

**ОТКРЫТАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕЖВУЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА
ВУЗОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ «ОРМО»**

904085
Шифр

**ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
отборочного этапа**

1.	Предмет	География												
2.	Вариант	География 11 3 Вариант												
3.	Класс	11												
4.	Фамилия	И	В	Ч	Е	Н	К	О	В					
	Имя	Д	М	И	Т	Р	И	Й						
	Отчество	А	Р	Т	Ё	М	О	В	И	Ч				
5.	Дата рождения	2	2			0	8			2	0	0	3	
		число		месяц		год								
6.	Страна	Россия												
7.	Регион (пр: Томская обл., Алтайский край)	Респ Карелия												
8.	Вид муниципального образования (пр: село, город, пгт, деревня)	Город												
9.	Населенный пункт (пр: Томск, Кемерово, Псков)	Петрозаводск												
10.	Полное наименование образовательного учреждения, в котором Вы обучаетесь	МБОУ "Лицей № 40"												

Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)

Общий балл	Дата	Ф.И.О. членов жюри	Подписи членов жюри
60	4.04	Кесочн Д. С	Жет

1 Б —

2 Б 2

3 ВГДЕ 3

4 ВГЖЗ 2

5 А — 3, 4, 8, 10 ✓ ✓

Б — 1, 5, 7, 9 ✓ ✓

6

Общие признаки: 2 ✓ и 6 ✓

6 Самая южная республика — Дагестан

Республика, граничащая с тремя государствами (Казахстан, Китай, Монголия) — Алтай

В республике Алтай на 4 часа больше, т.е. когда в Дагестане 10 ч утра,

в на Алтай $10 + 4 = 14$ ч

Ответ: 14 ч.

3

7. Переименованные название и понятие связаны с Индией (Варанаси — город, инди — язык). Связанная с ними индийская река — Ганг. 3

Миниум элемент — Коси — не связан с Индией.

8 Полуденная высота Солнца — максимальная высота Солнца. На экваторе в день летнего солнцестояния в день летнего солнцестояния Солнце находится в зените (90°) на тропике22 июня Солнце находится на максимальной высоте 90° на северномтропике, имеющей широту $23,5^\circ$ с.ш. Значит, максимальная высотаСолнца в Сурре будет \neq меньше на столько, на сколько различаются широты этих параллелей.Разница между параллелью 19° ю.ш. и северным тропиком равна

$$19^\circ + 23,5^\circ = 42,5^\circ$$

Значит, (максимальная) высота Солнца в Сурре 22 июня равна

$$90^\circ - 42,5^\circ = 47,5^\circ$$

Ответ: $47,5^\circ$

9

9. Страны:

А - Испания 5

Б - Аргентина 5

В - Перу 5

Вопросы и задания:

1. Пиренейский п-ов 2

2. А - Пиренеи - Кайнозойская складчатость

Б и В - Анды - Кайнозойская складчатость 4

3. На о. Мадейра —

4. Б - Патагония 2

В - Атакама 1

Карстовые процессы, выветривание

5. Самое тёплое - (В) Перу

6. Самое большое годовое амплитуда ~~температуры~~ - (Б) Аргентина

7. Атлантический океан 1 1

8. Обе лежат в субтропическом и тропическом климатических поясах, в обеих есть районы высотной поясности, в обеих есть районы засушливые и влажные районы

9. Аргентина пересекает тропический, субтропический, умеренный и субарктический климатические пояса. Для Чили характерна такая же особенность, потому что она вытянута вдоль меридиана 1

10. Главное стихийное бедствие Перу - землетрясения. Они возникают вследствие высокой сейсмической активности в регионе, образованном Кайнозойской складчатостью. 1

11. Столица Перу - Лима 1. Её основатель - Христофор Колумб

12. озеро Титикака

13. В А Б —

14. Одинокую форму правления имеют Перу и Аргентина. В них установлена президентская республика. 1

15. А - каталанский 1

В - перуанский