

## ПРОТОКОЛ

проверки олимпиадной работы участника

Предмет география

Класс 6

Шифр Г - 6 - 04

№ тура (если есть) \_\_\_\_\_

№ задания	1 тестовый тур	1	2	3	4	ИТОГО	
Максимальное количество баллов		6	8	4	2	40	
Баллы членов жюри	Эксперт 1	10,5	2	8	0	1	21,5
	Эксперт 2	10,5	2	6	0	1	19,5
Итоговый балл	10,5	2	6	0	1	19,5	

Член Жюри



Черемпанова Н. В.

Подпись /

ФИО

Член Жюри



Соколовская В. В.

Подпись /

ФИО

Код участника олимпиады 7-6-04

Бланк ответов

Тестовый тур

Количество баллов за тестовый тур - 20

№ задания	Ответ	Баллы
1.	2	0,5
2.	1б 2) А3) Г 4) в	1,5
3.	3	1,5
4.	2	1,5
5.	4	1,5
6.	3	1,5
7.	45°	1,5
8.	4	1,5
9.	4	1,5
10.	3	1,5
11.	4	1,5
12.	лигура	1,5
13.	3	1,5
14.	3	1,5

По 1 баллу за правильные ответы на вопросы №1,3,5,6,8,9,13,14. По 2 балла за правильные ответы на задания №2 (каждое верное соответствие «цифра – буква» - 0,5 баллов), №4,7,10,11,12

**Теоретический тур**  
 Максимальное количество баллов за теоретический тур-20 баллов

**Задание 1.**

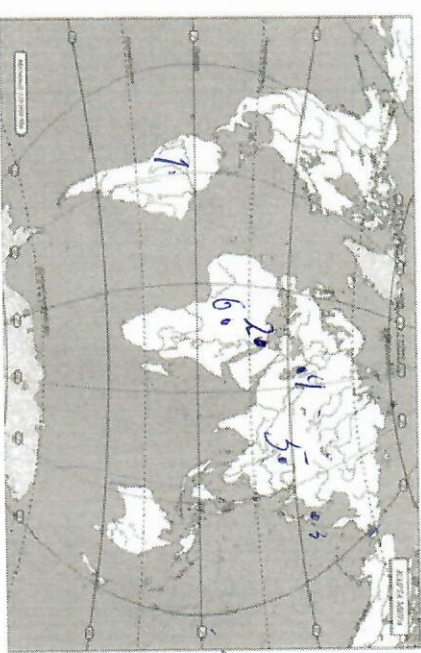
Памятник вселенских удивительности - 2 балла  
 в городе \_\_\_\_\_ - 2 балла  
 Государство \_\_\_\_\_ - 2 балла

Всего за задание - 6 баллов

**Задание 2.**

1) <u>Швейцария</u>	1 балл
2) <u>Италия</u>	1 балл
3) <u>Франция</u>	1 балл

4) <u>Дания</u>	1 балл
5) <u>Италия</u>	1 балл
6) <u>Италия</u>	1 балл



На контурной карте правильно расставлены цифры - 2 балла.

Всего за задание - 8 баллов

Задание 3. Решение:

Всего за задание - 4 балла

**Задание 4.**

Пропущенные слова	Номер в тексте	За задание 2 балла. Если допущены 1-2 ошибки ставится 1 балл. Если ошибок больше трех - 0 баллов
<u>Климат</u>	1	1
<u>Италия</u>	2	1
<u>Италия</u>	3	1
<u>Франция</u>	4	1
<u>Италия</u>	5	1

**МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЗА ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ - 40 баллов**

# ПРОТОКОЛ

## проверки олимпиадной работы участника

Предмет география

Класс 10

Шифр Г - 10 - 03

№ тура (если есть) \_\_\_\_\_

№ заданий	1 тестовый тур	1	2	3	4	ИТОГО
Максимальное количество баллов	23	11	13	4	9	60
Баллы Членов жюри	23	3	13	4	9	52
		Эксперт 1	Эксперт 2	3	13	4
Итоговый балл	23	3	13	4	9	52

Член Жюри

Черемнова Н. В.

Подпись /

ФИО

Член Жюри

Соколовская В. В.

Подпись /

ФИО

Код участника олимпиады Г-9-03

Бланк ответов  
 Максимальное количество баллов - 20

Тестовый тур.

№ задания	Ответ	Максимальное количество баллов				
1.	Бар	1	2	3	4	5
2.	3	1	2	3	4	5
3.	1	1	2	3	4	5
4.	2	1	2	3	4	5
5.	1	1	2	3	4	5
6.	3	1	2	3	4	5
7.	4	1	2	3	4	5
8.	3	1	2	3	4	5
9.	1	1	2	3	4	5
10.	2	1	2	3	4	5
11.	2	1	2	3	4	5
12.	2	1	2	3	4	5
13.	Номинал банкноты	I	II	III	IV	V
	Изображение объектов	а	б	в	г	д
	Город России	5	1	2	3	4
14.	Обозначение графика	X	Y	Z		
	Тип электростанции	III	I	II		
	Название ЭС	А	2	3		
	Максимальное использование мощности	А	В	Б		

По 1 баллу за правильные ответы на вопросы 1-12. В вопросе №13 - 5 баллов при верном сочетании всех цифр и букв, по 1 баллу за каждое правильное сочетание «римская цифра-буква-арабская цифра». В вопросе №14 - 3 балла за правильный ответ, по 1 баллу за каждое правильное соответствие «график-римская цифра-арабская цифра-буква».

120052

Теоретический тур.

Максимальное количество баллов за теоретический тур - 35 баллов.

Задание 1.

