

Рельеф Южной Америки

ЦЕЛЬ

- Изучить рельеф и внутреннее строение материка Южная Америка.

2 группа: геологи.

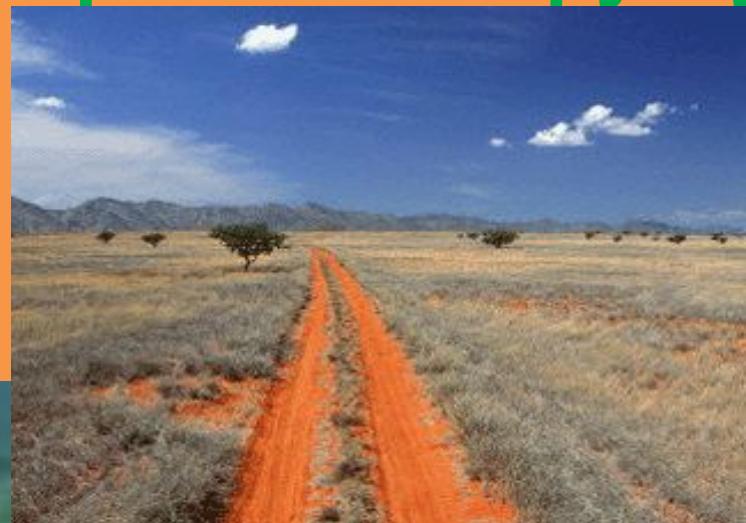
Капитан команды – Бояркина
Анна

Участники: Мураталиева Н
Шамоев М

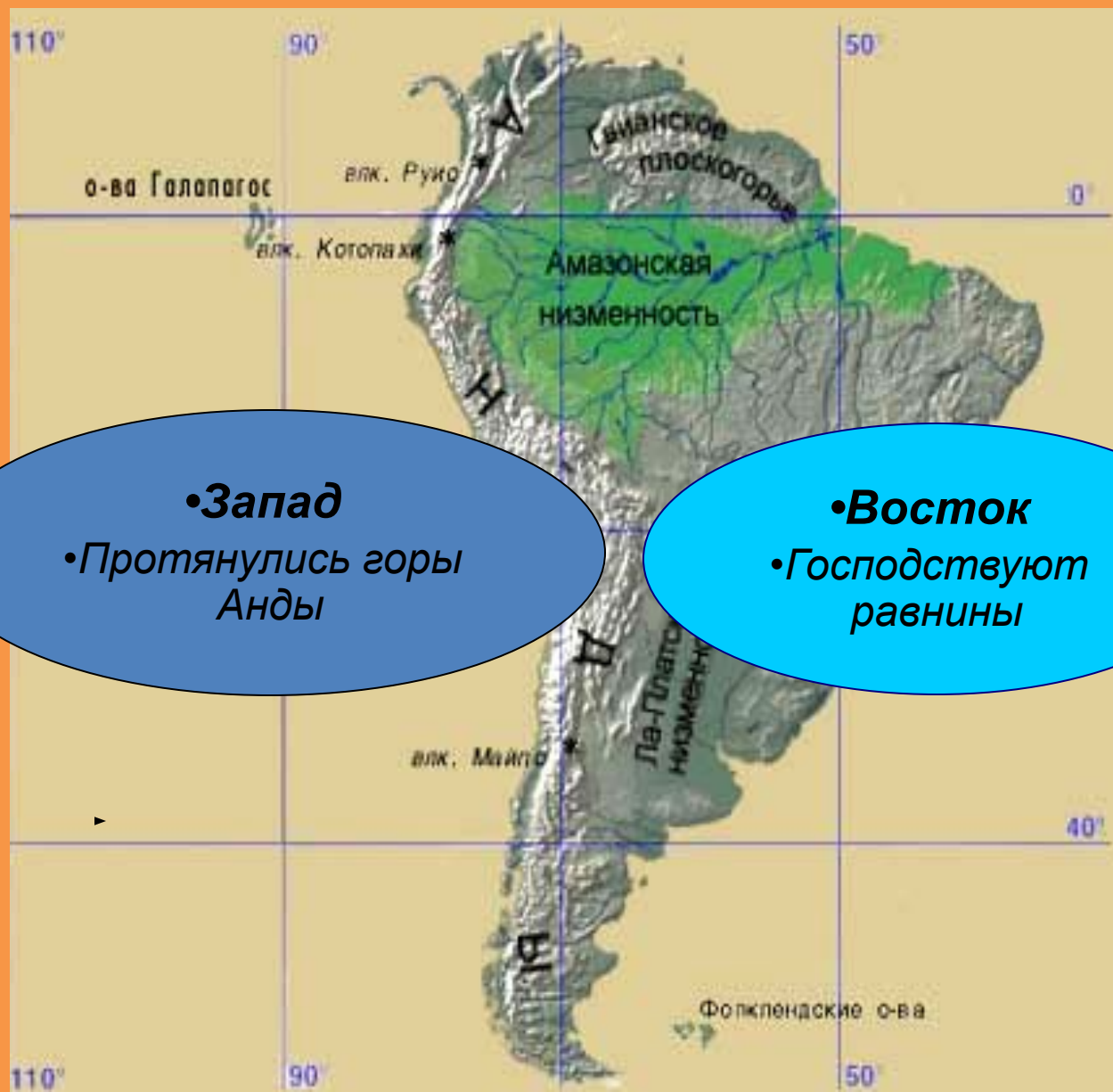
По рельефу южная Америка делится на две части

