

# КОНКУРС ИНТЕРАКТИВНЫХ ПРЕЗЕНТАЦИЙ "ИНТЕРАКТИВНАЯ МОЗАИКА".

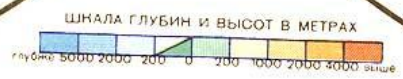
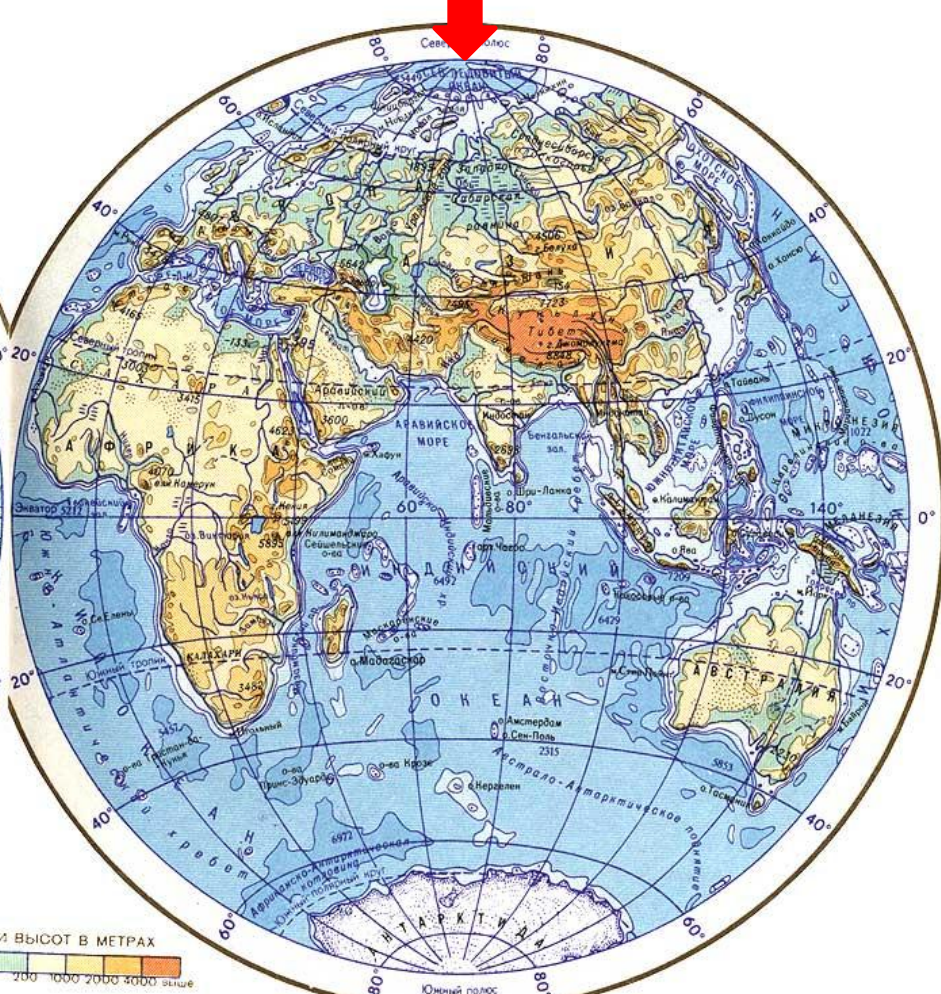
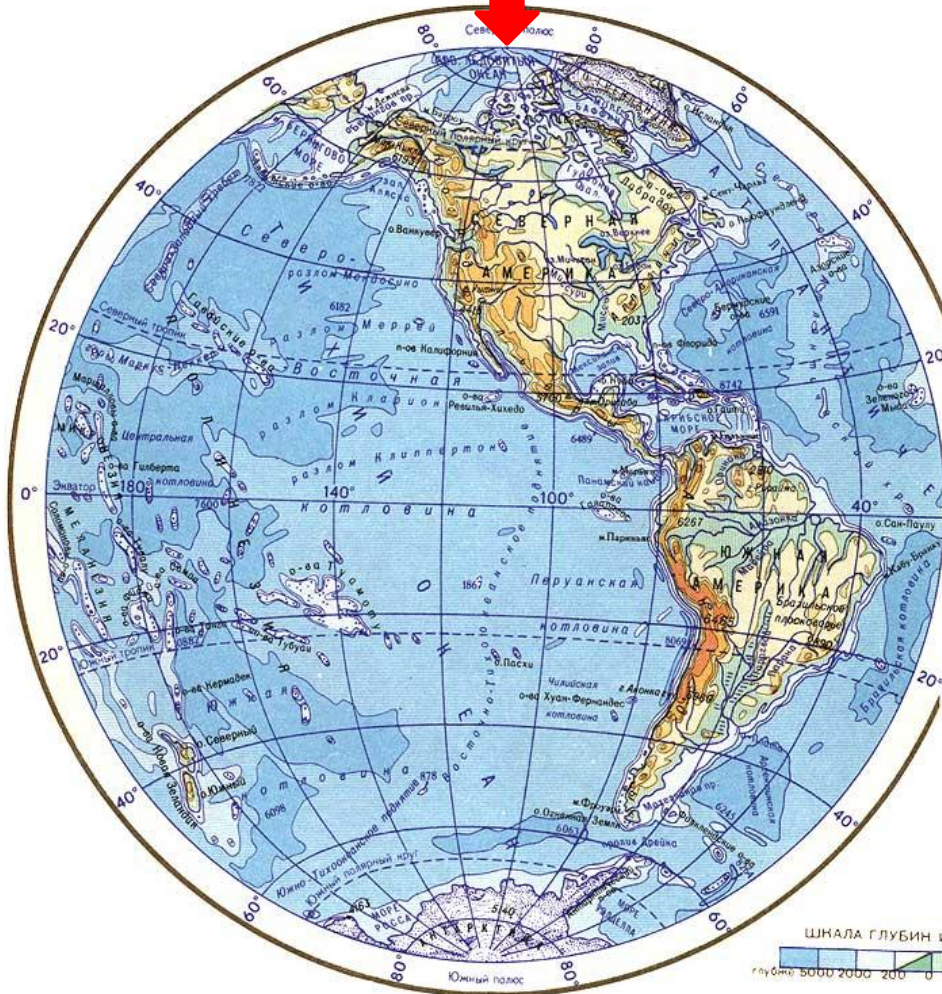
организатор: [Pedsovet.ru](http://Pedsovet.ru);

