

Рельеф Южной Америки

ЦЕЛЬ

- Изучить рельеф и внутреннее строение материка Южная Америка.

2 группа: геологи.

Капитан команды – Бояркина
Анна

Участники: Мураталиева Н
Шамоев М

По рельефу южная Америка делится на две части

Западная – горная. Восточная – равнинная.
Складчатая структура Платформенная структура



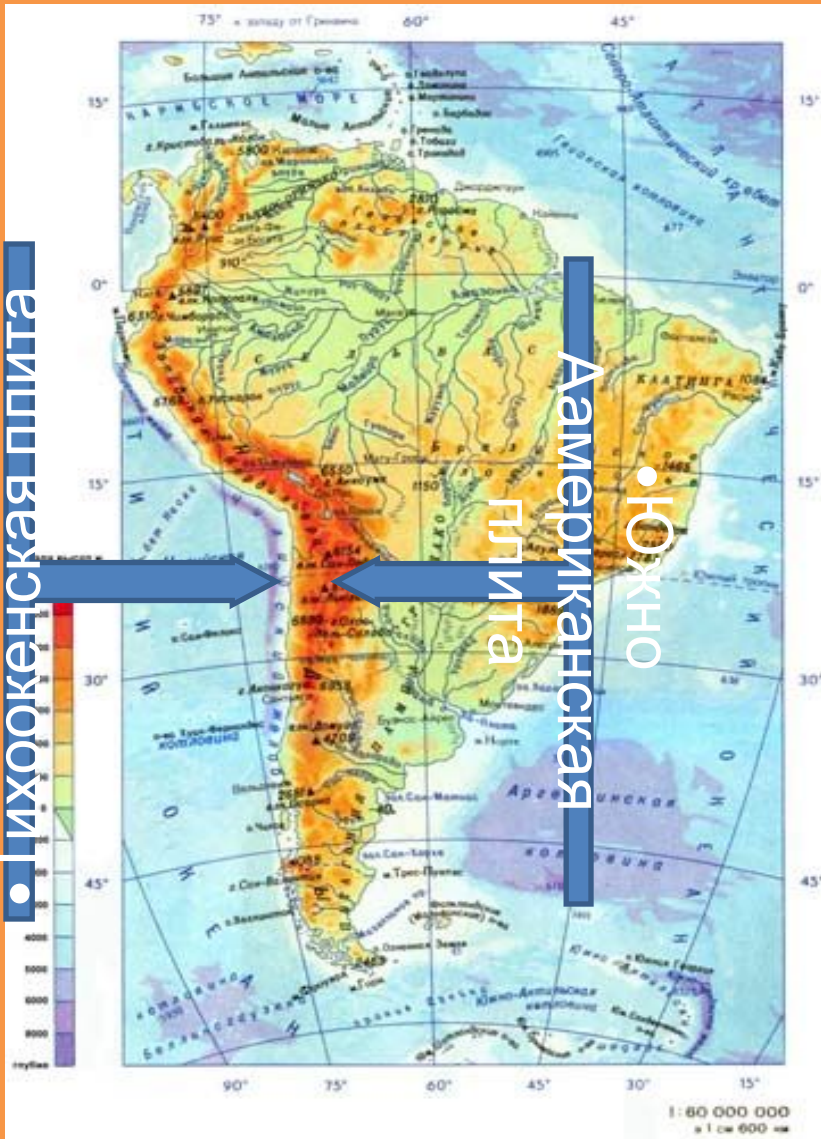
•По характеру строения поверхности Южной Америки



