

Практическая работа

Определение элементов градусной сетки на глобусе и карте; географических координат по карте полушарий и физической карте России; направлений и расстояний.

Задание №1

Определение направлений от г. Москвы

Географический объект	Направление
<u>Г. Рим</u>	Ю-З
<u>Г. Дели</u>	Ю-В
<u>Г. Каир</u>	Ю-З
<u>Г. Канберра</u>	Ю-В
<u>Г. Мехико</u>	Ю-З

Проверить ответ

Задание №2

Определение расстояний от г. Москвы

Географический объект	Расстояние
<u>Г. Рим</u>	2700 км
<u>Г. Дели</u>	4230 км
<u>Г.Каир</u>	3060 км
<u>Г. Канберра</u>	14130 км
<u>Г. Мехико</u>	13050 км

Проверить ответ

Задание №3

Определение координат

Географический объект	Координаты
<u>Г. Рим</u>	41°с. ш. 12°в. д.
<u>Г. Дели</u>	28°с. ш. 77°в. д.
<u>Г.Каир</u>	30°с. ш. 31°в. д.
<u>Г. Канберра</u>	35°ю. ш. 149°в. д.
<u>Г. Мехико</u>	19°с. ш. 99°з. д.

Проверить ответ

Задание №4

Нахождение объектов

(географические объекты на карте)

Координаты	Географический объект	
20° ю. ш. 49° в. д.	Остров	Мадагаскар
28° с. ш. 89° з. д.	Залив	Мексиканский
5° ю. ш. 140° в. д.	Остров	Новая Гвинея
77° с. ш. 38° в. д.	Море	Баренцево
4° ю. ш. 104° в. д.	Остров	Суматра

Проверить ответ

Задание №5

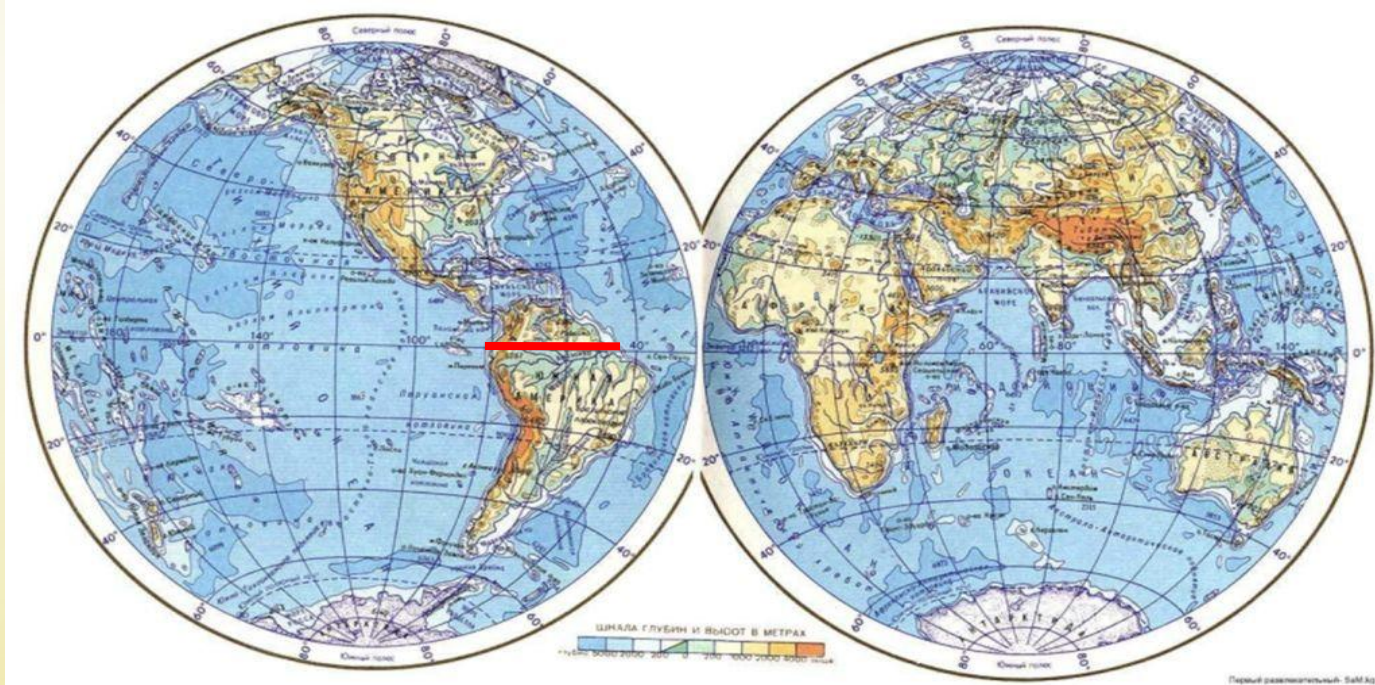
Определите протяженность Южной Америки по экватору