Абрамова Наталья Юрьевна

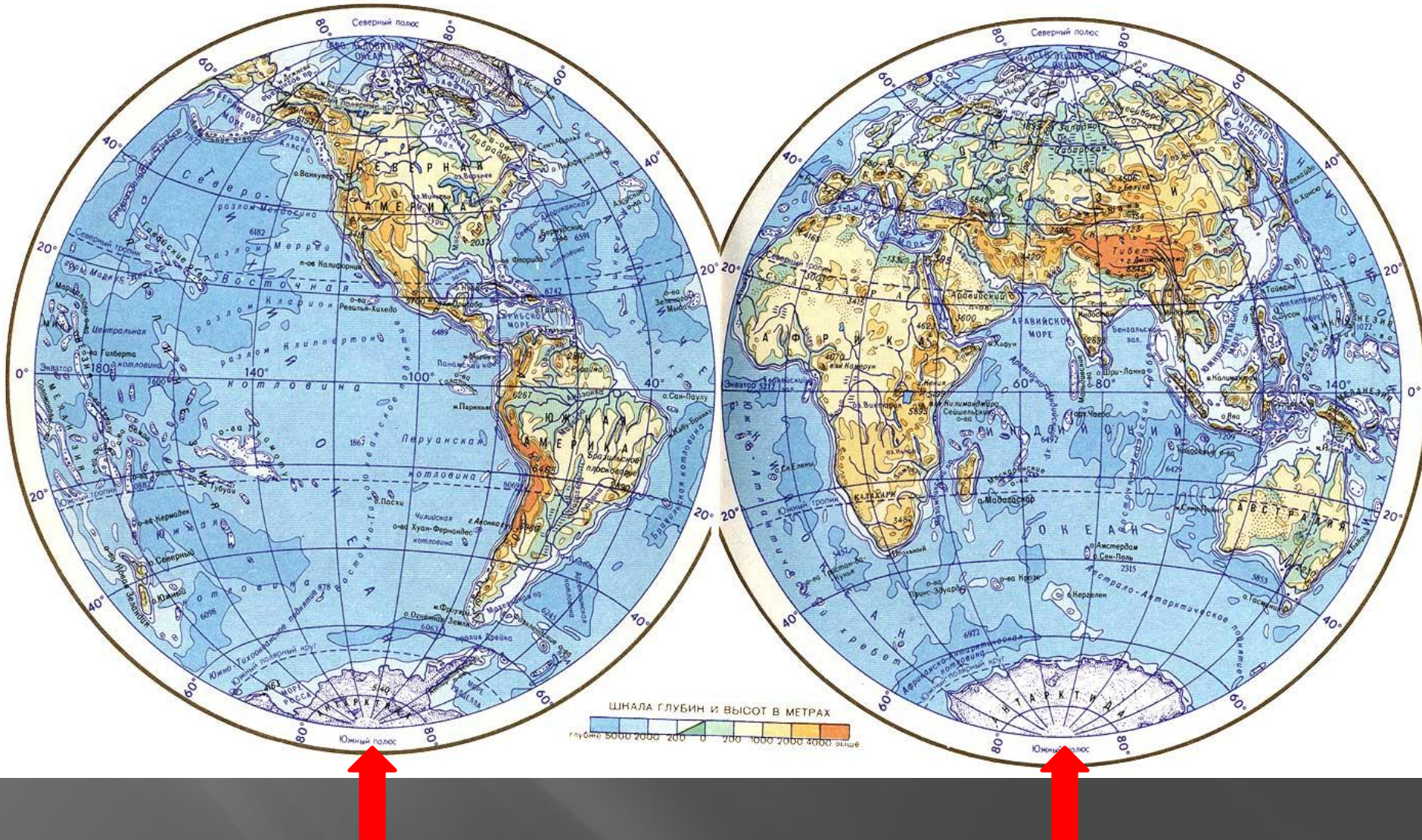
МОУ Средняя общеобразовательная школа  
№8

