

* Географическая долгота.



**МКОУ « БОЛЬШЕПРИВАЛОВСКАЯ СОШ »
ПОДГОТОВИЛ: ВАСЮТИН А.М.
ГЕОГРАФИЯ 6 КЛАСС.**

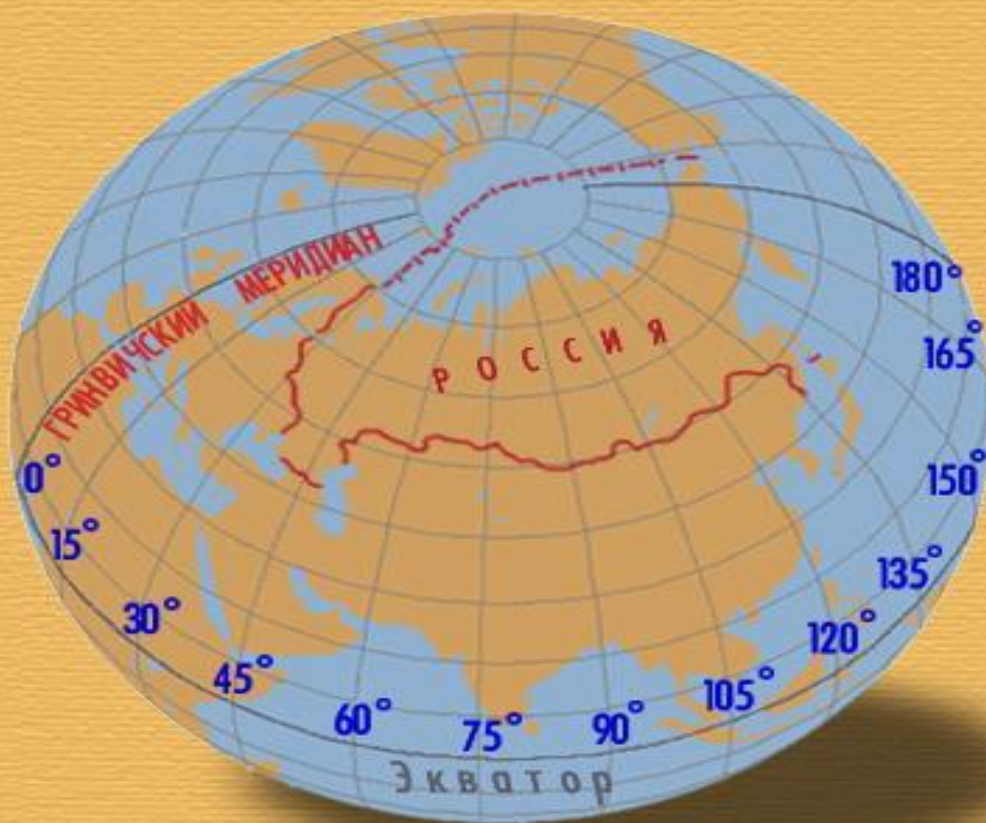
- * 1. По каким линиям на карте определяют широту?
- * 2. Какая линия является началом отсчёта широты?
- * 3. Что такое географическая широта?



