

ОТКРЫТАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕЖВУЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ВУЗОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ «ОРМО»

009487

Шифр

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ  
заключительного этапа

1.	Предмет	ГЕОГРАФИЯ																		
2.	Вариант	1 ВАРИАНТ																		
3.	Класс	11																		
4.	Фамилия	Я	К	О	В	Л	Е	В												
	Имя	Д	А	Н	И	Л	А													
	Отчество	А	Н	Д	Р	Е	Е	В	И	Ч										
5.	Дата рождения	2	3					0	3											
		Число					Месяц		Год											
6.	Регион (пр: Томская обл., Алтайский край)	ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ																		
7.	Вид муниципального образования (пр: село, город, пгт, деревня)	ГОРОД																		
8.	Населенный пункт (пр: Томск, Кемерово, Асино)	ЧЕЛЯБИНСК																		
9.	Полное наименование образовательного учреждения, в котором Вы обучаетесь	МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска»																		

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

Шифр

0487

Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)

Общий балл	Дата	Ф.И.О. членов жюри	Подписи членов жюри
48,5	10.03.18 10.03.18	Ромашова Т.В. Квасникова З.Н.	Ромашова Квасникова

3 мст

1 ВАРИАНТ

3

- 1. Г ✓ ✓ 15
- 2. А Б Е 15
- 3. Б, Евразия ✓ 2
- 4. ВГАБ 2

000487

- 5. А) МЕККОНГ ✓
- Б) ПЕРУАНСКОЕ ТЕЧЕНИЕ ✓
- В) ХАРУМ ✓ 35
- Г) УГОЛЬ
- Д) СЕУЛ

- 6. А-IV-2 ✓
  - Б-II-1
  - В-IV-1 ✓
  - Г-1-2 ✓
  - Д-III-1 ✓
- 5,5

- 7. 1-Россия; 2-Пакистан; 3-Нигерия; 85
- 4-Германия; 5-Франция; 6-Турция; ✓
- 7-Швейцария; 8-Израиль; 9-Таджикистан; ✓

- 8. 1. А-Норвегия, Осло, конституционная монархия, унитарная 208

Б-Россия, Москва, смешанная республика, федеративная 5

2. А-горы; Б-равнины. 1

~~Эти~~ Эти территории находятся за полярным кругом

3. Субарктический пояс. На территории А 2  
теплее из-за влияния теплого течения Гольфстрим

н 8. 4). тундра. и лесотундра

5). рыболовие, добыча сырья, оленеводство 2

6) нефть и природный газ. Норвегия и Россия.  
входят в первую десятку по добыче. 4

7). Рванцовый берег. Процессы вымывания, таяния  
ледников. 2

8) А - СААМЫ 1

Б - НЕНЦЫ.

н 9. 1) Низкогорный рельеф, представленный в виде  
холмов. (60)

2) Наибольшая высота на юго-западе.  
топографической карты, 216.4 м от уровня моря

Наименьшая высота на юго-востоке карты,  
108.1 м от уровня моря 2

3). Болотная растительность, кустарники, деревья  
сосны и дубы. 2

4).  $2800 : 25 = 112$ .

5). II. Активной добычей леса на данной  
территории нет, но и сам по себе лес не является  
охраняемым и не имеет природоохранного  
значения 1

5 мес

1 ВАРИАНТ

5

в 9.6) год  $L = k \cdot C$

$$L = \frac{1,2}{0,4} \cdot 2\pi \cdot 0,2 = \frac{0,76}{0,4} = 0,48 \cdot 3,14 = 1,5072$$

сума  $L = k \cdot C$

$$L = 0,3 \cdot 2 \cdot 3,14 = 0,264$$

Если я правильно понял, то  $L$  - возраст в веках, тогда сума не может превышать округе, а год поглотит округе,

7). . равновесия, производств энергии, шума, эконорматива

2) Возле Окунево выдана постройка ветроэнергостроительной так как тут идет боковой перепад высот, значит скорость ветра будет больше. Так же есть потребности в Окунево.

18