



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

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

Наименование олимпиады школьников: **«Покори Воробьевы горы!»**

Профиль олимпиады: **География**

ФИО участника олимпиады: **Лапина Нелли Сергеевна**

Класс: **11**

Технический балл: **73**

Дата проведения: **29 марта 2021 года**

Результаты проверки работы

Шифр 1042632

№ задания	Балл
1	10
2	10
3	10
4	8
5	8
6	7
7	0
8	11
9	6
10	3
Сумма баллов:	73

Чистовик 4

Вопрос 8

1. Северо-восток — Юж. Карелия — медниково-тектоническое
США
2. Израиль — Танзания — фирное
3. В. Казахстан — Юж. Австралия — в тектонических
—ких фронтах

Вопрос 4

Страна: Казахстан

З: корейцы

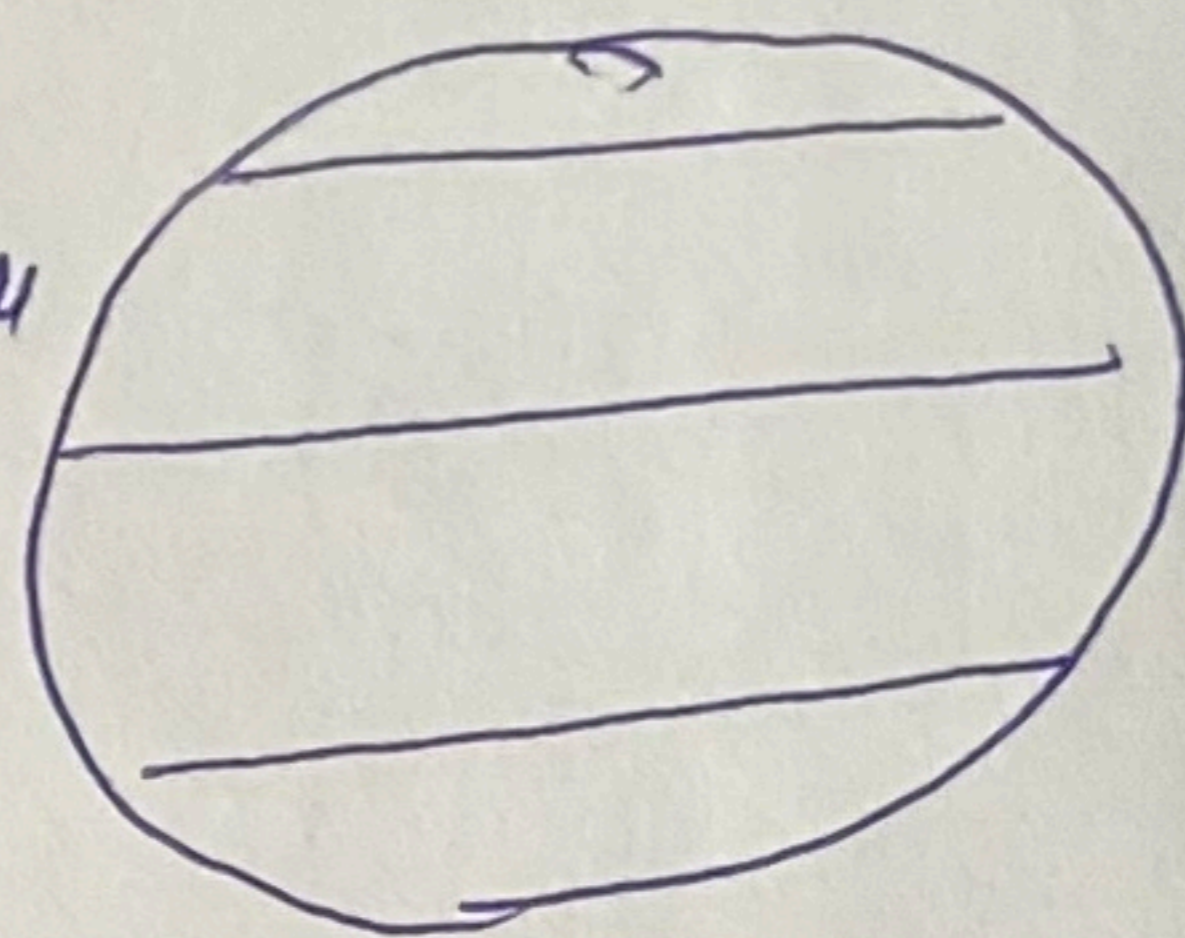
К: таджики

И: турки

Вопрос 6

Чертовик 3

~~1300~~
1° - 9 дней } 13 дней - 4 юж
1° - 3 дней }



$$\alpha = 90 - \Delta \varphi$$

$$\beta = 90 - \Delta \varphi$$

$$\Delta \varphi = 90 - \beta$$

$$\Delta \varphi = 28^\circ$$

9.00 - 12.00 = +3 часа разница с Мек

1) Бангладеш

2) Дакка

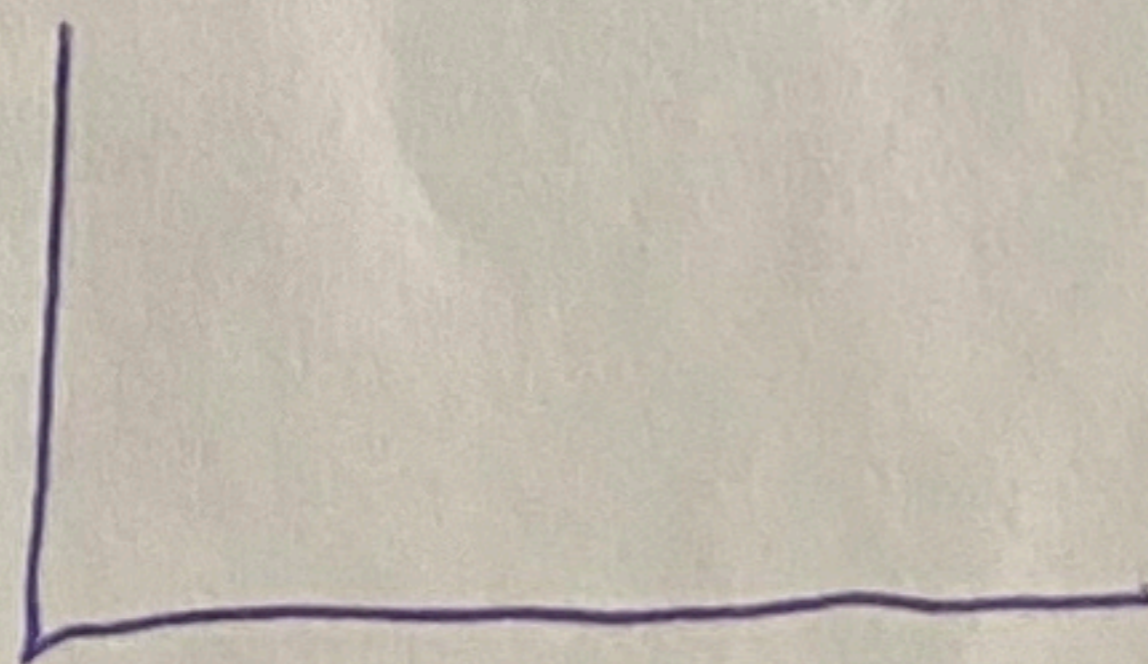
3) климат. муссон; климат - субэкваториальный

4) ср. темп. янв. -22.5°

июль $-28-30^\circ$

год. кол-во осадков < 1500 мм/год

10.



