

# Глобус и географическая карта

Урок № 12

Глобус – это модель Земли



Глобус немного наклонен. Его стержень смотрит не прямо в потолок, а несколько в сторону. Именно в таком положении Земля летит по орбите вокруг Солнца. Стержень воспроизводит земную ось, вокруг которой вращается земля.



Точки земной поверхности, через которые воображаемая земная ось выходит из земли, называется полюсами – Северным и Южным.

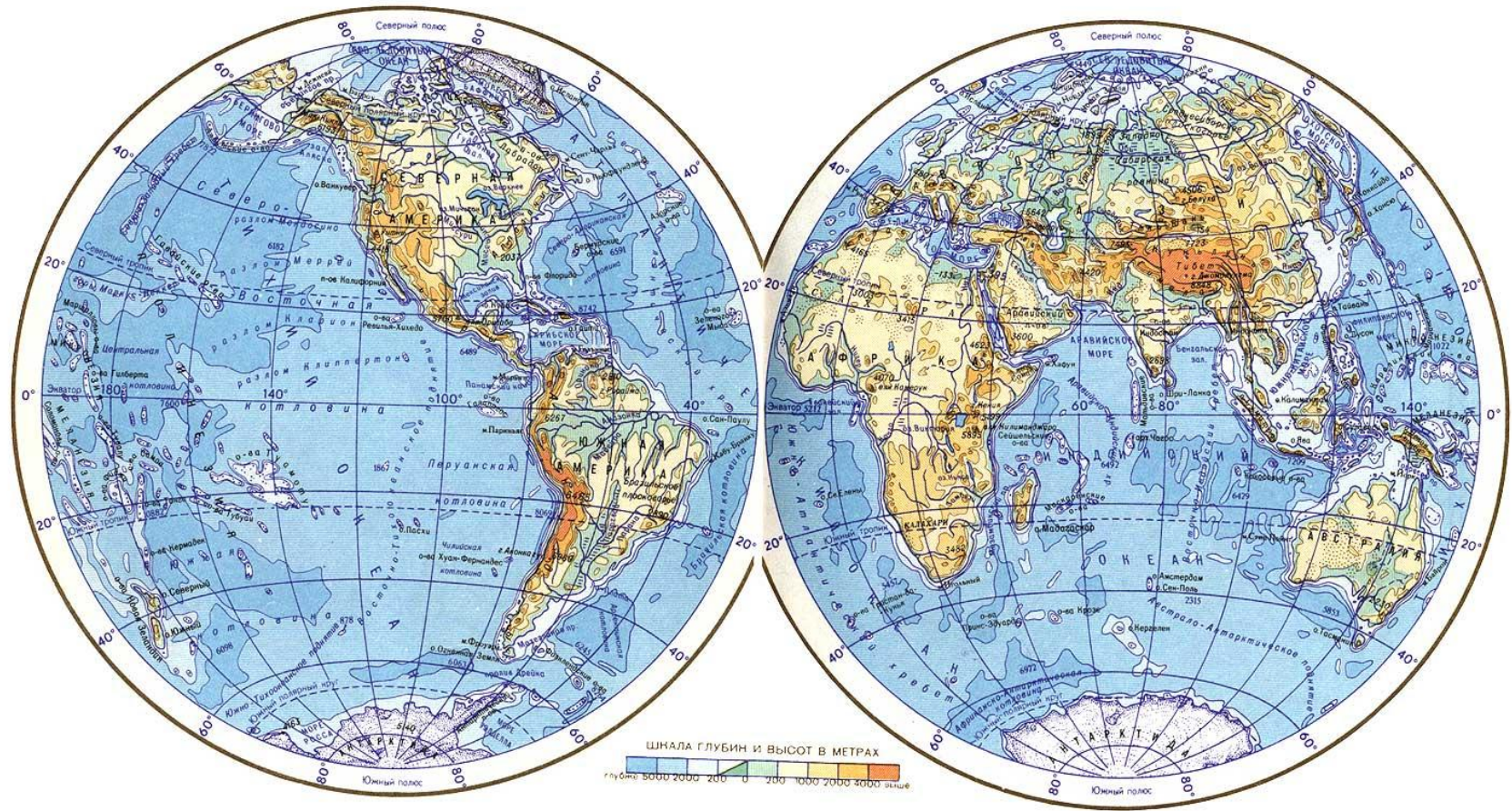


Глобус, фрагмент карты: Северный полюс  
© Угоренков Александр / Фотобанк Лори

Посередине глобус пересекает горизонтальная линия. Она называется экватором. Экватор делит земной шар на 2 полушария – Северное и Южное.



Кроме того, люди разделили Землю на Восточное и Западное полушария.



К северу и к югу от экватора проходят две пары пунктирных линий. Ближайшие к экватору называются тропиками. Две пунктирные линии, находящиеся ближе к полюсам, называются полярными кругами.