Учитель географии высшей  
квалификационной категории

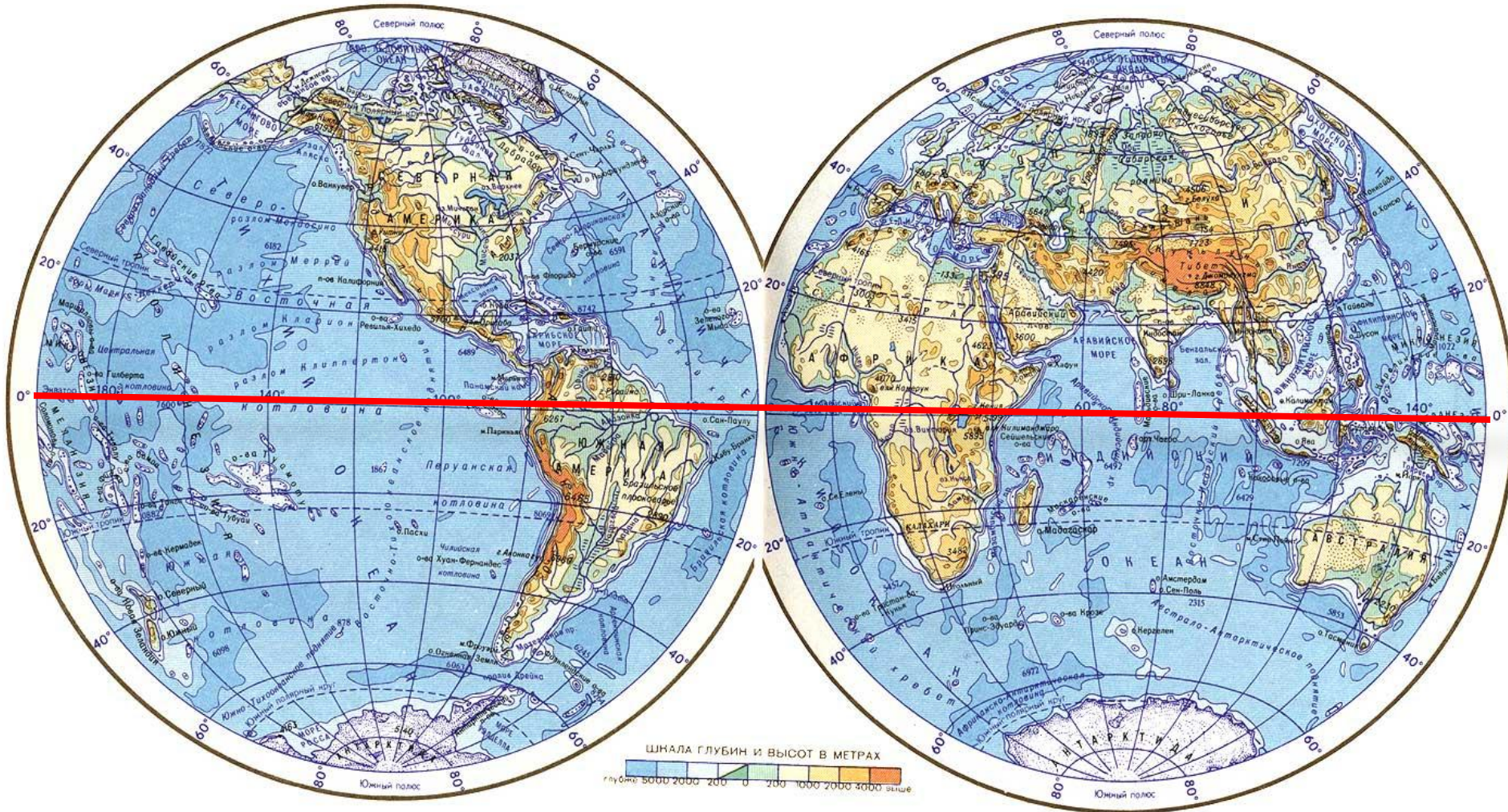
# северный полюс



# ЮЖНЫЙ ПОЛЮС



# Экватор



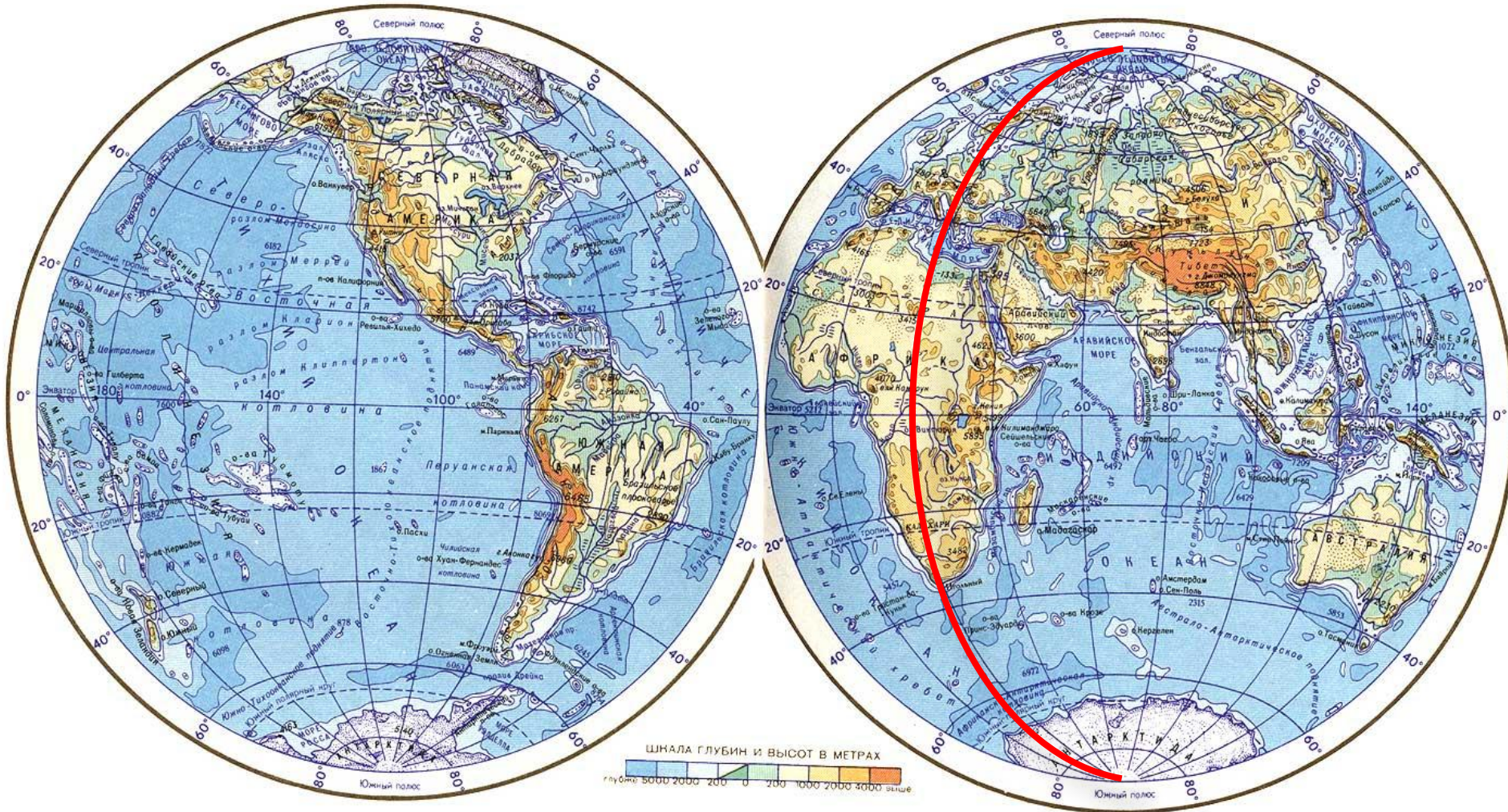
**Какие материки  
пересекает экватор?**