•Запад
•Протянулись горы Анды

•Восток
•Господствуют равнины

Анды –самые длинные горы

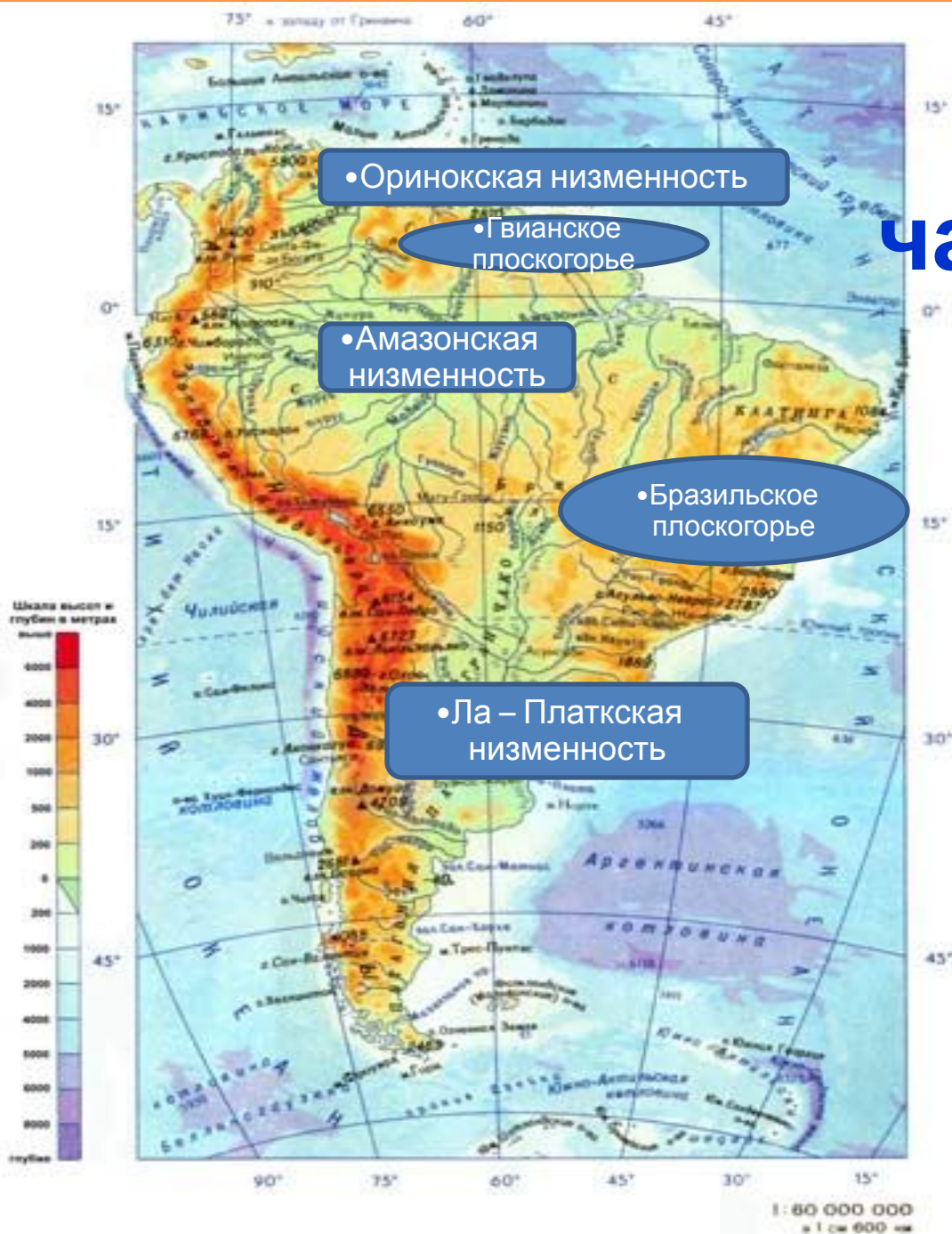


- Западная часть материка представлена горной системой Анд.
- Анды образовались в результате взаимодействия двух литосферных плит.
- Океаническая и материковая плиты движутся навстречу друг другу.
- Океаническая плита подныривает под континентальную и погружается в мантию, образуя желоб.
- Край континентальной плиты сминается в складки, образуя горы.

Землересение и вулканы в Андах



Восточная равнинная часть материка



- На востоке расположена равнинная часть
- Низменности – Амазонская, Оринокская и Ла – Платская.
- Плоскогорье- Бразильское и Гвианское..

Крупные низменные равнины

•Амазонская

•Ла - Платская

•Ориноковская

•Соответствуют прогибам платформы

Плоскогорье материка

Оринокское

Бразильское

• Соответствуют поднятиям платформы

Наш подарок

- В Южной Америке это очень ценно;
- в Андах его очень много;
- горы Анды, в переводе, так и называются.
- угадайте, что мы привезли?

Наш подарок - медь