В градусах

30°

В километрах

3339



Проверить ответ

Задание №6

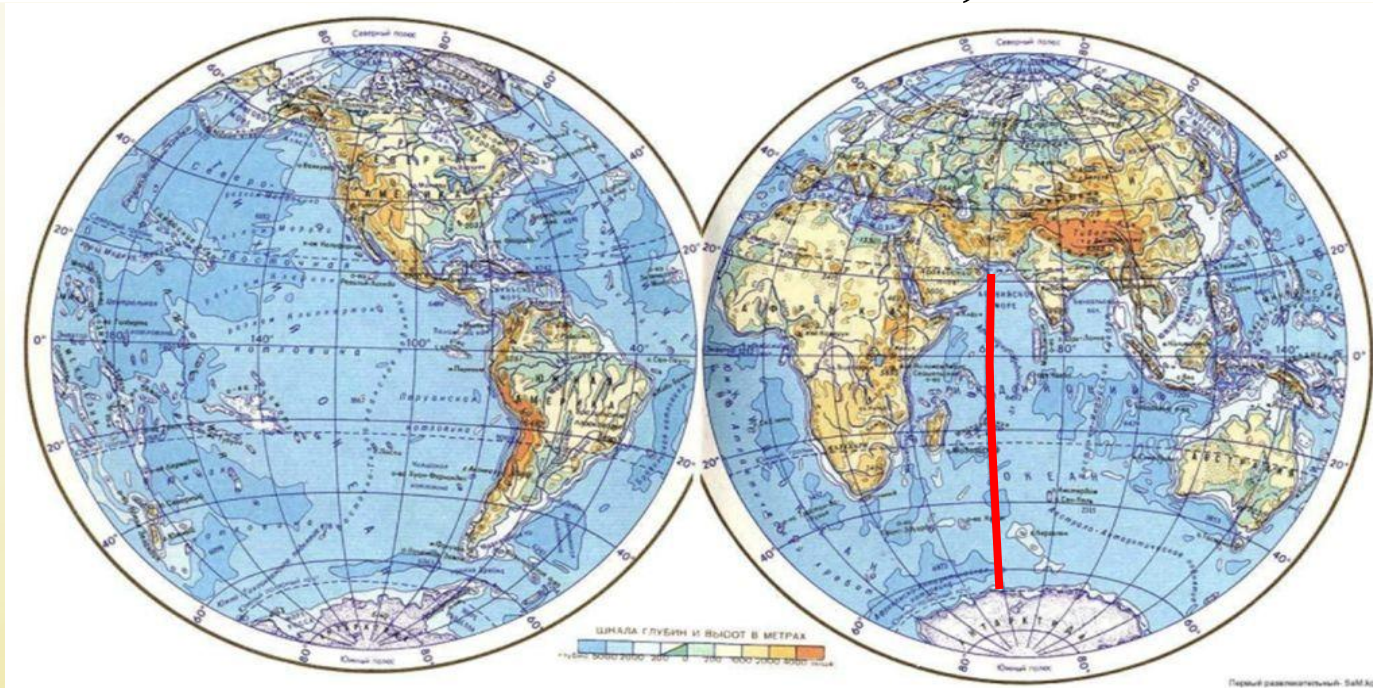
Определите протяженность Индийского океана по меридиану 60°