**Какие океаны пересекает  
экватор?**



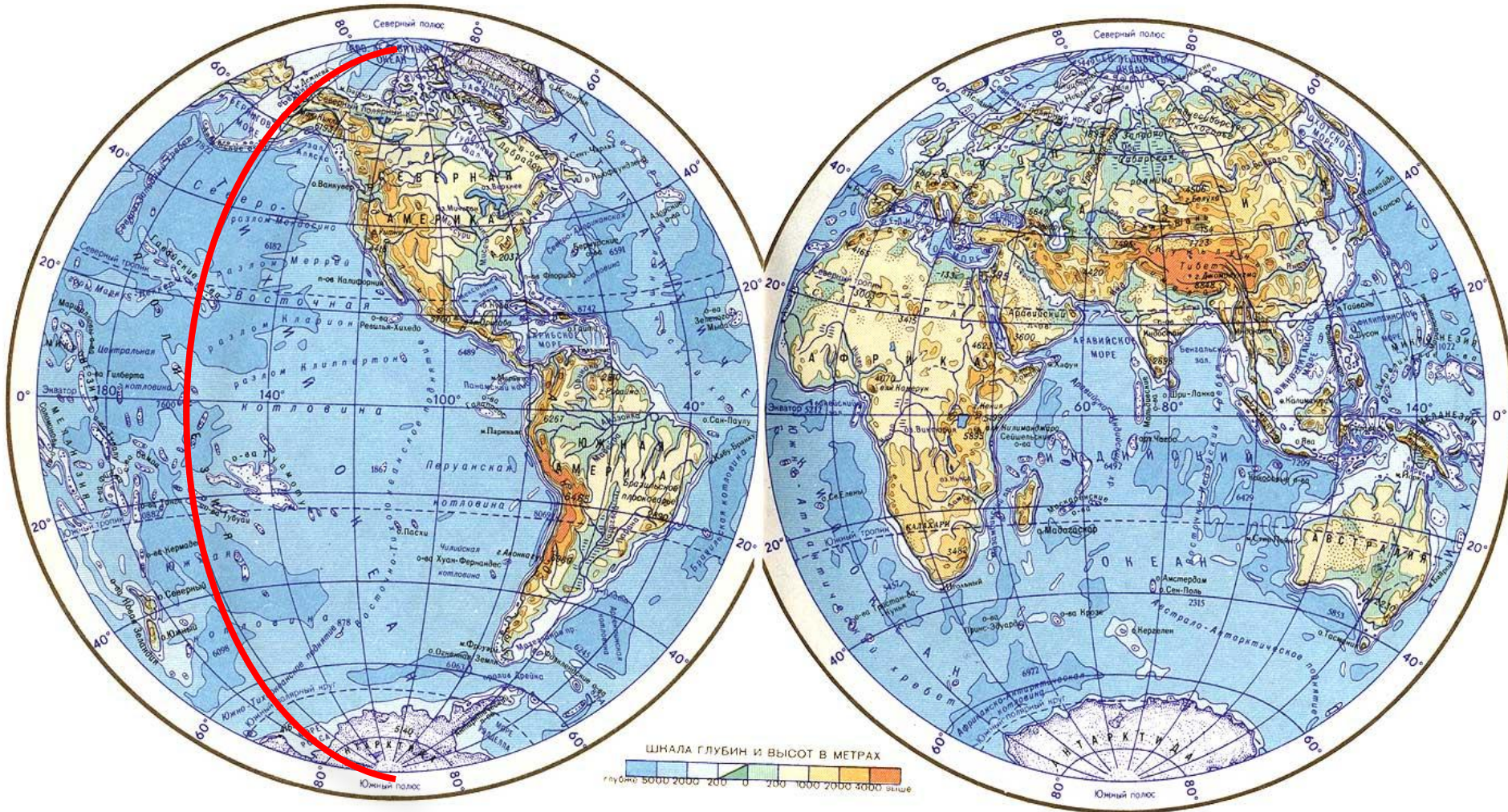
# Гринвичский (нулевой) меридиан



**Какие материки пересекает  
гринвичский меридиан?**

**Какие океаны пересекает  
гринвичский меридиан?**

# 180-й меридиан





**Какие материки пересекает  
180-й меридиан?**

**Какие океаны пересекает  
180-й меридиан?**

# В каких полушариях расположены:

Австралия

Южном и  
Восточном

Северная Америка

Северном и  
Западном

Антарктида

Южном, Восточном  
и Западном

Южная Америка

Северном, Южном  
и Западном

Африка

Северном, Южном,  
Западном и Восточном

# Таблица

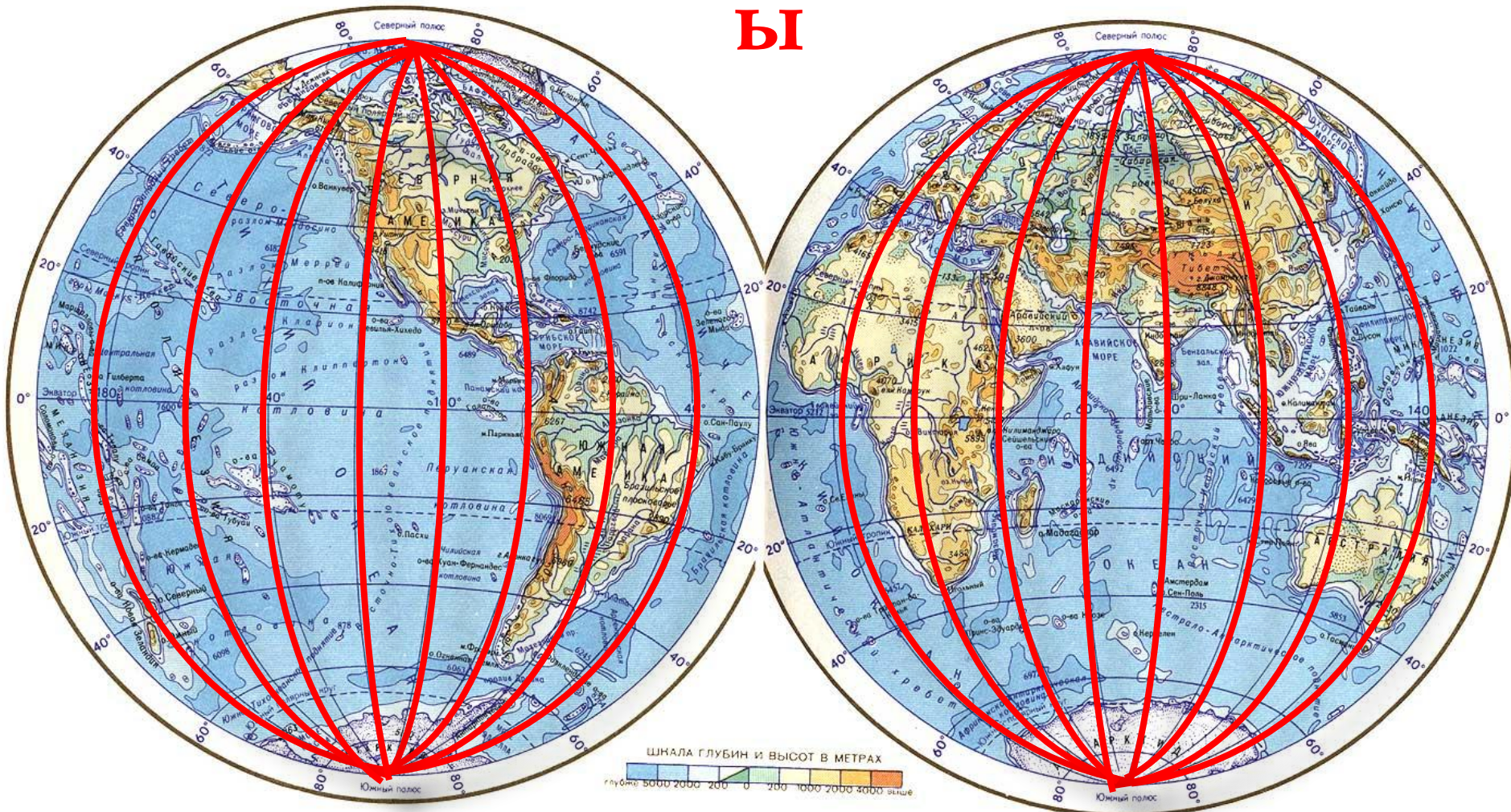
## «Свойства линий градусной сетки»

Признаки линий градусной сетки	Меридианы	Параллели
В какие стороны горизонта направлены?		
Какова длина в градусах?		
Какова длина в километрах?		
Какова длина 1 в километрах?		
Какую форму имеют на глобусе?		
Какую форму имеют на карте полушарий?		

