

ОТКРЫТАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕЖВУЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ВУЗОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ «ОРМО»

022426

Шифр


ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ  
заключительного этапа

1.	Предмет	География																					
2.	Вариант	1																					
3.	Класс	10																					
4.	Фамилия	К	о	р	о	з	и	с	т	о	в												
	Имя	А	л	е	к	с	а	н	д	р													
	Отчество	А	н	д	р	е	е	в	и	ч													
5.	Дата рождения	2	1			1	0			2	0	0	3										
		Число				Месяц				Год													
6.	Регион (пр: Томская обл., Алтайский край)	Томская обл.																					
7.	Вид муниципального образования (пр: село, город, пгт, деревня)	село																					
8.	Населенный пункт (пр: Томск, Кемерово, Асино)	Малганово																					
9.	Полное наименование образовательного учреждения, в котором Вы обучаетесь	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Малгановская СОШ №1»																					

Даю согласие на обработку моих персональных данных и информирование меня посредством sms и e-mail о моих результатах и всех дальнейших мероприятиях, связанных с олимпиадой

Личная подпись \_\_\_\_\_

## Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)

Общий балл	Дата	Ф.И.О. членов жюри	Подписи членов жюри
		Каширто М.А.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Σ
1	4	4	3	5	12	5	25	17	20	73,5

1. Лагуна +
2. Тунис и Триполи, Бухарест и Будапешт +
3. ГАБВ +
4. Рингам. Это мыс, а остальные - пустыни +
5. ВДЖЗИ +
6. 1ВБ +  
2АД +  
3БЕ +  
4ДГ +  
5ЕВ +  
6ГА +
7. А) Сомали +  
Б) Ирландия +  
В) Луанда +  
Г) Кобе -
8. При размещении мощного стационарного источника загрязнения воздуха в стране А в точке 1 воздействие на соседние государства будет наименьшим. Потому что по розе ветров видно, что на данной территории в течение года преобладают северо-западные и юго-западные ветры, и единственной страной, на которую может повлиять этот источник, будет страна Д. Поэтому наиболее вероятно заключение соглашения по охране окружающей среды между странами А и Д. 9,5 +
9. Делавенг, Каспийское море, Южный Парс, Персид- +

ский завод, Деште-Лут, Бушерская АЭС, ковры. 6  
 Иран. Столица - Тегеран, основной этнос - персы, индо-европейская языковая семья. Главная отрасль специализации - нефтегазовая промышленность. Россия, США 2

10. 1) А - Тихта -

Б - Кедр -

В - Араукария 4

2) Тихта произрастает в Северной полушарии, в Евразии и Северной Америке, в тайге, в смешанных и широколиственных лесах.

Кедр произрастает в Северной полушарии, в Евразии, Северной Америке, в тайге, в смешанных и широколиственных лесах.

Араукария произрастает в Южной полушарии, во влажных экваториальных и переменновлажных лесах Южной Америки и саваннах и редколесьях Австралии.

3) Тихта - Мексика -

Кедр - Россия 1

Араукария - Австралия 1

4) Для лесов северного лесного пояса наиболее характерны следующие экологические проблемы: неконтролируемая вырубка лесных массивов, кислотные дожди, распахивание земель, пожары и другие стихийные бедствия. Также экологическими проблемами являются нарушения естественных природных ландшафтов при прокладке нефте- и газопроводов и добыче полезных ископаемых. 5