1700~~ м
1666

Вопрос №10

0

Ответ: ~~Индийский океан; Муссонное течение.~~
Атлантический океан; Лабрадорское течение.

Черновик

Вопрос №1

Почти не В и Т, А или Б.

Б) ~~молоток~~ что

Вопрос №2

В) Нидерланды

Вопрос №3

Б) Кунтай

Вопрос №4

~~1100~~
~~400~~

1200
-40

170 130
170

1160 тенг
250 ↓
↑ 410

Ответ: 1000

Вопрос №5

Маджарская

Вопрос №6

Тупе, известняк, пыльный мел, шелька

Вопрос №7

67.05 мм

217.75 мм
17 20 мм
197 55 мм
217 15 мм

47.45 мм
17 20 мм
37 25 мм
17 20

23755 мм

13:55

20755 мм

1:55

- 3725

77730 мм.

22:55

Черновик 2 *дешифр.*

Вопрос 8

A3 B5 B1 Г2 М4

Вопрос 9

Это влажно-континентальный климат, так что каждые 1 км - 1°C

10 : 1 = 10 км 1-й буква Кокан
Ответ: 10 км

10 6
- 6 16
40
- 36
4

Вопрос 10

Ответ: ~~Азиатский~~ Индийский океан; Муссонное Лабораторное течение

Вопрос №7

+ 2 31 15 мм
4
- 03: 75 мм
4: 45
23: 30

Ответ: 23: 30

. 70
4 70
- 250
160

+ 1 160
160
7 320