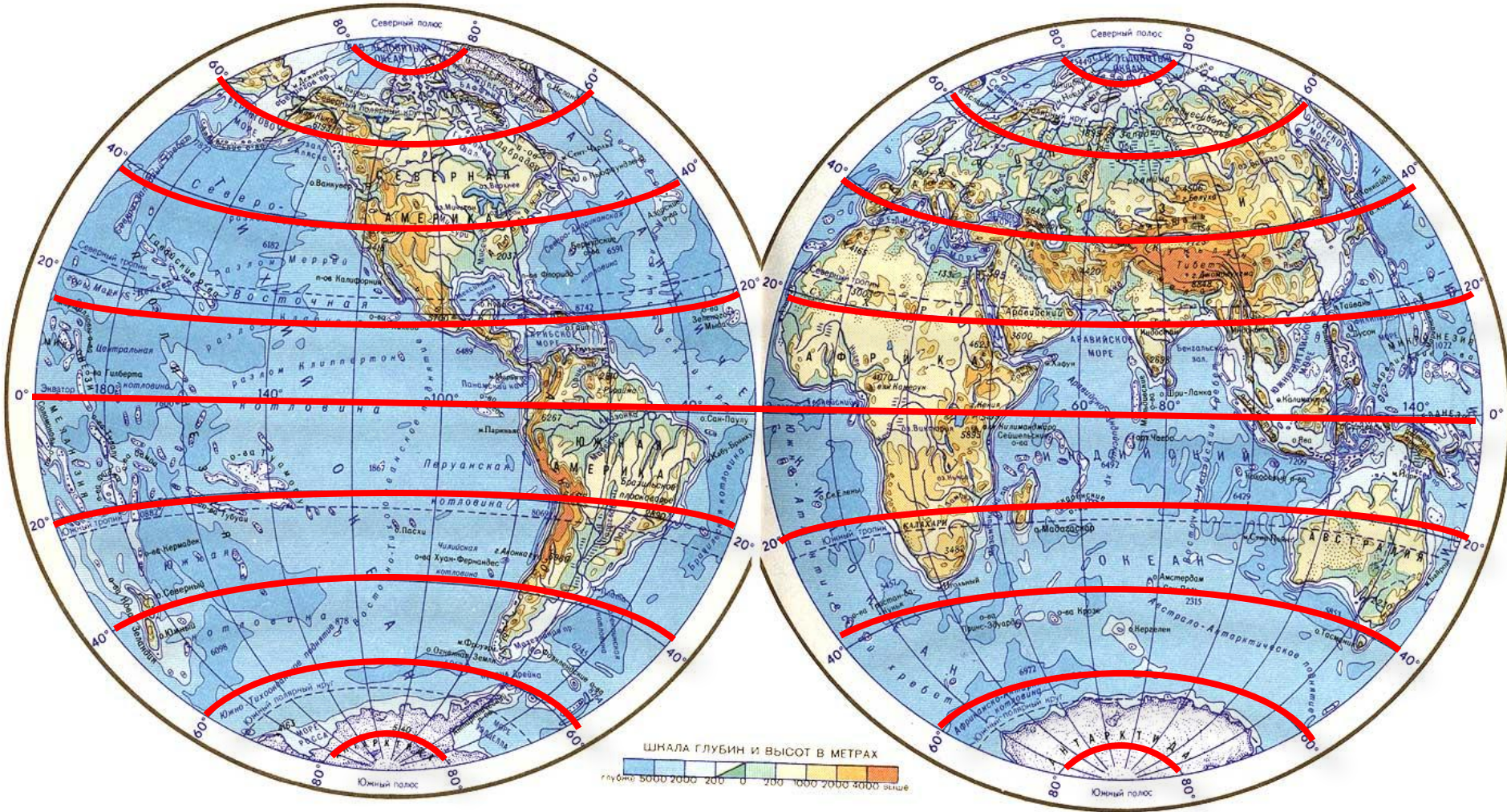
кривые линии

# меридиан

## Ы



# параллели



# Географические координаты

**северная**  
широта

**западная**  
долгота

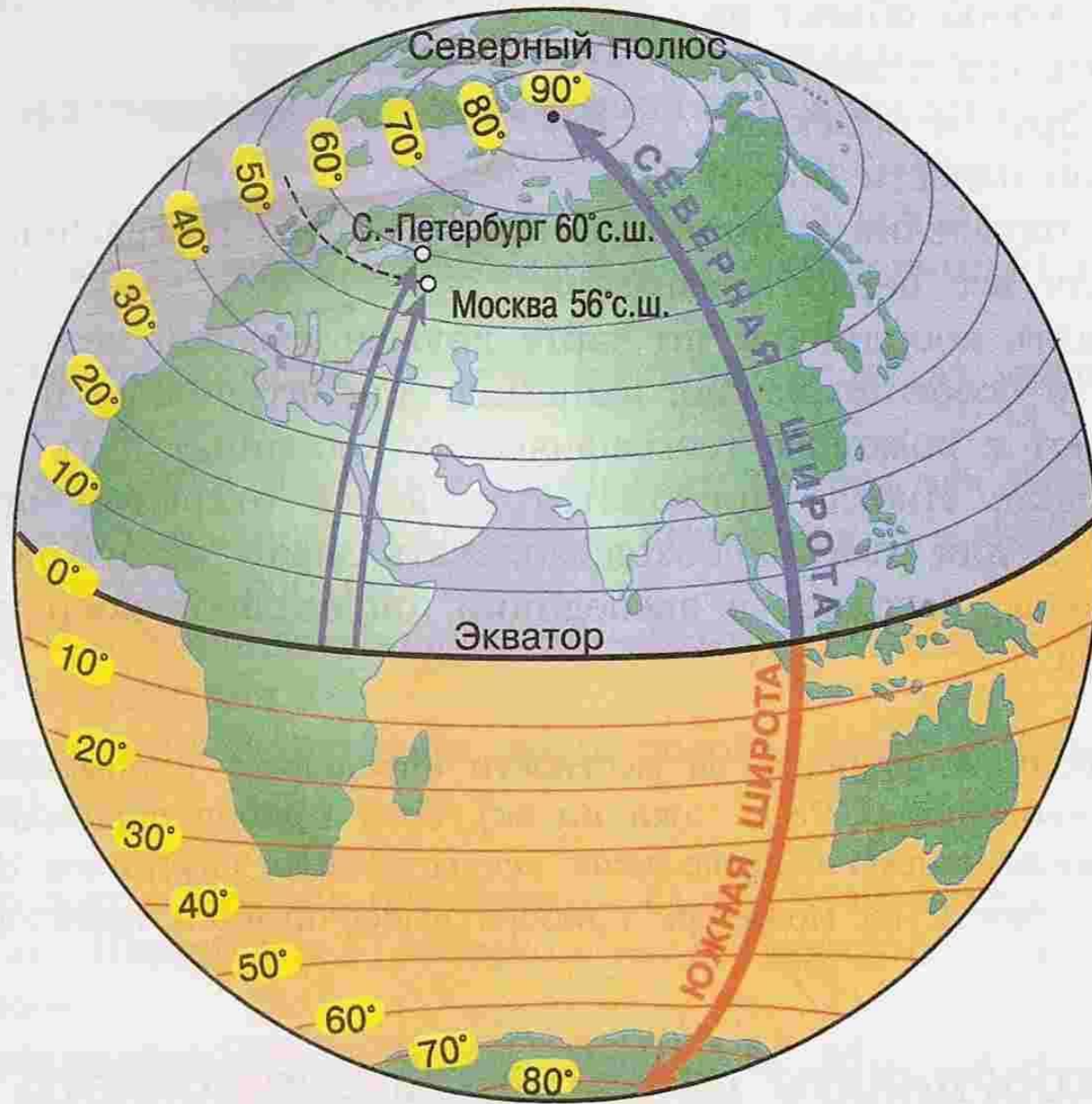
**южная**

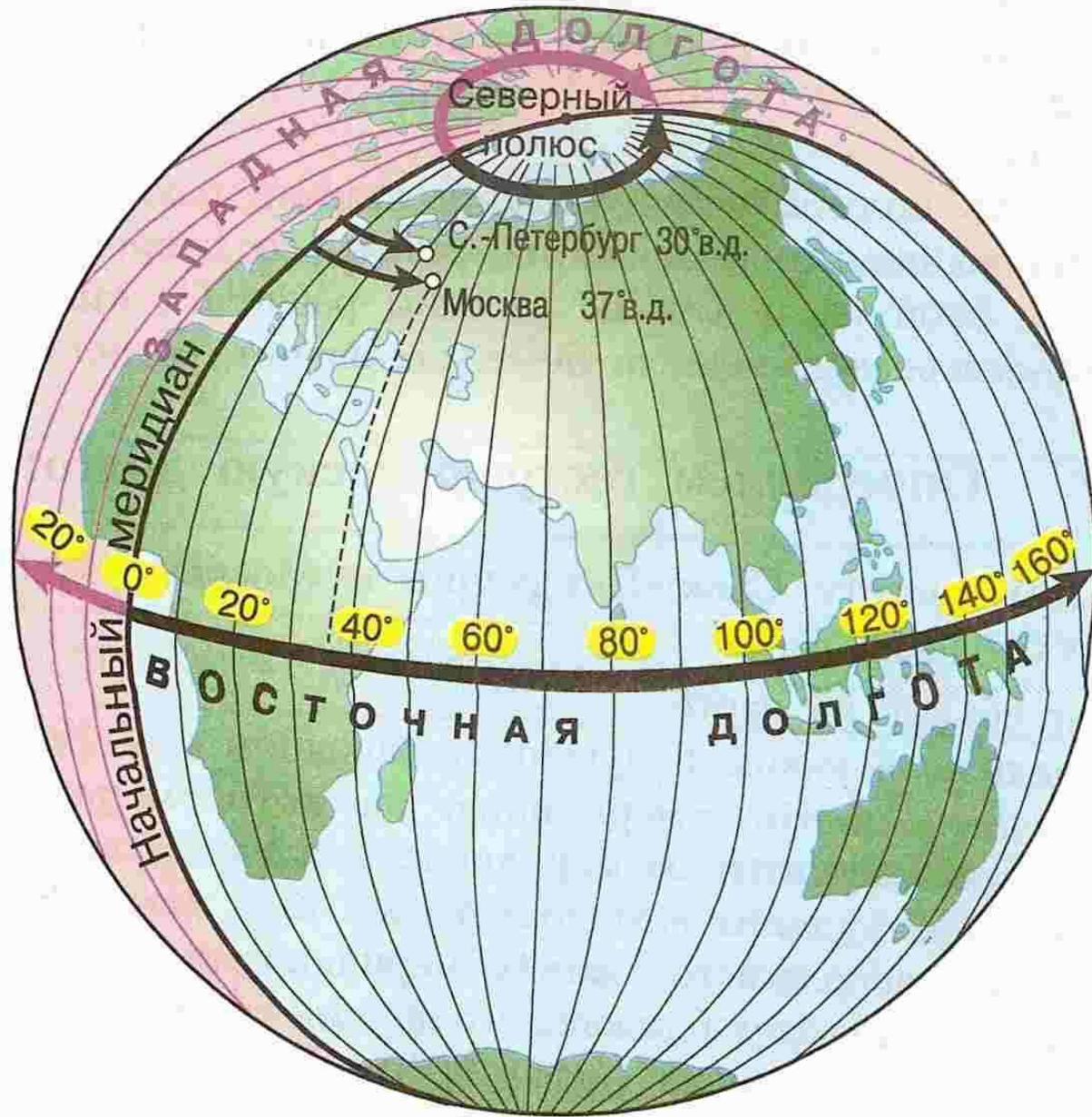
**восточная**

Отсчитывается от  
экватора