Вопрос 3

Черновик 1

- Балтийская — русский / швед / дат.
- Германская — английский / немецкий / нидерл.
- Кельтская — ирландский
- Семитская — арабский / иврит
- Финно-угорская — ~~английский~~ / эстонский

Вопрос 9

- 1 да
- 2 да
- 3 нет
- 4 нет
- 5 да

Вопрос 5

- Коми-Пермяцкий — ~~входят в~~ ^{входят в} ~~Респ. Коми~~ ^{Пермский край} — Адм. центр — Пермь
- ~~Кофякский — в Амт. край~~ ^{Алтай}
- Эвенкийский — в Сибирь — п. Тура
- Кофякский — Камчатский край — Камчатка

Вопрос 2

- Сеута — ~~Франция~~ ^{Страна} Марокко и (полу)экслав
- Сан-Марино — Италия — Испания
- Риана — Суринам; Бразилия — Франция
- Лесото — ЮАР
- Мемель — Литва — Испания

Вопрос 1

Чернышова 2

Прогноз с временами

5 из - крепости для

4 из - расп. на 1 реке

3 из - фестивали

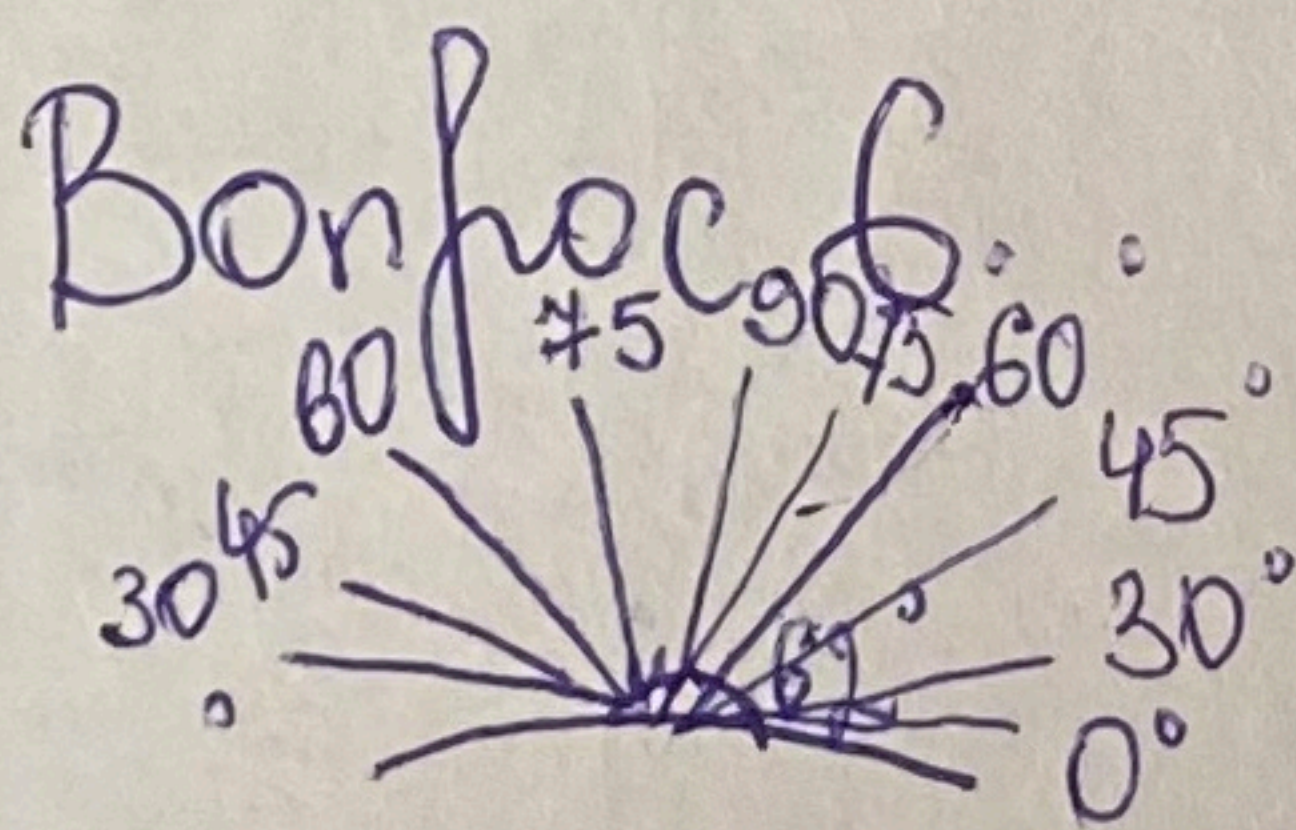
в 2 из - мероприятия
авиа и авто

(X)

Для: Соседи, Чувашия, Сар. обл., Татарстан, Самарск.
Регион: Ульяновская обл., Мордовия, Пензенская обл., Астраханская обл.

Вопрос 2

- 1) Северо-Восток США - Израиль; расхождение
пикет
- 2) Ю. Азербайджан - Танзания; —
- 3) В. Казахстана - Ю. Корея; Обширный климат.
парк



Вопрос 10

масш. 1:9000000
1 см - 9 км
x - 18 км

$$0,0028 = \frac{\text{надеши}}{18000}$$

$$= 5,04 \text{ км}$$

(2)

Вопрос 7.

Возвышенность

Абсолют. высота

2 зон. типа почвы

~~Вопрос 8. Вопрос 8 на чистовике 4~~

~~1) Северо-восток США - Израиль; расхондеше
Кашмир~~

~~2) Ю. Австрия - Танзания~~

~~3) Восток Казахстана - Ю. Кашмир; обизай кашмир
поде~~

Вопрос 9.