В градусах

72°

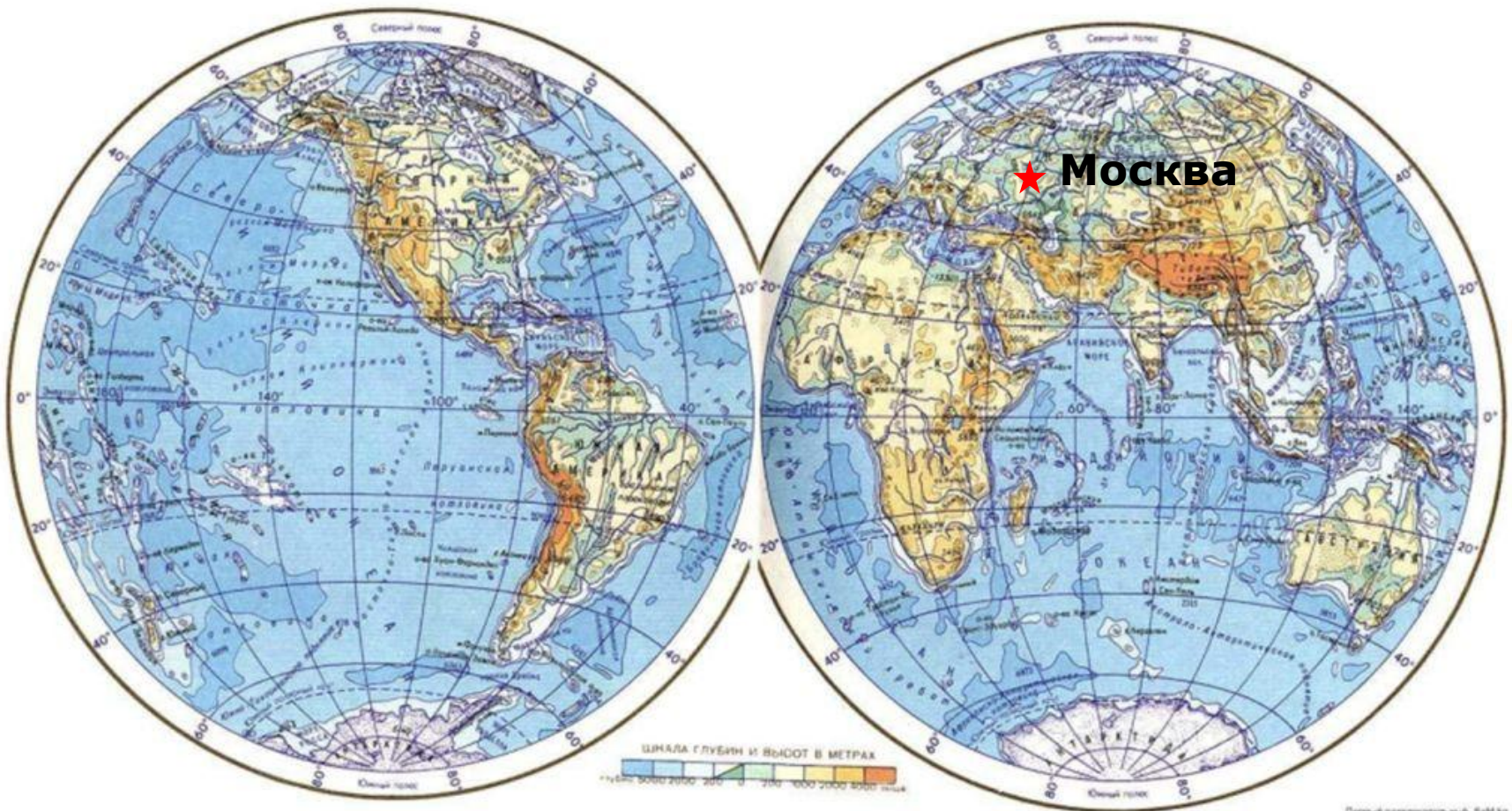
В километрах

8013,6