Отсчитывается от  
нулевого меридиана



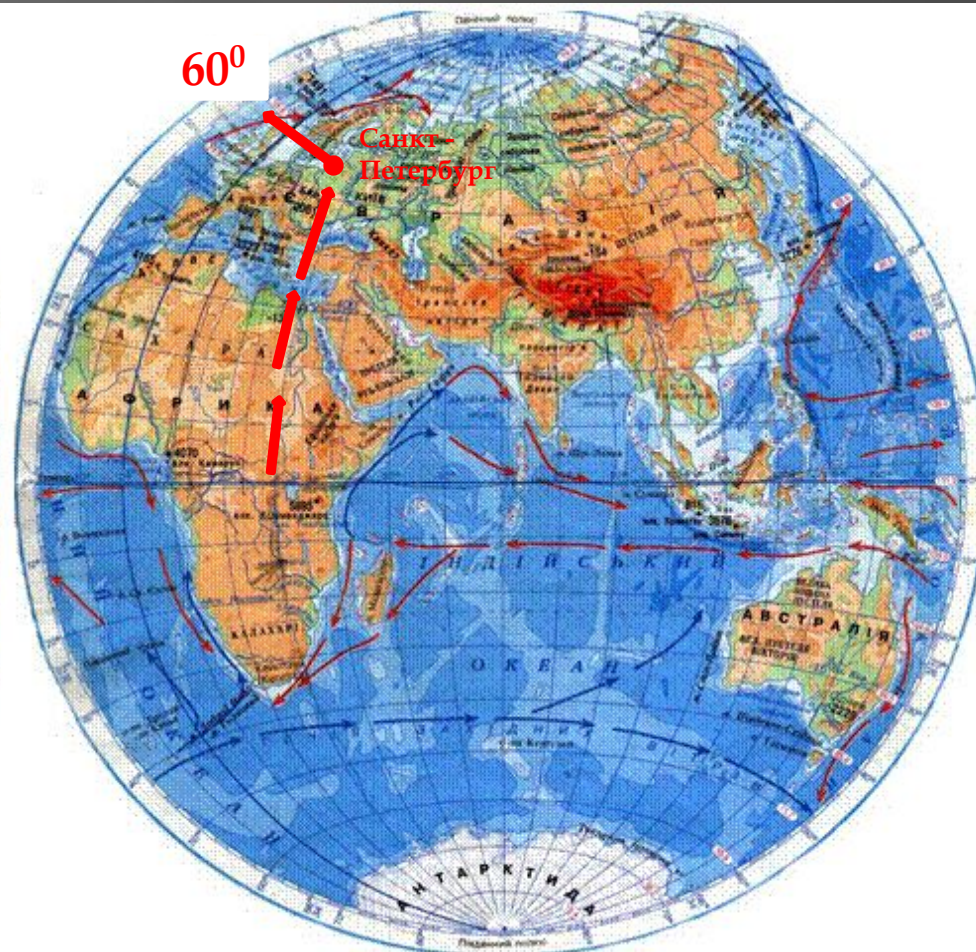
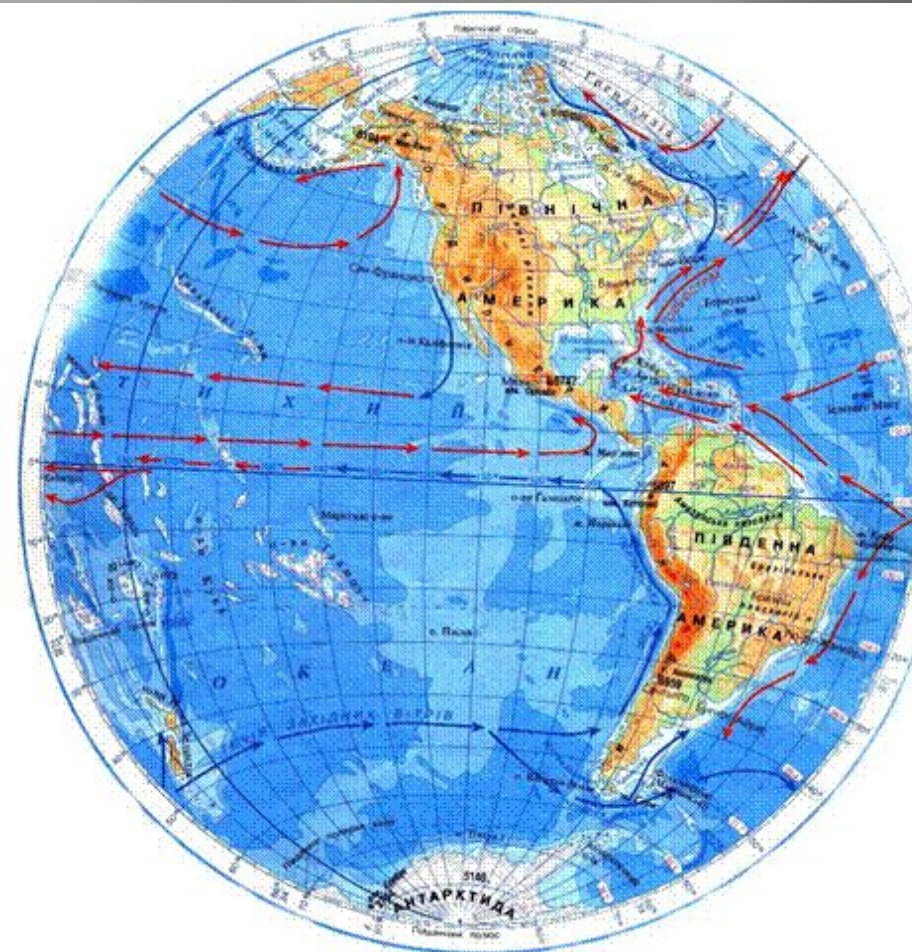






# ОПРЕДЕЛИМ КООРДИНАТЫ ГОРОДА САНКТ - ПЕТЕРБУРГ

Широта -  $60^{\circ}$  северной широты



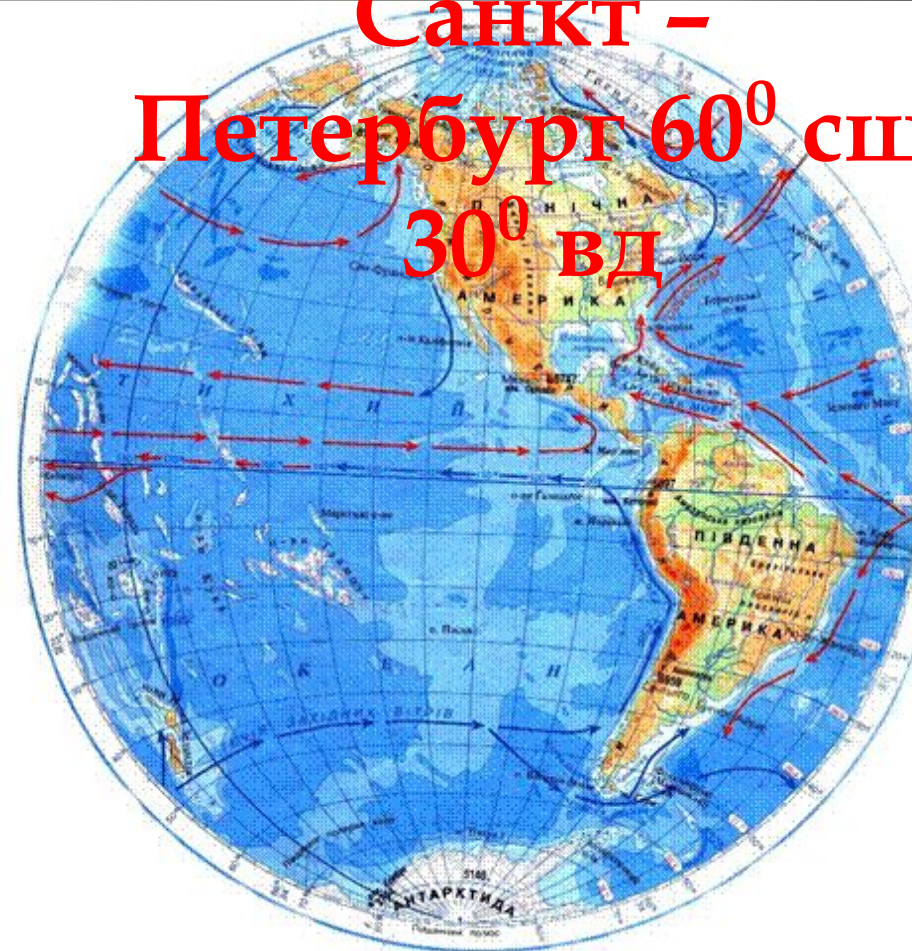
# Определим координаты города Санкт - Петербург