1. Крайне северный край
2. Падает в реку
3. Кавказ
4. Ступенчатая
5. Фронт

65

За каждый правильный ответ 1 балл. Всего за задание - 5 баллов

Задание 2.

№ п/п	Название реки	Изображение речного бассейна	Устье главной реки	Притоки
1.	Лена		Море Лаптевых	Оленок и др.
2.	Обь		Карское море	Иртыш, Тьма и др.
3.	Ангара		река Енисей	Иртыш, Мана и др.
4.	Амур		Охотское море.	Зей, Бурея и др.
5.	Енисей		Карское море	Нижняя Тунгуска

За каждое правильное название реки - 1 балл. За каждое правильно названное устье реки - 1 балл. За притоки или любой приток, соответствующий реке, - 1 балл (независимо от количества названных притоков одной реки). Всего за задание - 15 баллов

12 + 5 + 15

ПРОТОКОЛ

проверки олимпиадной работы участника

Предмет

география

Класс

10

Шифр

Г – 10 - 04

№ тура (если есть)

№ заданий	1 тестовый тур	1	2	3	4	ИТОГО	
							Максимальное количество баллов
Максимальное количество баллов							
	23	11	13	4	9	60	
Баллы членов жюри							
	Эксперт 1	23	3	13	4	9	52
	Эксперт 2	23	3	13	4	9	52
Итоговый балл							
	23	3	13	4	9	52	

Член Жюри

Черемнова Н. В.

 Подпись /

ФИО

Член Жюри

Соколовская В. В.

 Подпись /

ФИО

«Линей № 149»

(50У г. Омска Линей № 149)  
 Заречный бульвар, д. 3  
 г. Омск, 644119  
 тел./факс: (3812) 74-57-33  
 E-mail: school149@list.ru

Код участника олимпиады Г-10-04

Бланк ответов

Тестовый тур

Максимальное количество баллов - 23.

№ задания	Ответ
1.	1
2.	3
3.	Г-2Б ЗВ ЧА
4.	1
5.	2
6.	1-ВГХ 2-АБДЕЗ
7.	2
8.	УВАРНУЗАНЦА
9.	2
10.	3
11.	3
12.	2
13.	2
14.	1
15.	Ч
16.	1
17.	2
18.	2

По 1 баллу за правильные ответы на вопросы 1 - 2, 4 - 5, 7, 9 - 18; в 3, 6 вопросах за каждое верное сочетание цифры и буквы - 0,5 балла; 2 балла за правильный ответ на вопрос №8.

Теоретический тур  
 Максимальное количество баллов за теоретический тур - 37 баллов

Задание 1

Характеристика	Ответ
Озеро	
Природная зона	Степь
Особенности природной зоны	Отсутствие деревьев, наличие кустарников и травы
Ресурсы	Запасы лесной травы, полярная сова, декоративные
ООПТ	
Экономические районы	

Всего за задание 11 баллов

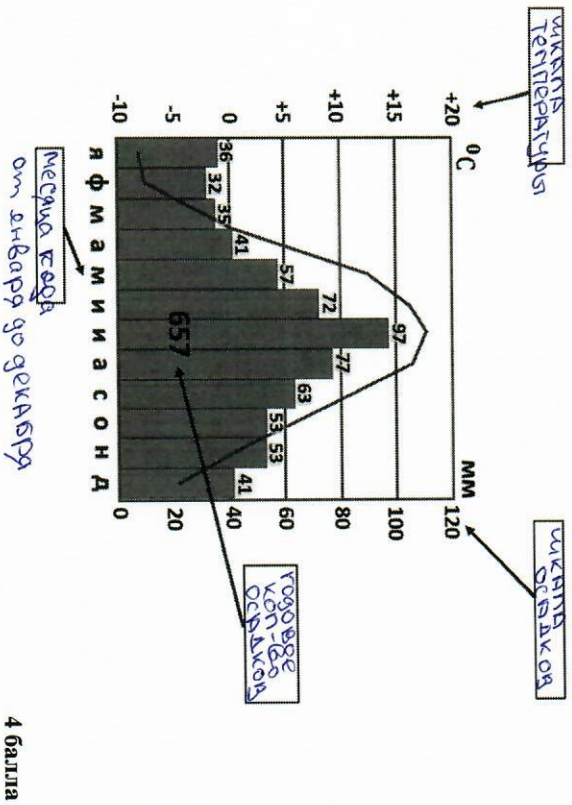
Задание 2

Часть 1

№ п/п	А	Б	В
	Название изолиний	Единицы измерения	Климатический показатель
1	Изотермы	градусы Цельсия	температура воздуха
2	Изогеты	мм в год	среднегодовое кол-во осадков
3	Изобары	мм рт. ст.	атмосферное давление

Всего за 1 часть задания 6 баллов

Часть 2



Задание	Ответ	Количество баллов
Название климатического пояса	умеренный	1
Воздушные массы, которые в нем господствуют летом и зимой	умеренные и северные и южной	1
Полушарие	северное	1

Всего за 2 часть задания - 7 баллов

Всего за задание - 13 баллов

13/0-4

Задание 3.

- 1) В.В. Докучаев
- 2) "Русский меридиан"
- 3) закон горнозональной зональности

Всего за задание 4балла

Задание 4.

Вопрос	Ответ
1	остров Ратманова
2	расположен в Северном и западном полушариях
3	Берингов пролив соединяет Чукотское и Берингово море
4	Самые богатые залежи золота России. На нем карьеры работают Нориль ГФР
5	малый Диомид - остров Курильских, крупнейший США

Всего за задание 9 баллов

МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЗА ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ - 60 баллов