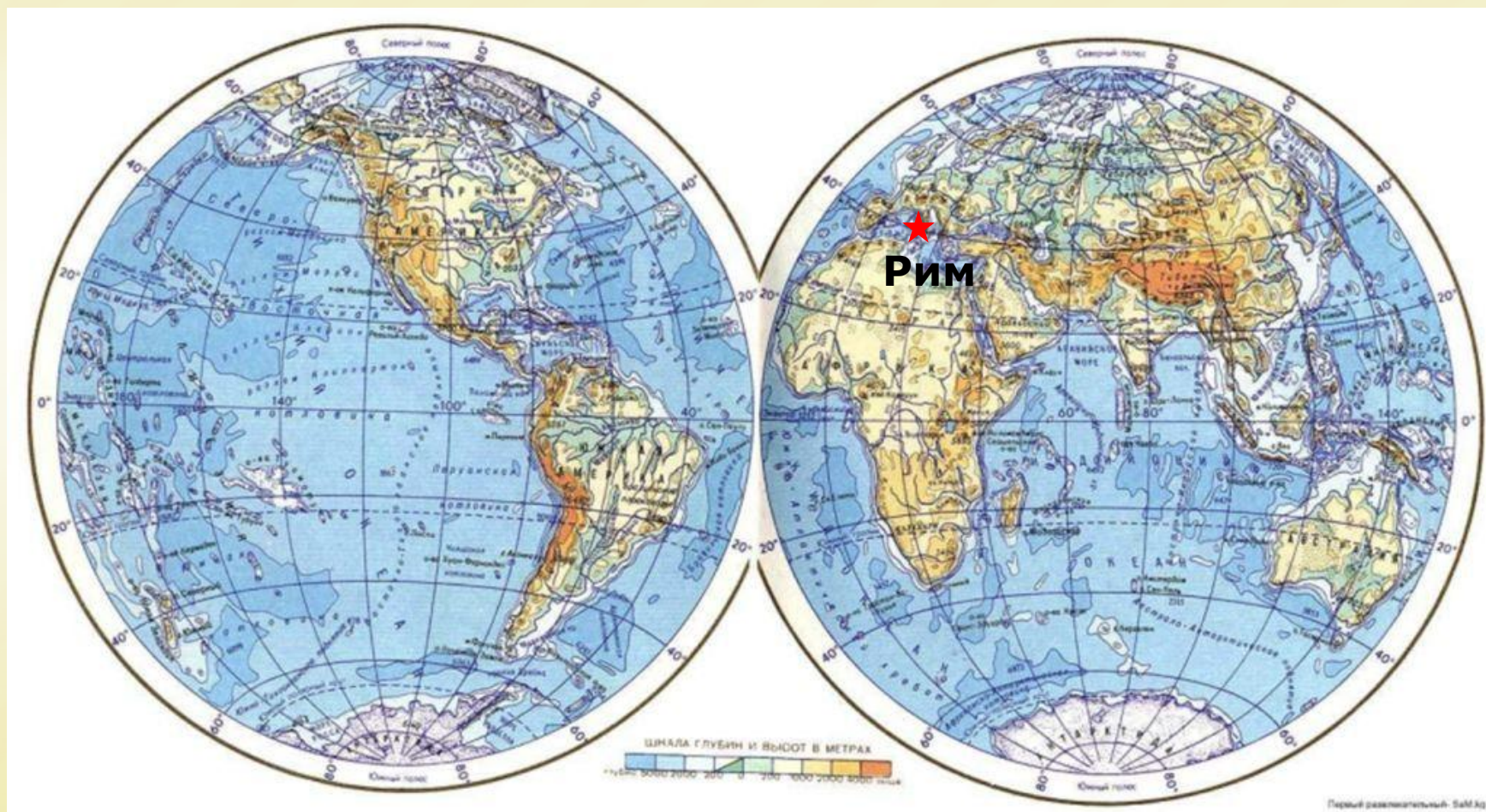


Проверить ответ

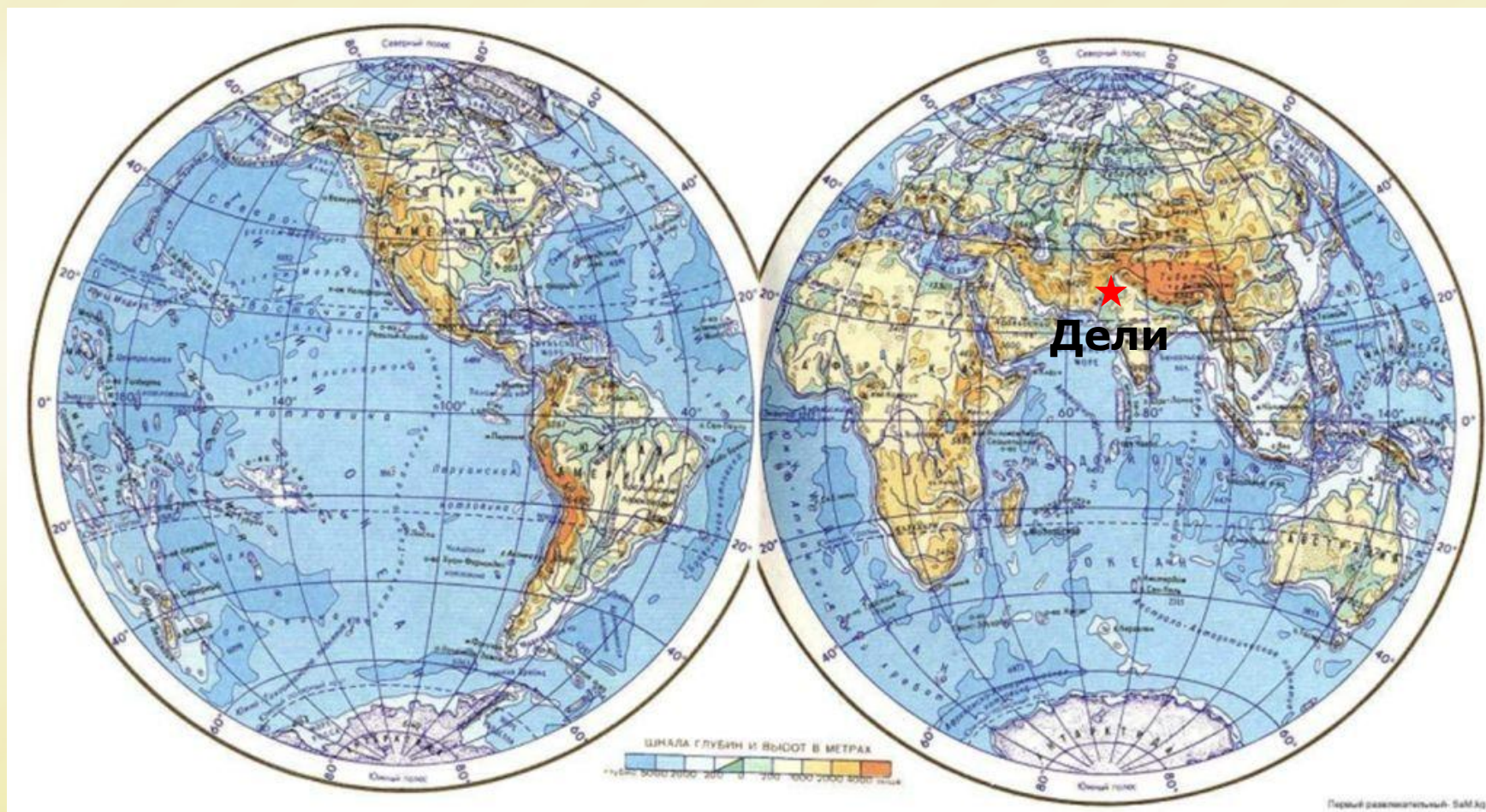
Москва на карте