Западная – горная. Восточная – равнинная.

Складчатая структура Платформенная структура



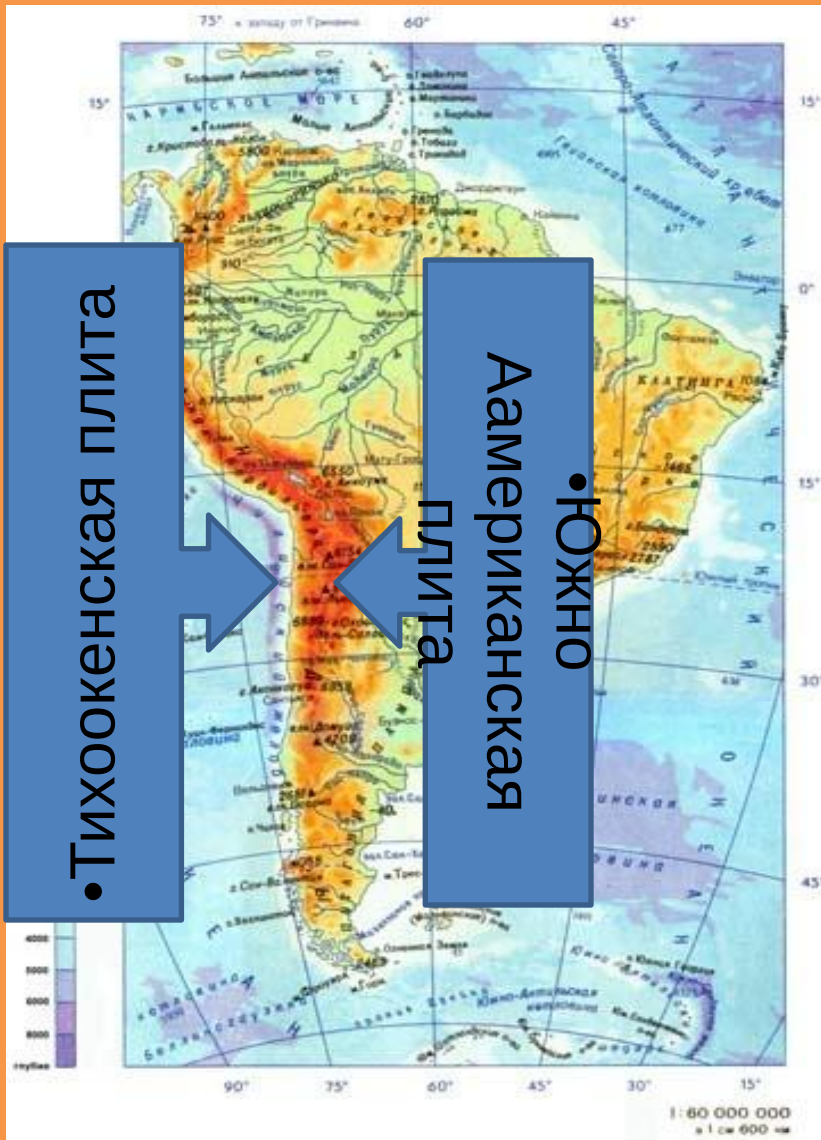
•По характеру строения поверхности Южной Америки



