

ОТКРЫТАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕЖВУЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ВУЗОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ «ОРМО»

ОРМО-11-20  
Г-360

Шифр

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ  
заключительного этапа

1.	Предмет	ГЕОГРАФИЯ																		
2.	Вариант	3																		
3.	Класс	10																		
4.	Фамилия	П	Е	Н	Ь	К	О	В												
	Имя	Д	А	Н	И	И	Л													
	Отчество	В	А	Д	И	М	О	В	И	Ч										
5.	Дата рождения	2	9																	
		Число		Месяц				Год												
6.	Регион (пр: Томская обл., Алтайский край)	КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ																		
7.	Вид муниципального образования (пр: село, город, пгт, деревня)	ГОРОД																		
8.	Населенный пункт (пр: Томск, Кемерово, Асино)	Ачинск																		
9.	Полное наименование образовательного учреждения, в котором Вы обучаетесь	КГБООУ "Ачинский подростковый центр имени героя советского союза Б. Г. Байдуба																		

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



Место для скобы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	3	4	1	2	12	4	4,5	4	21	54,5

Шифр

ОРМО-11-20  
Г-360

Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)

Общий балл	Дата	Ф.И.О. членов жюри	Подписи членов жюри

1. Ой кумена.

2. Мадрид и Лиссабон. Правильно будет если поменять их местами, т.к. Мадрид - это испанская столица, а Лиссабон - португальская.  
Кишинёв и Белград

3. А Б Г В (от старшего и молодому).  
→

4. пометки архитектуры; Голландия - остров.

5. Б З И Д К

- 6. 1 - Б - Е
  - 2 - А - Д
  - 3 - Д - В
  - 4 - Е - Б
  - 5 - В - Г
  - 6 - Г - А
- ОТРАДЕЛЬ      СТРАНА      КОШУКИ

- 7. А.) Калужские \*
- Б.) камни
- В.) Иван Грозный +
- Г.)

8) П.к. основные направления ветра это Восток и Север, руководствуясь этим я установил бы такие соотношения по округе окр. среды между:

- ° Для 1 точки: наиболее вероятно между ступками А Б и Г. 0,5 0,5 0,5
- ° Для 2: между Г Б и Д 0,5 0,5 0,5
- ° Для 3: Д Б В. 0,5 0,5 0,5

Но все-таки самое оптимальное положение для источника загрязнения для минимизации воздействия на др. ступки, на мой взгляд, в ступке А, т.е. в точке 1.

При северном и северо-восточном ветре выбросы будут "улетать" в море, не косая берега соседних ступок. При сильном восточном ветре выбросы будут "задевать" малую часть ступки Б и только при резком южном ветре выбросы устремят на ступки Б и Г.

Точки 2 и 3 периферийные, т.к. находится в центре и будет большой ущерб окр. среде от предприятия.

- 9) Месопотамская цивилизация, такыры, киркич, лама эрешеры, Тигр.  
 Бразилия, Бразилиа - столица.  
 Горнодобыча, каучук.

- 10) 1.) А - кедр (кедровые)  
 Б - сосна (сосновые) ч  
 В - кипарис (кипарисовые) ч
- 2.) Северное полушарие; Европа, Северная Америка; умеренный пояс; тайга;
- 3.) Россия - сосна, кедр; США - кипарис.
- 4.) Япония; Австралия; заблуждение.