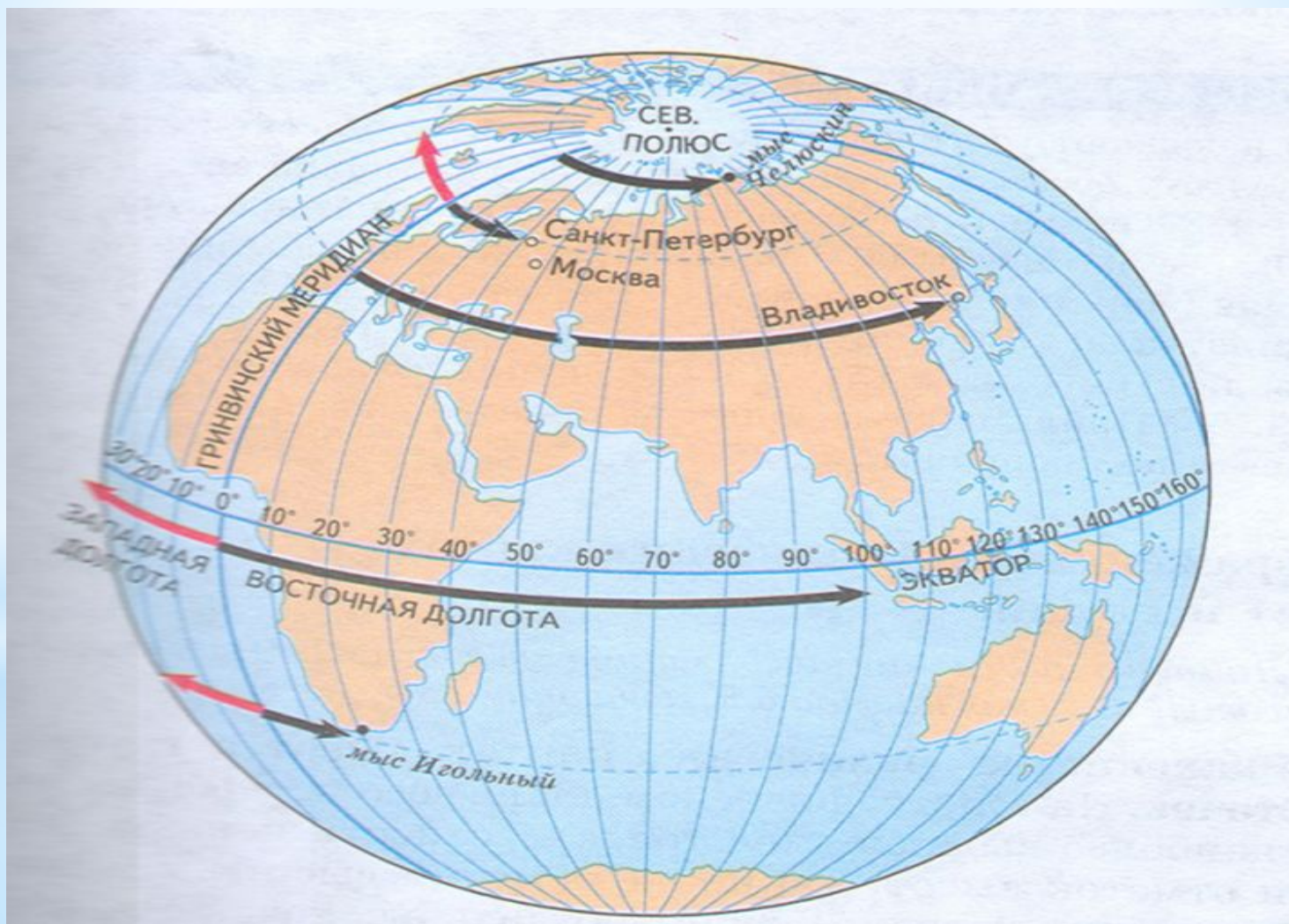
- * Меридианы - линии долготы. Начало отсчета долгот - **Гринвичский** (начальный, нулевой) меридиан.



* Начальный меридиан и меридиан 180 градусов разделяют Землю на Восточное и Западное полушария. Все точки к востоку от нулевого меридиана - **ВОСТОЧНАЯ** долгота, а к западу - **западная** долгота. Долгота отсчитывается от **0 до 180** градусов.