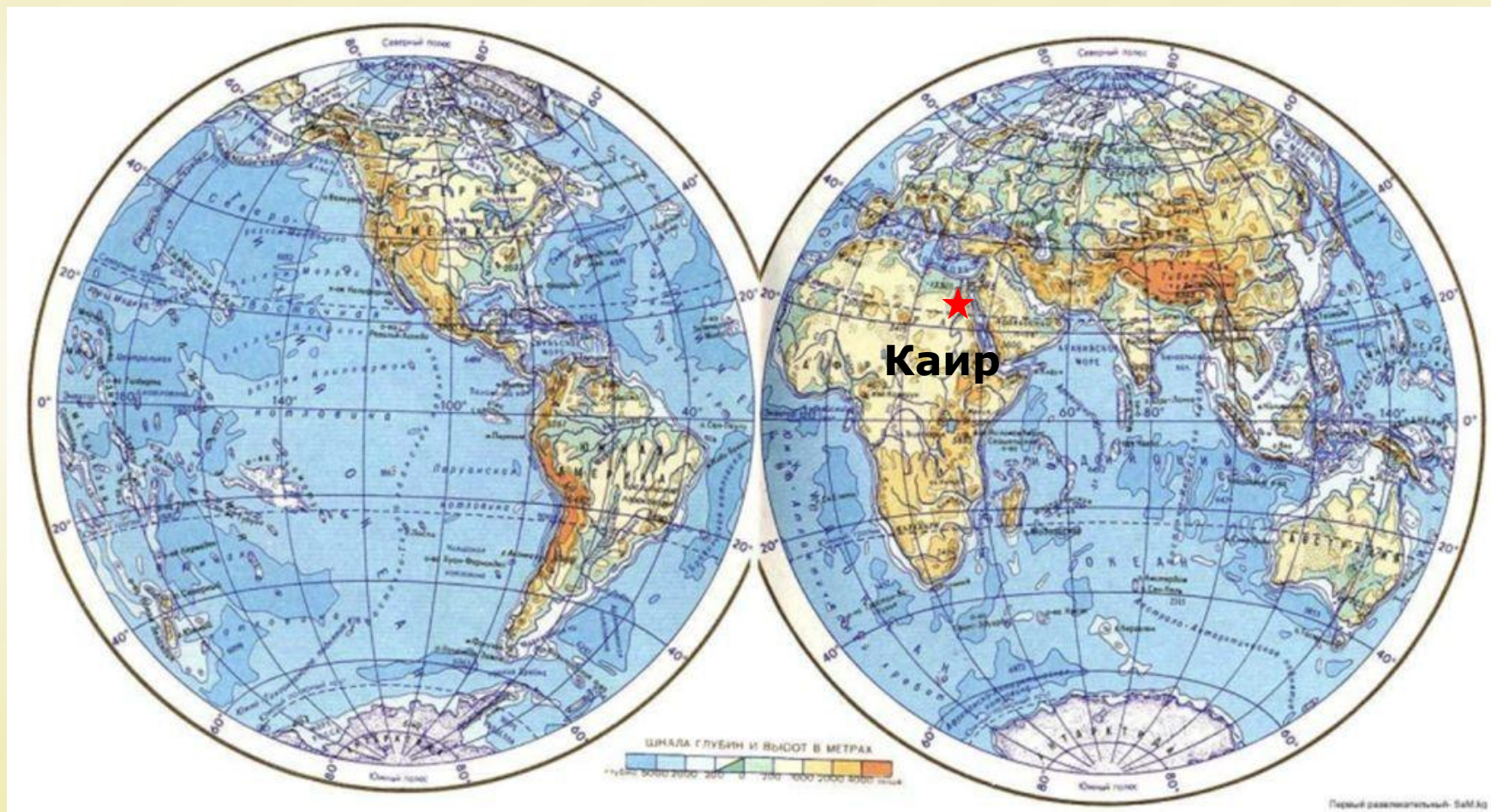
Рим на карте



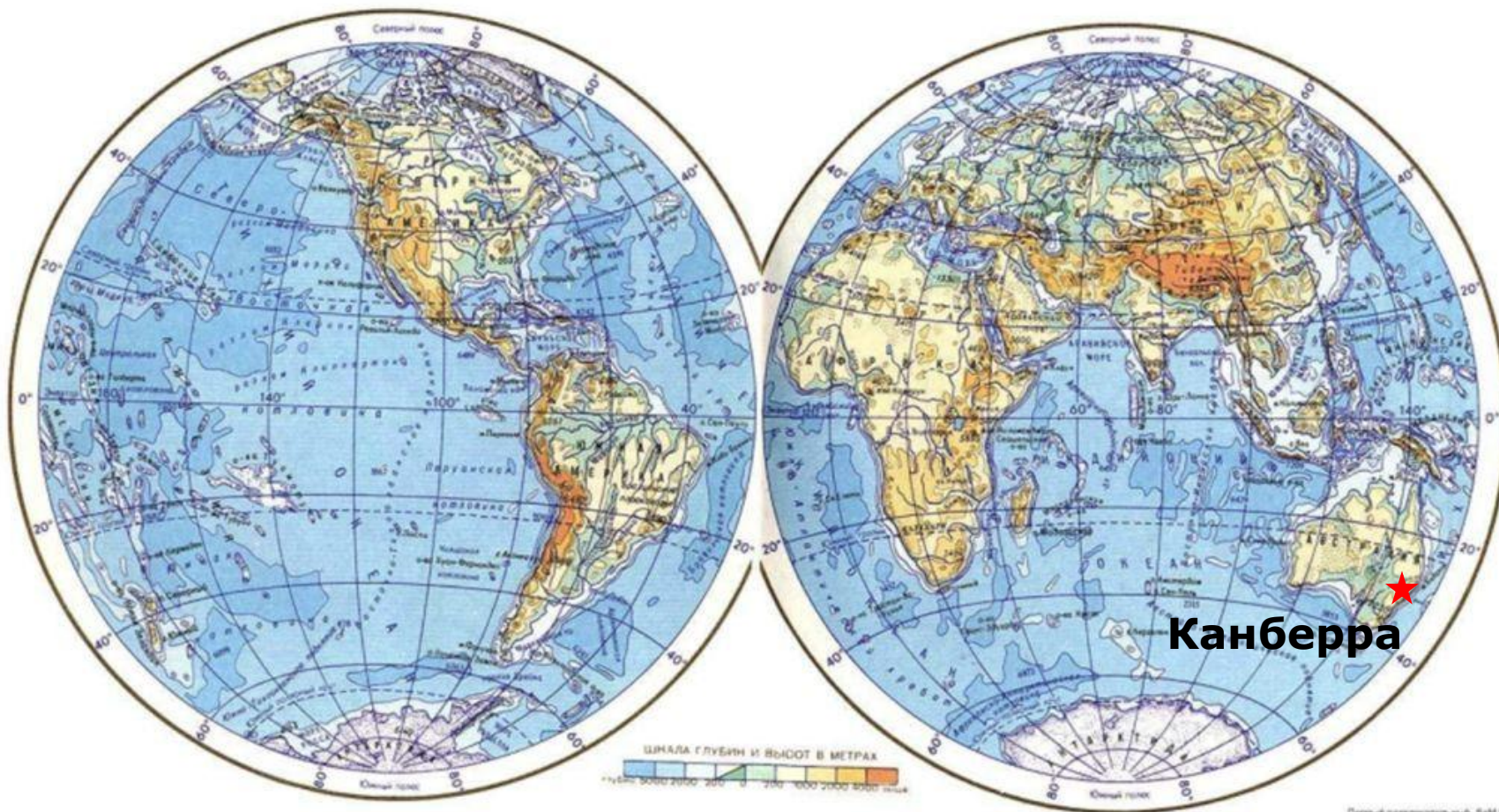
