

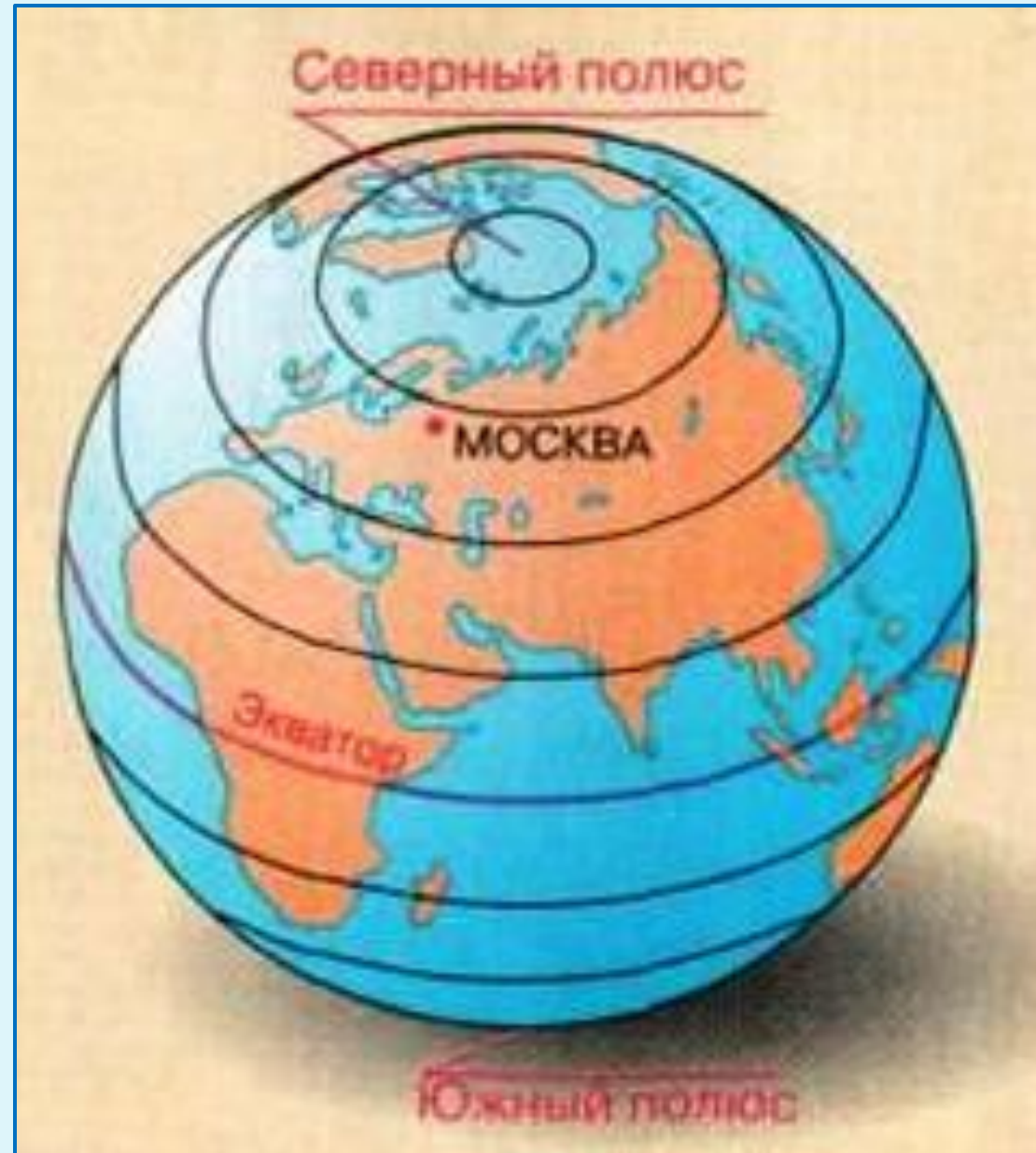
**Тема:**

**«Градусная сетка.  
Параллели и  
меридианы»**

Курганова Лариса Михайловна  
учитель географии  
МОУ Большекошинская сош



**Параллелями  
называют  
линии,  
условно  
проведенные  
по  
поверхности  
Земли  
параллельно  
экватору.**



На карте обозначения параллелей подписаны  
по окружности.