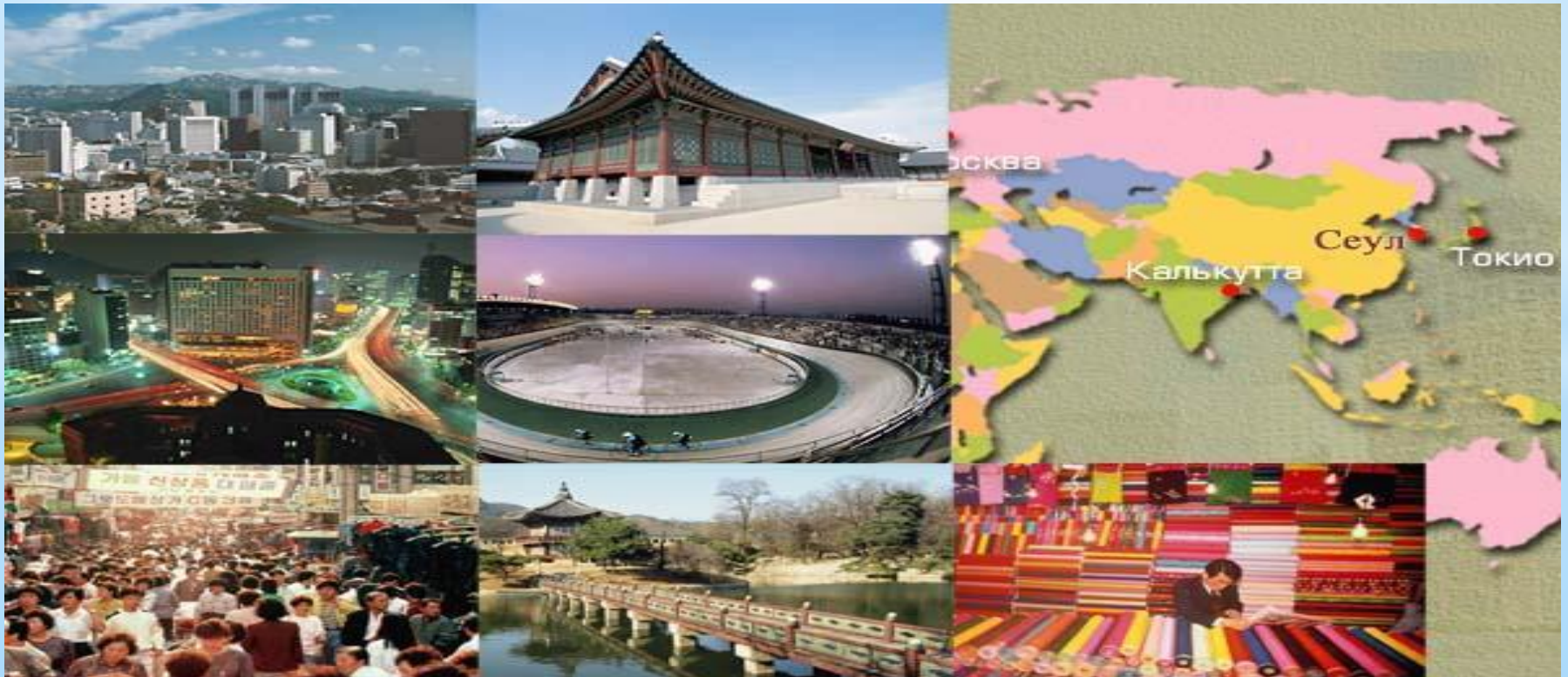
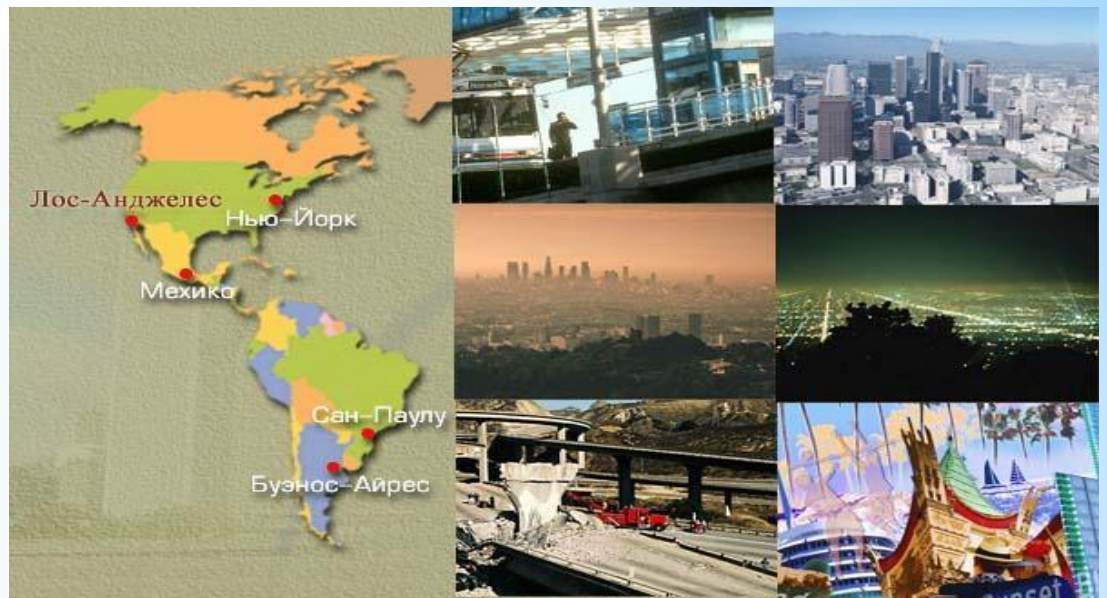


- * **Географическая долгота** - это расстояние точки
- * от нулевого меридиана, выраженное в градусах