Дели на карте



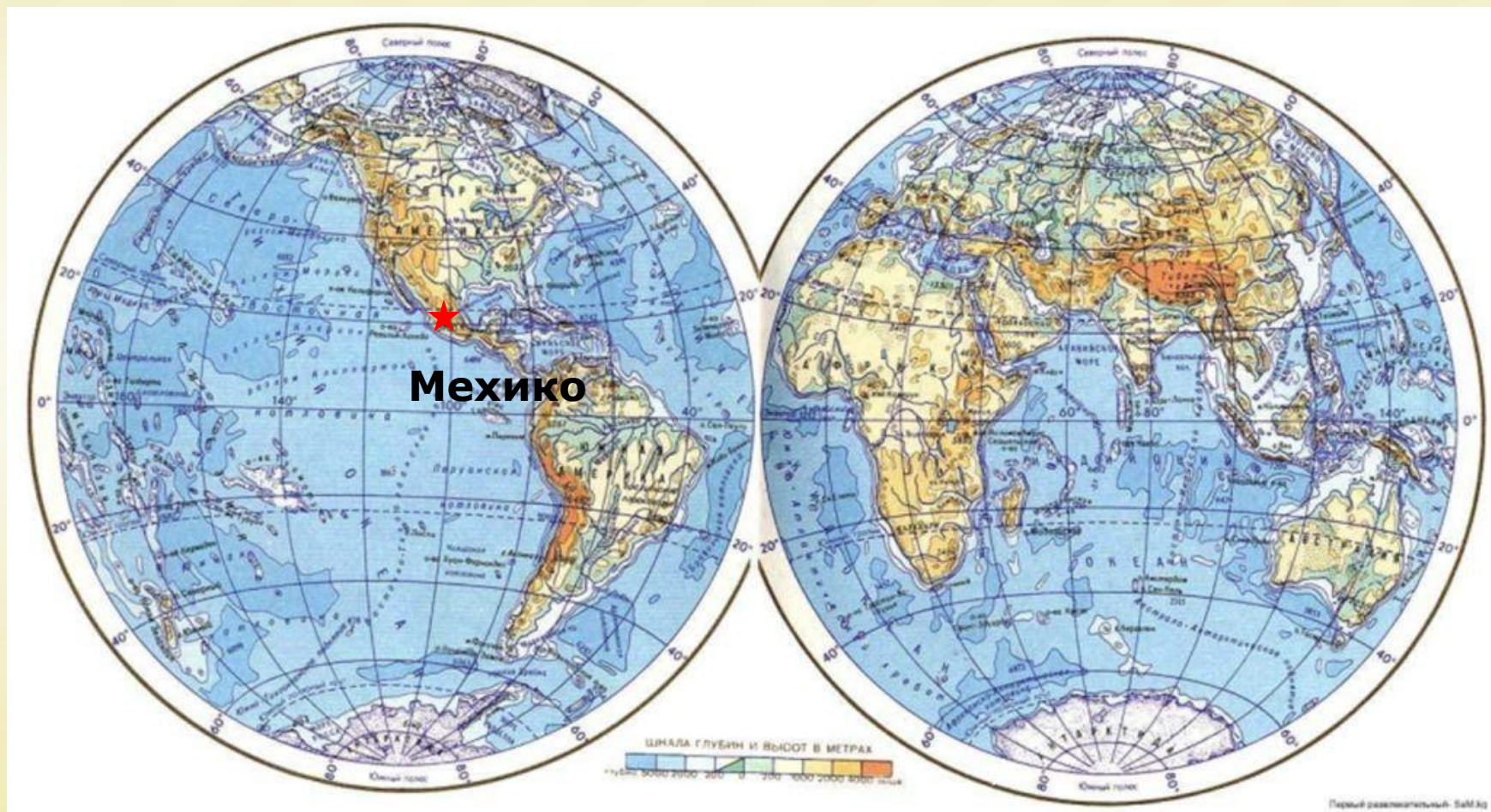
Каир на карте