В каких единицах указаны обозначения?

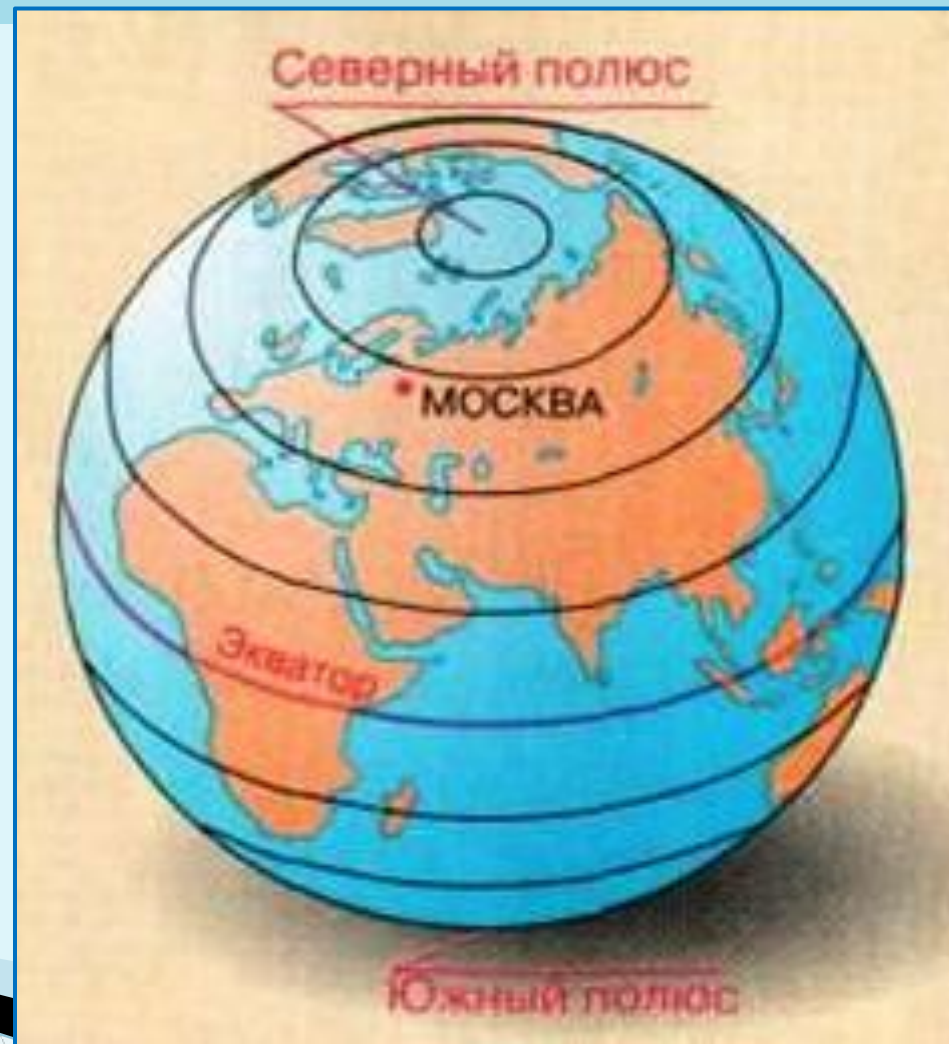
в градусах



Экватор имеет обозначение 0°.

