

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

904090

Шифр

**ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ  
отборочного этапа**

1.	Предмет	География																				
2.	Вариант	География 11 3 Вариант																				
3.	Класс	11																				
4.	Фамилия	А	Р	А	П	О	В															
	Имя	Ю	Р	И	Й																	
	Отчество																					
5.	Дата рождения	1	4			0	1			2	0	0	3									
		число		месяц		год																
6.	Страна	Россия																				
7.	Регион (пр: Томская обл., Алтайский край)	Тверская обл																				
8.	Вид муниципального образования (пр: село, город, пгт, деревня)	Город																				
9.	Населенный пункт (пр: Томск, Кемерово, Псков)	Тверь																				
10.	Полное наименование образовательного учреждения, в котором Вы обучаетесь	ЧОУ ТЕПСОШ																				

904090

1. ОАЭ
2. Аравийский
3. Персидский
4. Нефть
5. ОПЕК
6. Абу-Даби
7. Дубай
8. Туризм
9. Пальма
10. Алжир
11. Африка
12. Арабский
13. Франция
14. Берберы
15. Природный газ
16. Атлас
17. Средиземное море
18. Вода соленее в Персидском заливе, т.к. там высокая испаряемость и низкий речной сток.
19. Пересыхающие реки
20. Пустыня, т.к. страны находятся в тропическом поясе, где низкая влажность.
21. Саудовская Аравия
22. Каледонская
23. Ислам
24. Алжир, ОАЭ
25. Нет, т.к. в этих странах мало пригодных земли для с/х
26. Большинство населения - арабы, в населении преобладают мужчины.
27. ОАЭ – 2, Алжир – 3.

9) В Аргентина <sup>1</sup> Субантарктической  
Тихоокеанской  
Субтропической. — Это все характерно для Чили <sup>1</sup>

10) Засуха. Это происходит у-я большого холодного течения  
—

11) Лима <sup>1</sup>

12) Патагоника <sup>1</sup>

13) ~~БВА~~ БВА —

14) Аргентина и Перу - умеренная республика <sup>2</sup>

15) А - Баски канарских <sup>2</sup>  
В - Кечуа <sup>3</sup>

1) А 1      62 | 5.04 | Косинус д. е | sin-

2) Б 3

3) Б В Г Д 3

4) В Г Д Е 4

5) Дли А: 3 5 8 10

Дли В: 1 4 7 9

Общие признаки: 2 6

8

6) 14 3

7) Там 3

8) В день летнего солнцестояния Солнце находится в зените на  $23,4^\circ$  с. ш.

Значит ~~его~~ высота Солнца над гориз. находится равна  $90^\circ - (23,4^\circ + 19^\circ)$   
 $25,4 + 19 = 42,4^\circ$

9) А - Испания 5    Б - Аргентина 5    В - Перу 5

1) Мексиканский 1

2) Анды (Кайноковская), Мексика (серпантинная)

3) На Вулкан находится на острове Мексика, Канарские Острова 2

4) Атакама 1, Патагония 2. Окустыкивание, эрозия и засоление почв

5) Испания 1

6) Аргентина 1

7) Антакимический 1

8) А - Мексиканский (т.к. Испания и Аргентина имеет приполярное население)  
- Высотная поясность

1 страница