



0 404302 690004

40-43-02-69
(133.2)



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени М.В.ЛОМОНОСОВА

Вариант 5

Место проведения Москва
город

ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА

Олимпиада школьников Покори Воробьевы горы!
наименование олимпиады

по Географии
профиль олимпиады

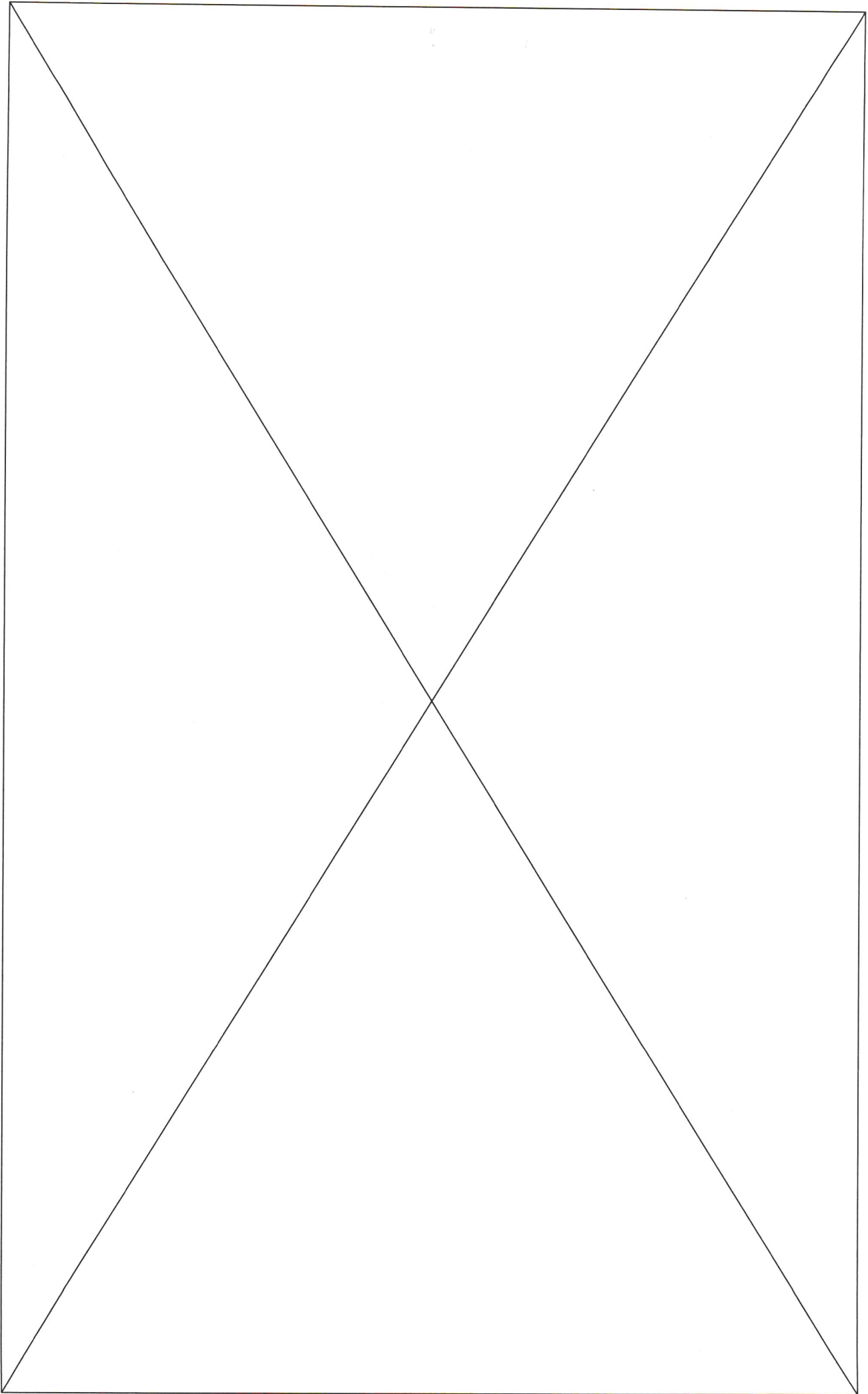
Ершова Тимофей Сергеевич
фамилия, имя, отчество участника (в родительном падеже)

Дата

«03» апреля 2026 года

Подпись участника

Ершова Т



Выполнять задания на титульном листе запрещается!

40-43-02-69
(133,2)

Источники 1

№1 - Бразилия, Вьетнам

№2 - а) - Франция Литва

б) - Португалия Греция

в) - Италия Португалия

г) - Турция Италия

№3 - Нефтезаводок; Машиностроение

№4 - а) - Ростовская обл

б) - Саратовская обл

в) - ~~Московская~~ Чукотская обл

г) - Ленинградская обл

д) - Смоленская обл

Аверков Деман А.А.
Кавышев И.А.