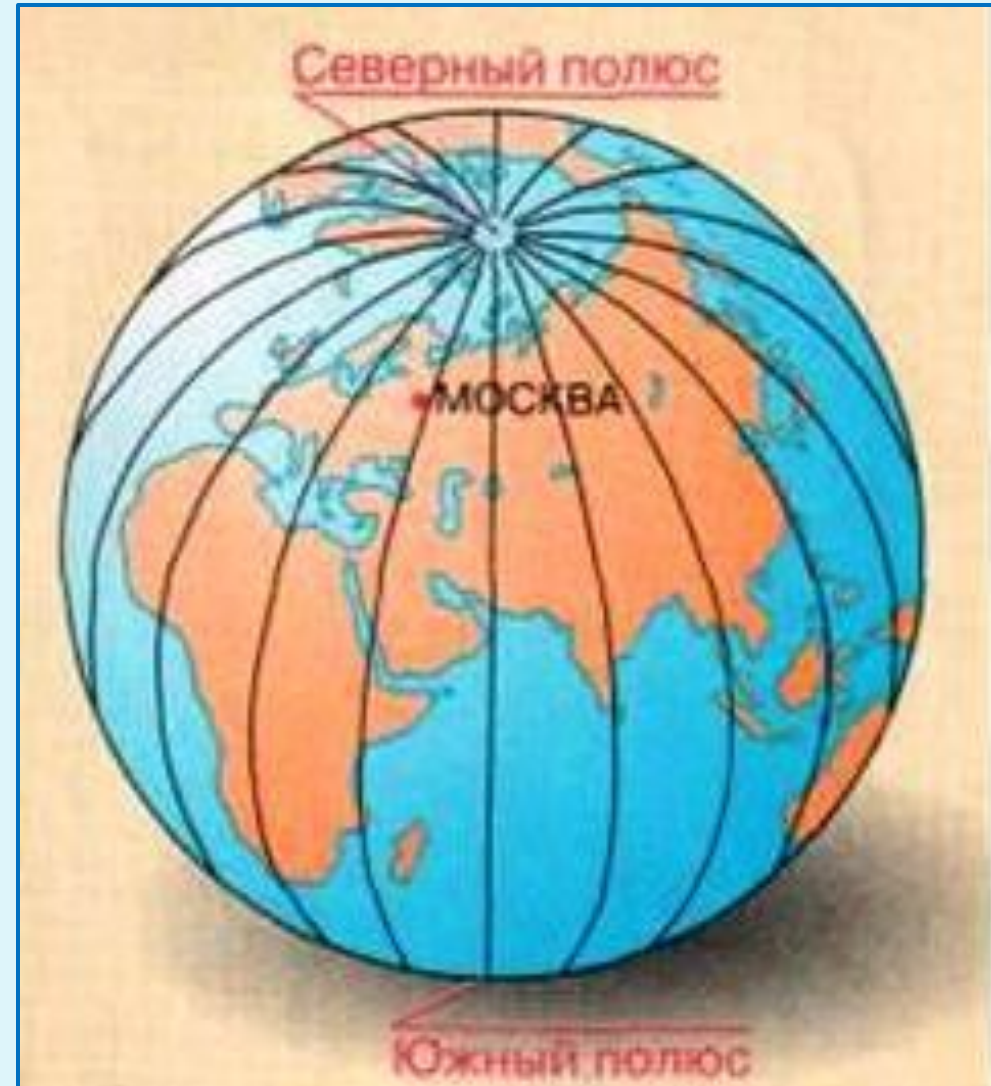
# Все ли параллели имеют одинаковую длину?

*Чем дальше от экватора к полюсам, тем меньше длина каждой последующей параллели.*