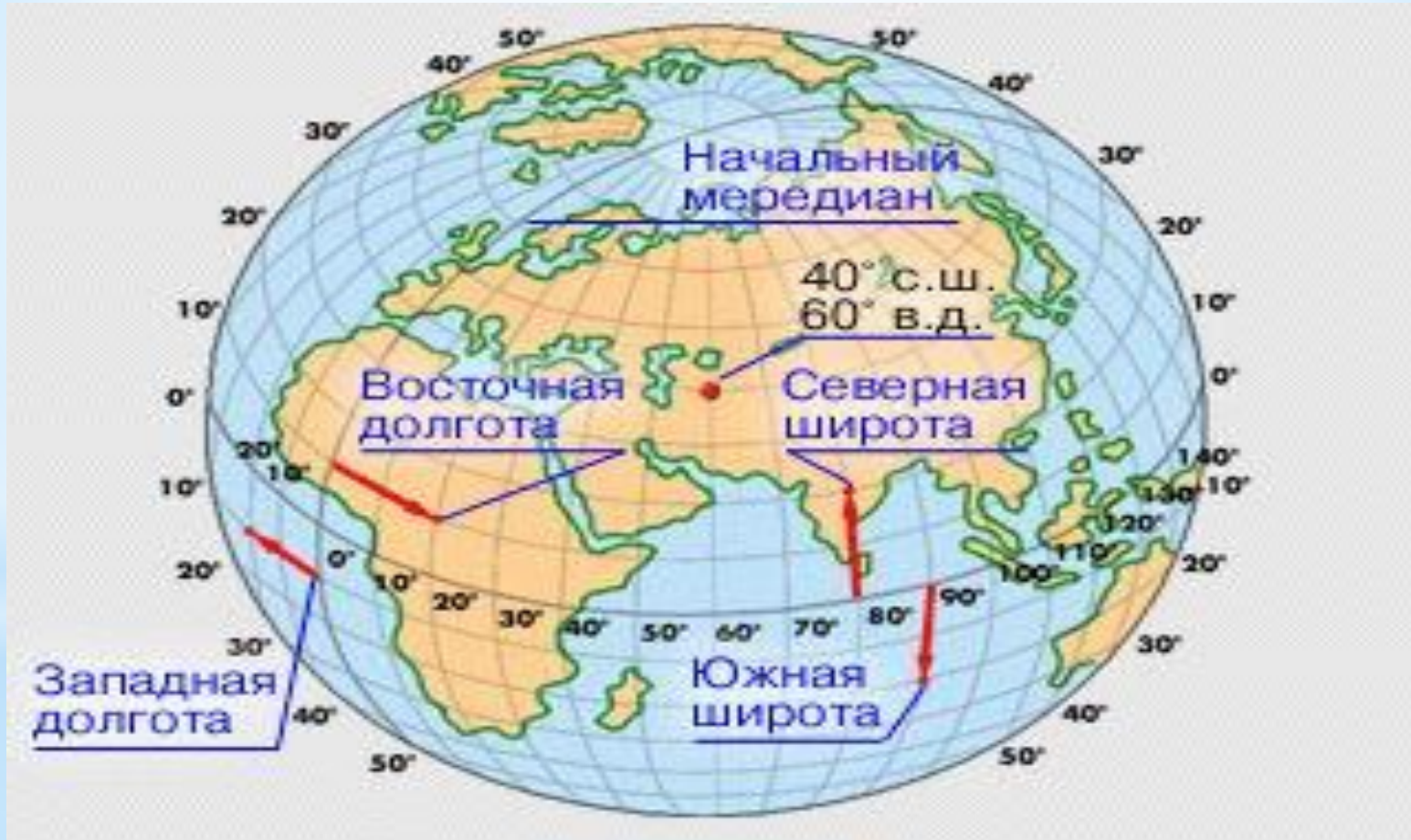


* Определи долготу:

1. Сиднея
2. Вашингтона
3. Нью-Йорка
4. Пекина
5. Дели
6. Кейптауна
7. Мурманска
8. Москвы
9. Владивостока
10. Токио



* Широта и долгота - это **географические координаты**. Если определить точку их пересечения, то мы определим **местонахождение объекта**.



* Определите координаты:

Города Париж

Водопада Виктория

Вулкана Ключевская Сопка

Города Лондона.



* Определите, какие объекты имеют координаты:

28 ю.ш. и 138 в.д.

4 с.ш. и 10 в.д.

1 ю.ш. и 78 з.д.

63 с.ш. и 151 з.д.



*** Спасибо за внимание !**