1) Да, например, радужный эвкалипт

2) Да

3) ~~Да~~ нет, ^{Сильнос} ~~буди~~ не имеет колочек

4) Нет

5) Да

Вопрос 10

1) падение : 5,04.

2) расстояние : 2

3) кол-во организмов : 2

Чистовик 1

Вопрос 1

Регион: Ульяновская область

Соседи: 1. Чувашия (республика)

2. Татарстан

3. Саратовская обл.

4. Мордовия (респ)

5. Пензенская обл

6. Самарская обл.

Вопрос 2

Территория	Страна, для к-рой тер. является (полу-)анклавом	Страна, для к-рой тер. является (полу)эксклавом
Сеута	Марокко	Испания
Сан-Марино	Италия	—
Гвiana	Суринам	Франция
Месото	ЮАР	—
Мешья	Марокко	Испания

Вопрос 3

Балтийская — латвийский

Германская — нидерланды

Кельтская — ирландский

Семитская — мальтийский

Тино-уорская — ~~эстонский~~ венгерский

Чистовик 2

~~Вопрос 4
1) Страна: Украина
2) 3:
К:
Л:~~

~~Вопрос 4
страна~~

Вопрос 4 на чистовике 4

Вопрос 5

Округ	Админ. центр округа	Входит в состав
Ками-Ка-Пермский	Пермь	Пермский край
Корякский	Камчатка	Камчатский край
Звениковский	назван в честь Тура	Восточная Сибирь

Вопрос 6.

Решение:

$1^\circ - 90^\circ$
 $1^\circ - 30^\circ$
 $\angle = 13^\circ = 4,3^\circ = 4^\circ$
 $L = 62^\circ$

$L = 90 - \Delta \varphi$

$62^\circ = 90^\circ - \Delta \varphi$

$\Delta \varphi = 90 - 62 = 28^\circ$

12.00 - 9.00 = 3ч. разница с Моск

10с-во: Бангладеш столица: Дакка
климат поле: субэкваториальный, сектор - муссон
средн. температуры января $\approx 23^\circ$, $23^\circ - 24^\circ$
средн. температуры июля $\approx 26 - 30^\circ$
год. кол-во осадков более 1500 мм