**Какую  
форму имеют  
меридианы?**

**Где на карте  
полушарий  
подписаны  
обозначения  
меридианов?**



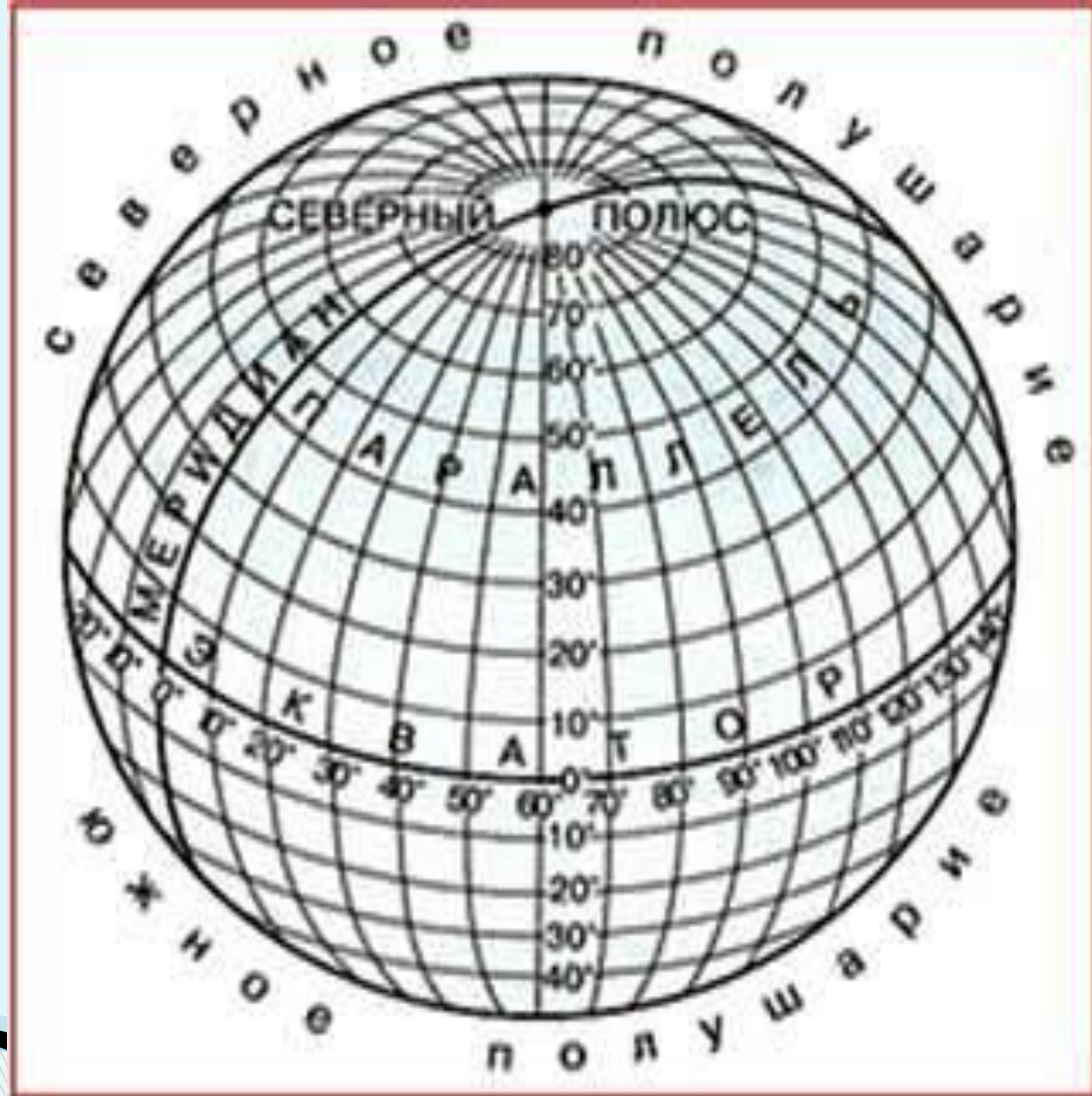
**Меридианом называют кратчайшую линию,  
условно проведенную на поверхности от одного  
поляса к другому.**

**Начальный  
меридиан тот,  
который проходит  
через  
обсерваторию  
Гринвич недалеко  
от Лондона,  
поэтому он  
получил название  
Гринвичский, или  
начальный, или  
нулевой (имеет  
обозначение  $0^{\circ}$ ).**



□ На глобусах и картах меридианы и параллели проводят через одинаковое число градусов, например через  $10^0$  или  $15^0$ . Линии меридианов и параллелей на глобусе и географических картах, разделенные на градусы, называют *градусной сеткой*.

# Градусная сеть





# **Домашнее задание.**

□ §11, задания № 3, 4, 5, 6