•Запад
•Протянулись горы Анды

•Восток
•Господствуют равнины

Анды –самые длинные горы

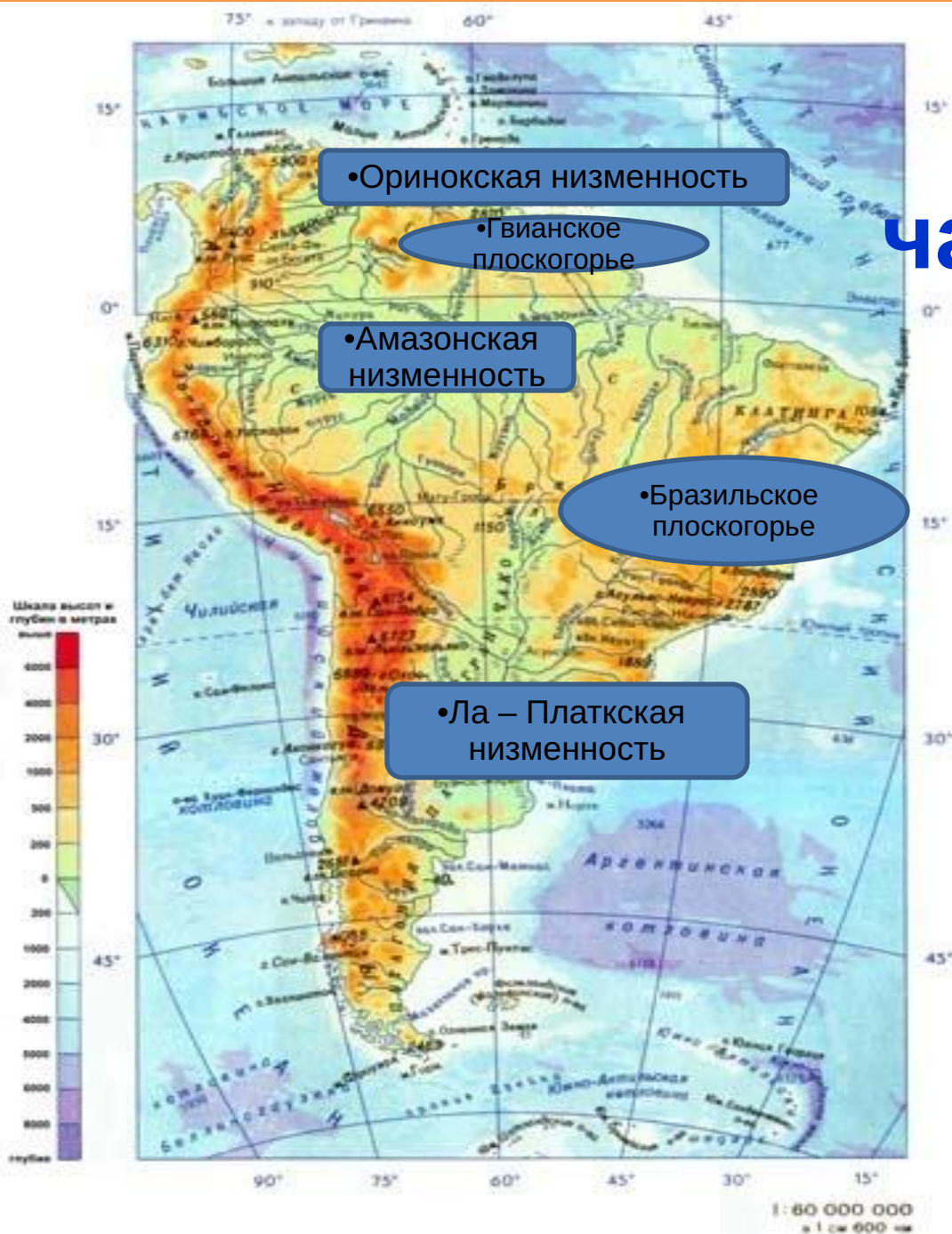


- Западная часть материка представлена горной системой Анд.
- Анды образовались в результате взаимодействия двух литосферных плит.
- Океаническая и материковая плиты движутся навстречу друг другу.
- Океаническая плита подныривает под континентальную и погружается в мантию, образуя желоб.
- Край континентальной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

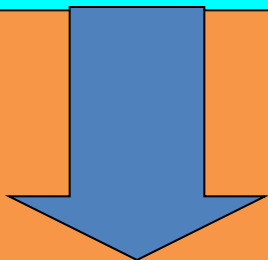


•Оринокская

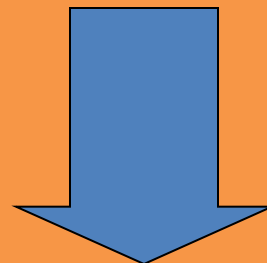


•Соответствуют прогибам платформы

Плоскогорье материка



Оринокское



Бразильское

•Соответствуют поднятиям платформы

Полезные ископаемые Южной Америки



- Южная Америка богата полезными ископаемыми.
- Здесь сосредоточены почти все мировые запасы селитры – 98%.
- Горы Анды богаты медью.

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