Широта -  $60^{\circ}$  северной широты  
Долгота -  $30^{\circ}$  восточной

Санкт -  
Петербург  $60^{\circ}$  сш  
 $30^{\circ}$  вд

ДОЛГОТЫ

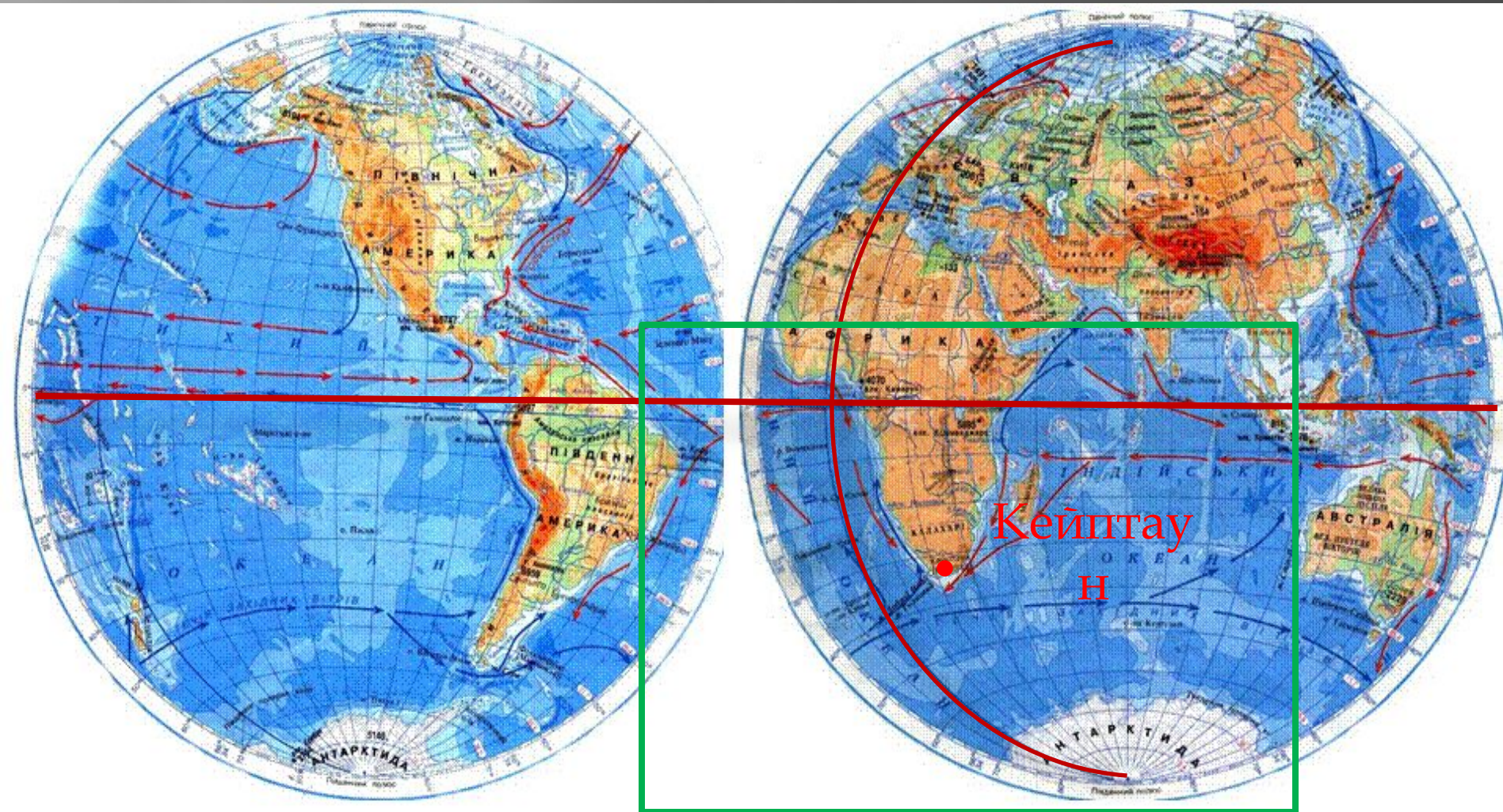
Восточная  
долгота



# ОПРЕДЕЛИМ КООРДИНАТЫ ГОРОДА КЕЙПТАУН (ЮЖНАЯ АФРИКА)

Широта - южная широта

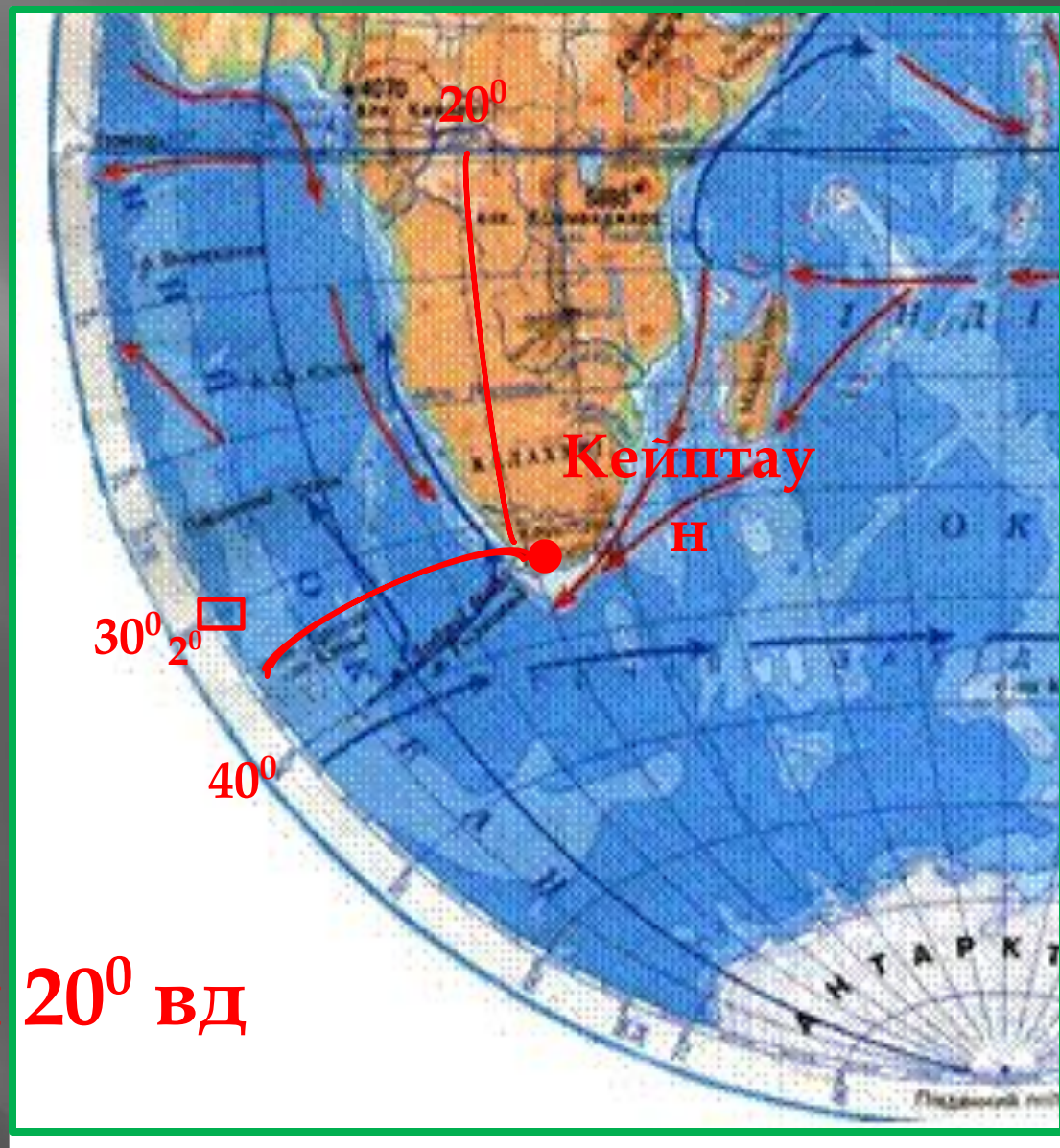
Долгота - восточная долгота



# Определим координаты города Кейптаун

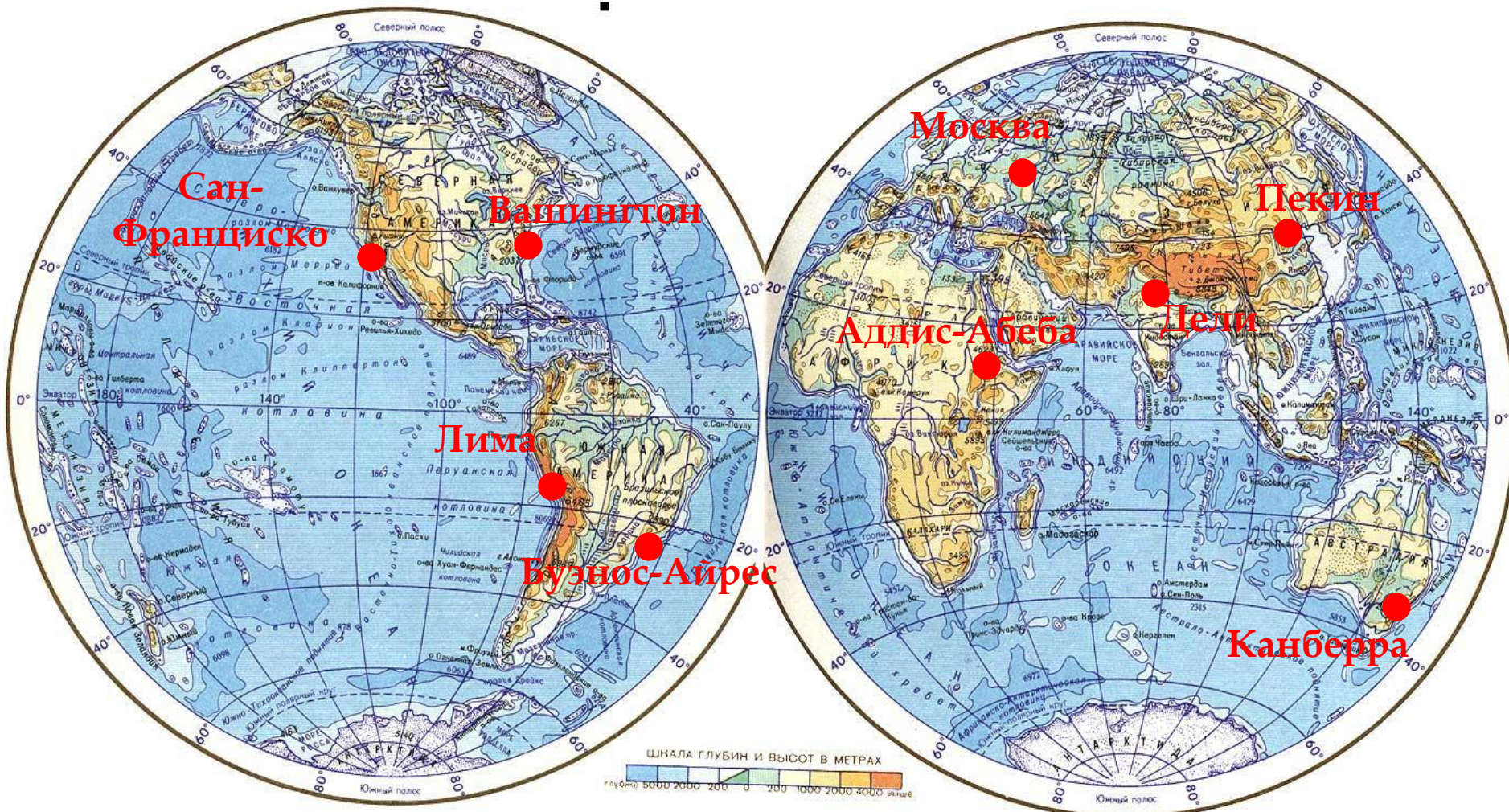
34<sup>0</sup> северной  
широты

20<sup>0</sup> восточной долготы



Кейптаун 34<sup>0</sup> сш 20<sup>0</sup> вд

# ОПРЕДЕЛИ КООРДИНАТЫ ГОРОДОВ:



# ПРОВЕРЬ РЕЗУЛЬТАТЫ СВОЕЙ РАБОТЫ:

Москва	$56^{\circ}$ сш $37^{\circ}$ вд
Дели	$28^{\circ}$ сш $76^{\circ}$ вд
Пекин	$39^{\circ}$ сш $117^{\circ}$ вд
Аддис-Абеба	$9^{\circ}$ сш $39^{\circ}$ вд
Канберра	$36^{\circ}$ юш $149^{\circ}$ вд
Вашингтон	$39^{\circ}$ сш $76^{\circ}$ зд
Сан-Франциско	$37^{\circ}$ сш $122^{\circ}$ зд