2

15

8

10

10

№5 -

$$1600 - 3250 = -1650$$

$$\frac{-1650}{530000} = -0,0031$$

$$-0,0031 \cdot 1000 = -3,1$$

Ответ: -3%₀₀

№6

1 - Бразилия

2 -

3 -

Южная полусфера; Тропический

№7

Г-2

В-3

Б-4

Е-7

№8

Андрей, База, Гранит, Таббо.

Эффективная

интрузивная

5

2

12

Установик 2

№3

№10

~~Атлантический океан~~
~~Северно-Атлантический океан~~
Направление на север.

Индийский океан

Северный полюс

Северное направление

4

Черновик 2

$S = 1000$

1650000	530000
- 1550000	

600000	
- 530000	0,00311

700000	
- 530000	

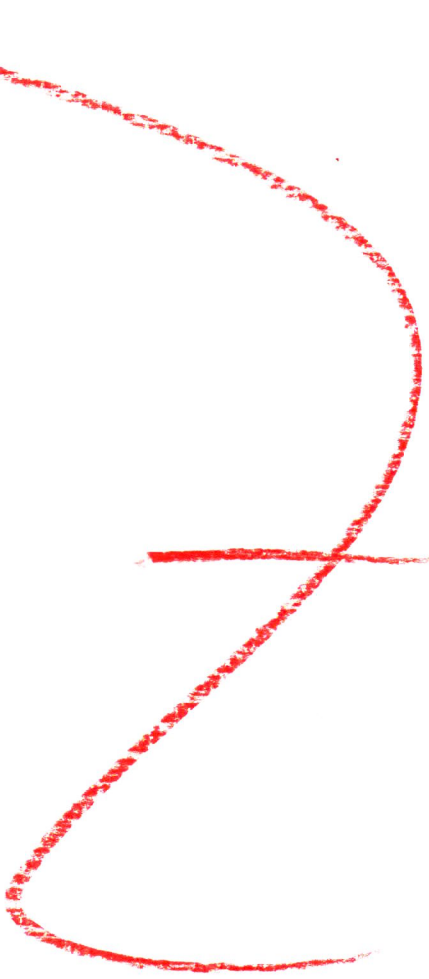
1700000	

530000
3

1590000

-3,1
-3 1/100

8-миссия багальт,



Черновик 1

1) Бразилия / Виссуэйла / Индонезия

2)

а)

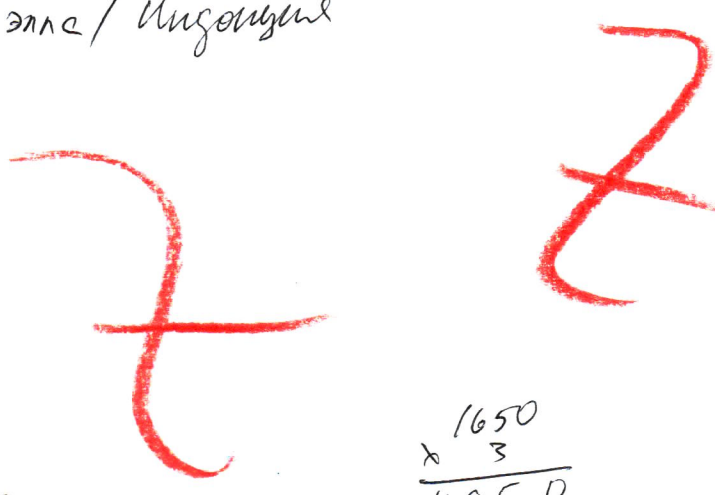
б)

в)

г) Турция

3) Венгрия

4) а) Ростовская обл
б)



$$\begin{array}{r} 1650 \\ \times 3 \\ \hline 4950 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3250 \\ - 1600 \\ \hline 1650 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -1650 \\ 530000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1650000 \quad 530000 \\ 1650000 \\ - 1590000 \\ \hline 600000 \\ - 530000 \\ \hline 70000 \end{array} \quad \begin{array}{l} 0,00.031 \\ - 0.31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 530 \\ \times 3 \\ \hline 1590000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 530000 \\ - 1650 \end{array}$$

$$1650 : 1000 (-1,6) \approx -2,7$$

6) Бразилия / Куала-Лумпур

7)

2-х

$$\begin{array}{r} 1650 \\ \times 3211 \\ \hline 1650 \\ 3300 \\ 3300 \\ 3300 \\ \hline 4950 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 530000 \quad 1650 \\ - 4350 \\ \hline 3500 \\ - 3300 \\ \hline 2000 \\ - 1650 \\ \hline 3500 \end{array}$$

Гидел

внутри леса

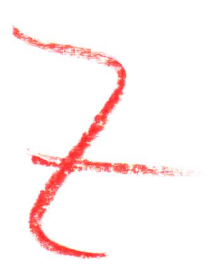
есть — в

~~там~~

тран. штыки

~~тушера~~

широкий лес — е



10) Атлантический Северо-Атлантический на север.