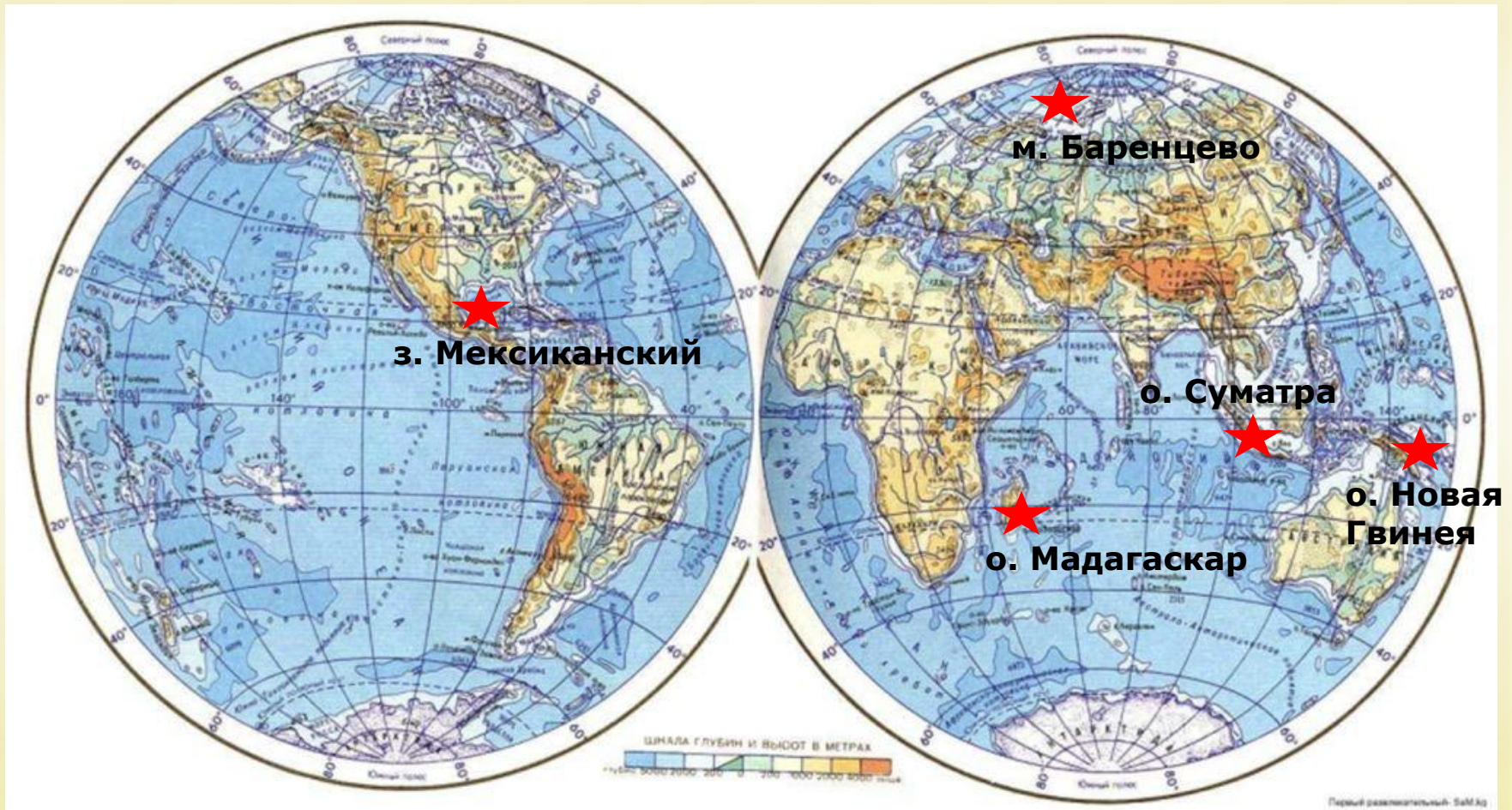
Канберра на карте



Мехико на карте



Географические объекты на карте



Интернет-ресурсы

- http://sam.kg/uploads/posts/2009-06/1244158215_map00.jpg - карта полушарий