

ОТКРЫТАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕЖВУЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ВУЗОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ «ОРМО»

900016

Шифр

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ  
заключительного этапа

1.	Предмет	География																	
2.	Вариант	1																	
3.	Класс	11																	
4.	Фамилия	К	Р	И	В	Е	У	К	А	Я									
	Имя	О	Л	Ь	Г	А													
	Отчество	И	Л	Ь	И	Н	И	Ч	Н	А									
5.	Дата рождения	0	5			0	7			2	0	0	2						
		Число				Месяц				Год									
6.	Регион (пр: Томская обл., Алтайский край)	Респ. Бурятия																	
7.	Вид муниципального образования (пр: село, город, пгт, деревня)	г.р. Северобайкальск (Город).																	
8.	Населенный пункт (пр: Томск, Кемерово, Асино)	г.р. Северобайкальск																	
9.	Полное наименование образовательного учреждения, в котором Вы обучаетесь	МБОУ СОШ №11																	

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
		Колесников АА	Александров

1. Сильнее всего по склону массы рыхлой горной породы под влиянием  
масс гравитации называется оползень. +

2. Дон, Днепр, Белая, Кама - эти реки стоят не на своих местах. +

Томак - 1604 г.; Дербент - 438 г.

Иортелогашк - 1961 г.; Москва - 1147 г.

Ответ: ВГАБ +

3. Аракс - река в Закавказье;

Торренс - бессточное ледниковое озеро на юге Австралии.

Припять - река в Белоруссии.

Вахш - река в Таджикистане.

Ловат - река в Белоруссии.

Даугава - река Западной дельты.

Ответ: Торренс.

1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/Σ  
1/4/4/5/5/4/6/6/2/2/3/5  
60,5

4. Численность Москвы = 12 692 466 чел

Ответ: А, В, Ж, З, И. +

1 - Б; + 4 - Г; -

2 - Д; + 5 - А; +

3 - Е; - 6 - В; +

А) - Малайзия +

В) - Китай +

Б) - Большой Арктический. + Г) - Брюгге. -

5. 1, 2, 3, 4, 6.

Чернозёмообразование - чернозём представляет собой землю, в составе которой  
много гумуса. Отличительная черта чернозёма состоит в его структуре, это зер-  
нисто-комковатая смесь (представлено много комков). Чернозём формируется  
при температуре выше  $+5^{\circ}$ , а также при условии ежегодного поступления  
зола. + Залежи чернозёмных земель располагаются на возвышенно-равнин-  
ном рельефе, характеризующихся наличием речных террас, образующих  
иногда в отдельных местах.

Чернозём образуется в регионах, где господствует умеренно-континенталь-

ый климат и в общем представляема степная или лесостепная флора.

Рядом с земледелием является природная зона степи).  $\uparrow$

1. 1. Сильная пересеченная рельефом местность требует необходимости выполнения работ на крутых подъемах и спусках, косогорных участках.

Горные дороги имеют большое число крутых подъемов и поворотов. Это создает значительные трудности в транспортировке длинномерных грузов.

Работа может вестись только одной колонной, утраивая сначала пашки, дорожку, трамвай.

1. Значительное число рек и ручьев.

Наличие скальных пород.

Большое количество осадков все время и летний период  $\uparrow$

Наличие сильных потоков и оползней.  $\uparrow$

Для достижения цели необходимо:

1. Провести анализ особенностей работы трубопроводов, прокладываемых в горных условиях.

2. Выявить влияние геологических свойств грунта на устойчивость и наименьшее состояние трубопроводов в горных условиях

0. 1. Испания.  $5$

2. Мадрид.  $1$

3. Россия, Украина, Франция —

4. Риошанко  $3$

5. Футбол.  $2$

6. Да, является. В Испании происходят крупнейшие землетрясения.  $2$

Землетрясения они не часто, однако общий уровень сейсмической активности остается довольно значительным

7. Альпийские горы (более 4000 кв. м) —

8. Умеренный континентальный, средиземноморский климат, зона  $0,5$

экеанского климата.

9. Тахо (1038 км)  $2$

10. Бокете; (Вене; карийская берега) —

11. Термоядерная и смешанная газ.  $2$

12. 1. Бирозован река "Наварр"  $8$

2. Край, расположенный в горной системе над водопадами в Наварре.

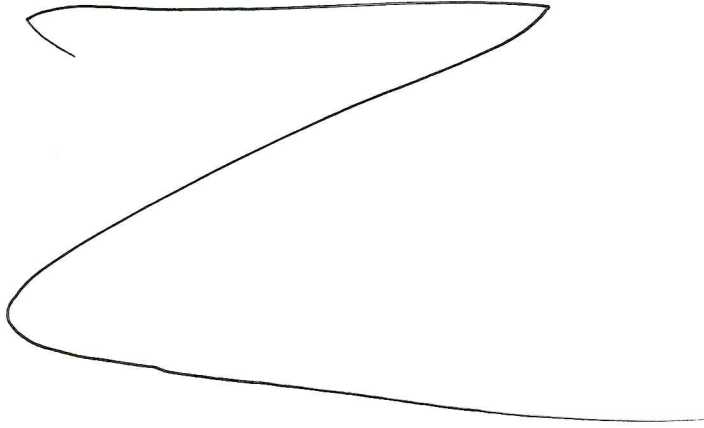
3. Небольшой мост между скали на Мадрид. —

4. Самое большое известное озеро в Европе в долине Дунаем  $3$  км

Шифр

900016

5. Арка Бичий мэд в горах Астурии



4 стр