

ТЕМА «ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА»



ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА



ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА

Свойства карт

Карты дают представление о форме и взаиморасположении материков и океанов, островов и морей.

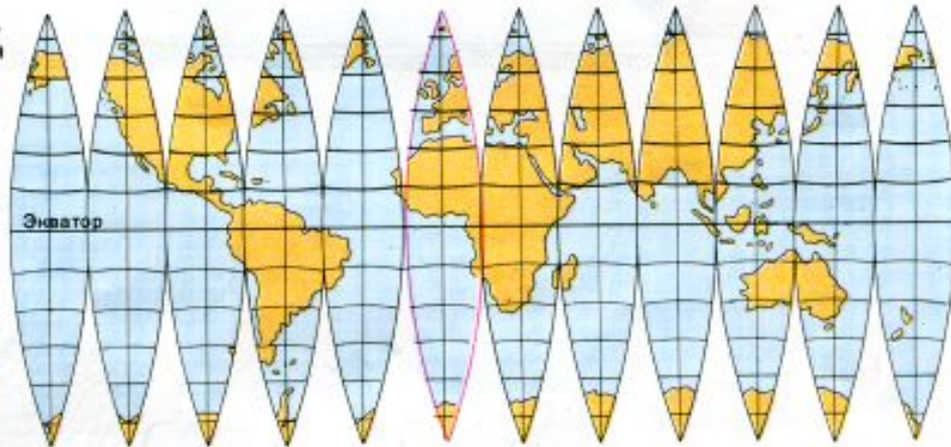
Карты позволяют измерять расстояния и определять размеры объектов.

Карты содержат сведения и о свойствах объектов.
(о высоте гор, глубине морей, составе растительного покрова и животного мира.)

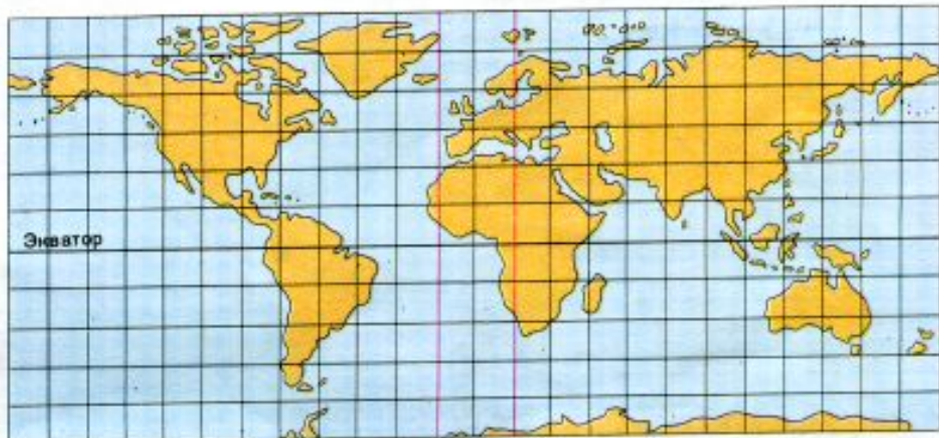
ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА



Поверхность глобуса, разрезанная меридианами на зоны



Карта мира, полученная растяжением зон



ОТ ГЛОБУСА К КАРТЕ

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КООРДИНАТЫ

Географические координаты -
это 1. географическая широта

↙ ↘

северная южная

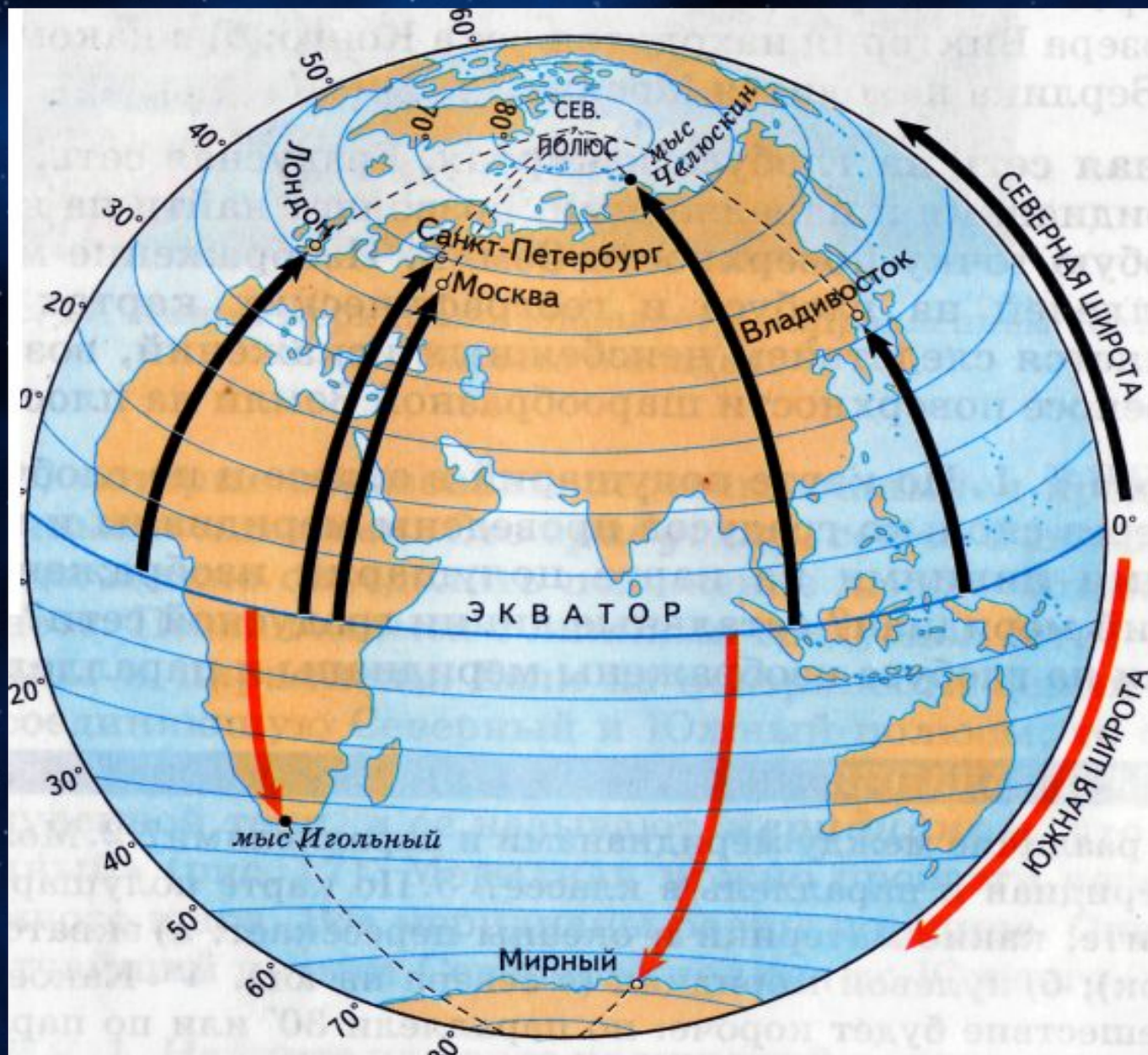
2. географическая долгота

↙ ↘

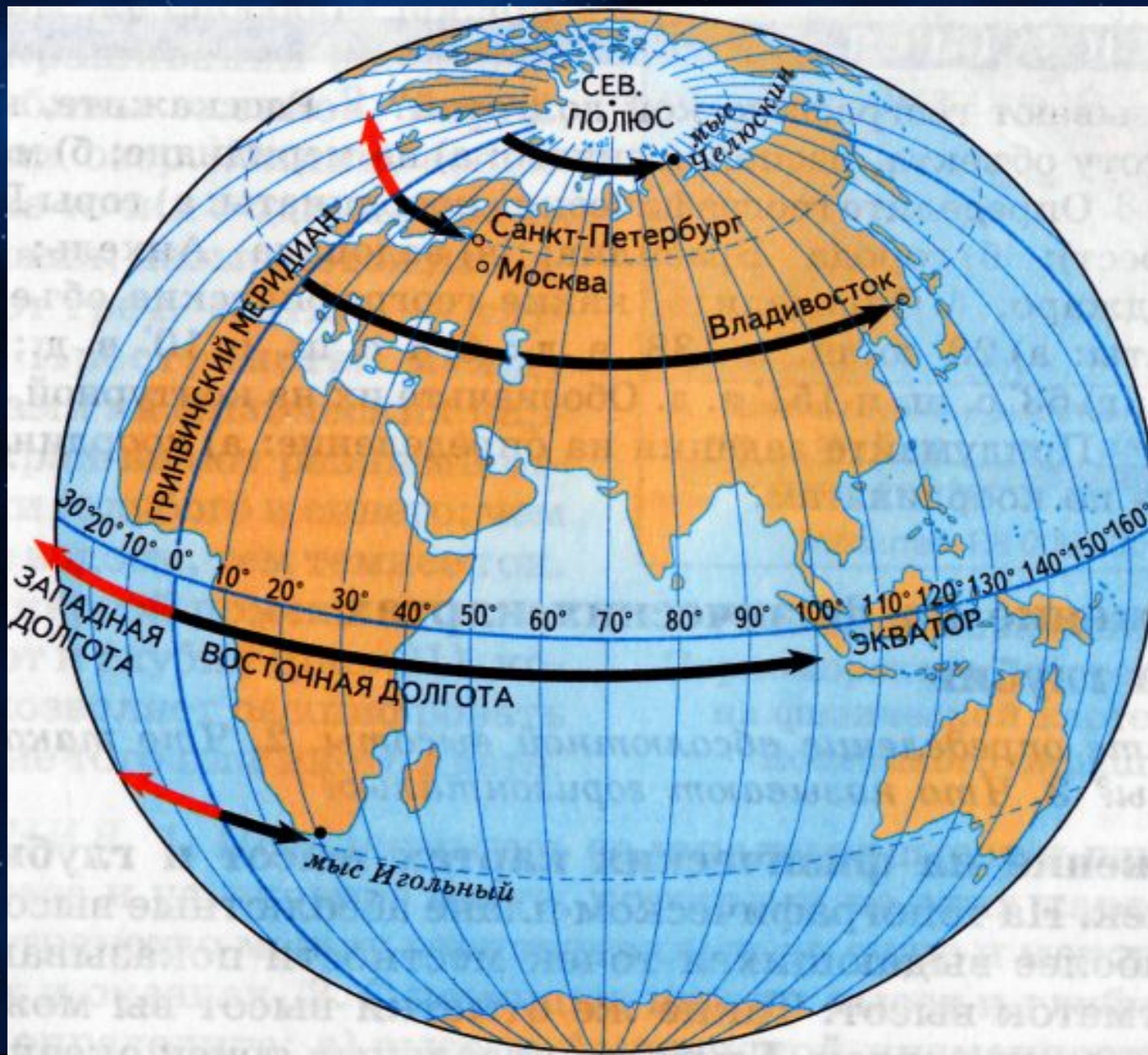
восточная западная

- это географический адрес
объекта на глобусе или карте.

ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ШИРОТА



ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ШИРОТА



ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА

Цветовое оформление топографических карт

Зеленый

Растительный покров

Синий

Объекты гидрографии и пояснительные подписи и цифровые обозначения, относящиеся к ним

Коричневый

Рельеф, его элементы и цифровые обозначения

Оранжевый

Автострады и шоссейные дороги, кварталы в населенных пунктах с огнестойкими строениями

Желтый

Улучшенные грунтовые дороги, неогнестойкие строения и кварталы

Черный

Остальные элементы содержания топографической карты