Лима	$15^{\circ}$ юш $75^{\circ}$ зд
Буэнос-Айрес	$35^{\circ}$ юш $58^{\circ}$ зд

# КАКИЕ ОБЪЕКТЫ РАСПОЛОЖЕНЫ В КООРДИНАТАХ:

39° сш 87° вд

г. Джомолунгма

41° сш 15° вд

(Эверест)

3° юш 38° вд

вулкан Везувий

20° сш 155° зд

вулкан Килиманджаро

6° сш 62° зд

вулкан Килауэа

19° юш 26° вд

водопад Анхель

33 юш 70° зд

водопад Виктория

гора Аконкагуа

# ИСТОЧНИКИ МАТЕРИАЛОВ

Алексеев А.И. «География Природа и люди 6 класс» М. «Просвещение» 2010.

Атлас физическая география. Начальный курс 6 класс. М. «Дрофа» 2007.

Герасимова Т.П. Крылова О.В. «Методические пособие по физической географии 6 класс» . М. «Просвещение» 1991.

Крылова О.В. «Практические работы по географии 6 класс» М. «Витапресс» 2004.



# СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

<http://rupics.eu/domain/jungleseeds.com/>

<http://www.mapsmaps.ru/physicalmaps/physicalmapsworld/fizicheskaya-karta-zemnyx-polusharij.html>

