

Особенности природы Южной Америки

выполнили Н.Ким, В.Никонова
А.Нечаев, П.Баранова

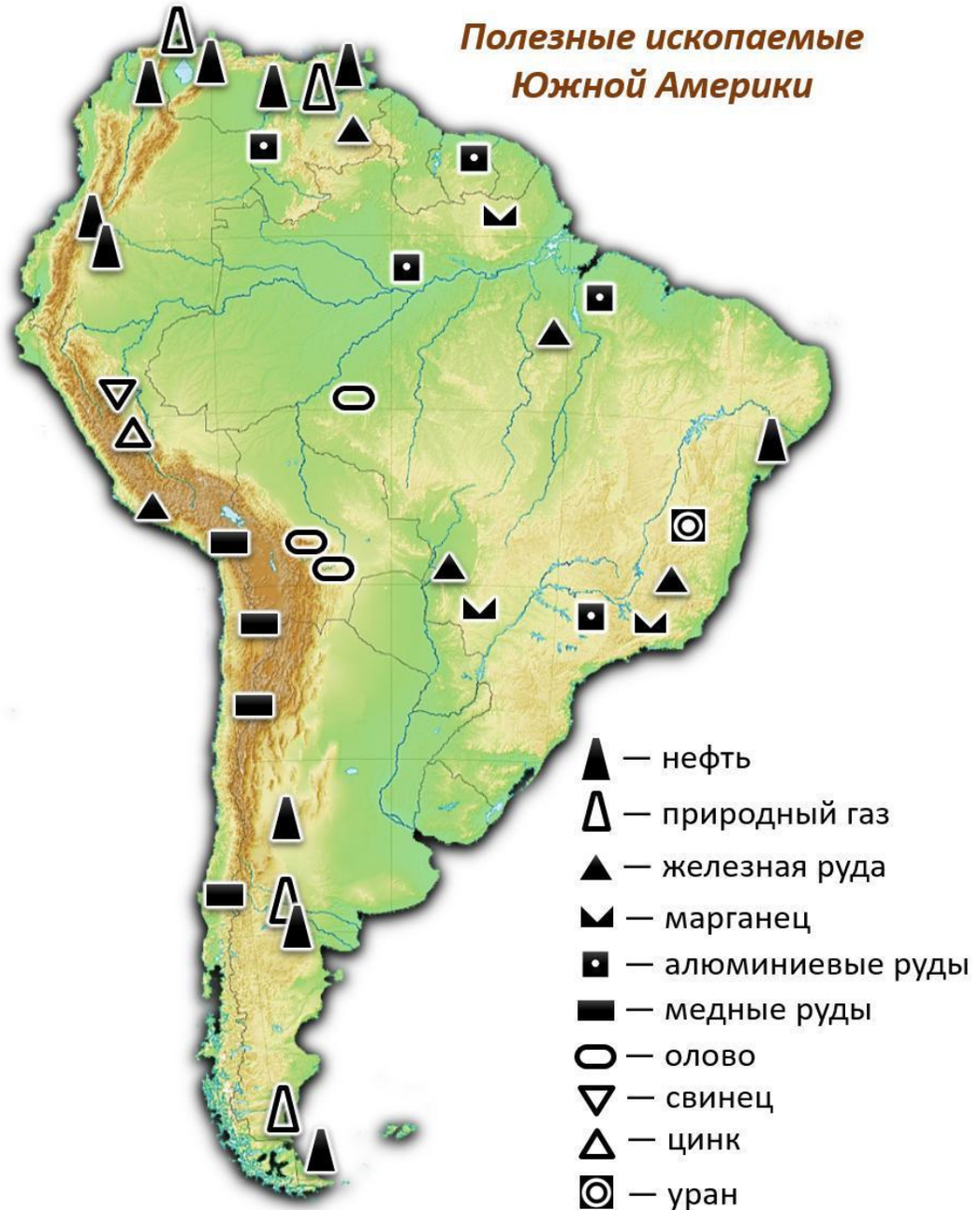


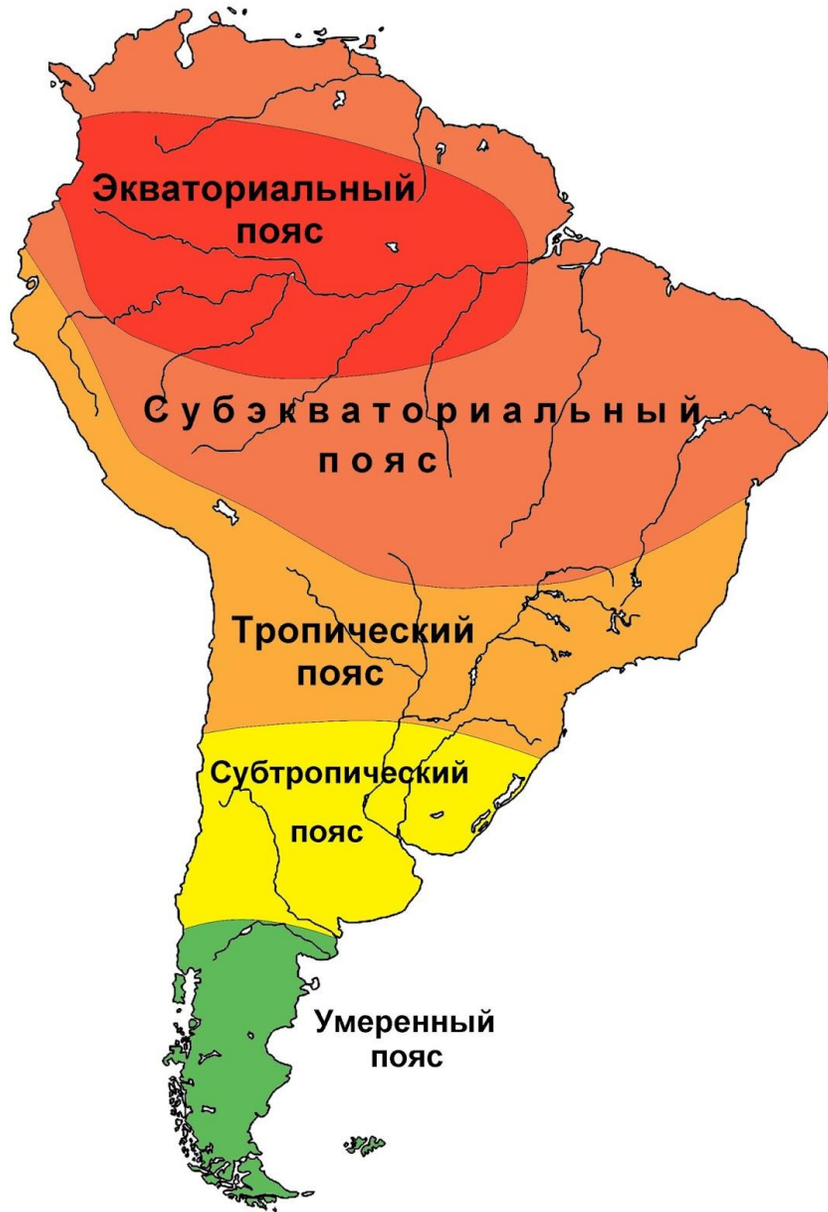
Южная Америка-материк, расположенный в южном полушарии и обладающий многими природными рекордами. Это самый влажный материк, на нем расположена самая большая низменность в мире.

Рельеф и полезные ископаемые

В восточной части материка чередуются плоскогорья и низменные равнины (Амазонская, Оринокская и Лаплатская). Низменности образовались в прогибах древней платформы. Рельеф западной части материка сформировался под воздействием давления океанической литосферной плиты.

Движения земной коры привели к разломам, расчленили их на отдельные массивы. Во впадинах и прогибах на равнинах обнаружены месторождения нефти, природного газа, угля. Также приурочены крупные месторождения железных руд, руд цветных и редких металлов, урана, золота и алмазов.



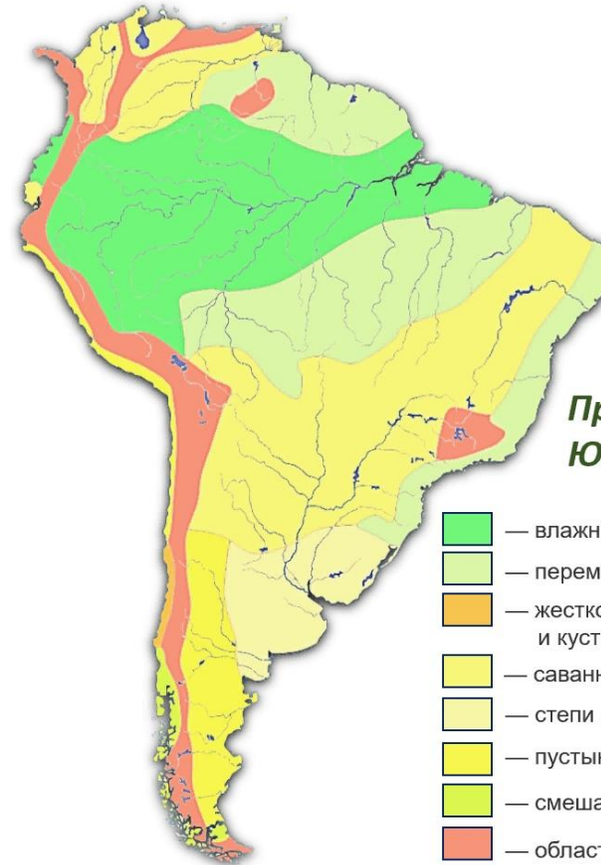


Климат и воды суши

Большая часть материка лежит в экваториальном и субэкваториальном климатических поясах. Южная часть материка расположена в умеренных широтах.

Природные зоны

Большие площади заняты влажными экваториальными лесами, а также саваннами. Для субтропического пояса характерны степи и лесостепи с плодородными почвами: степи здесь называют пампой. Они почти все распаханы, а их сухие участки используют под пастбища. Небольшую площадь занимают пустыни и полупустыни.



*Природные зоны
Южной Америки*

- влажные экваториальные леса
- переменновлажные леса
- жестколистные вечнозелёные леса и кустарники
- саванны и редколесья
- степи и лесостепи
- пустыни и полупустыни
- смешанные и широколиственные леса
- области высотной поясности

Животный и растительный мир

В экваториальных лесах произрастают пальмы, хлопковое дерево, красное, розовое, оранжевое деревья, бальса, хинное, шоколадные деревья, каучуконос-гевея.

Среди копытных животных представлены тапиры, пекари, малорослые олени. В Андах обитают дикие ламы, грызуны шиншилла, очковые медведи и андский кондор. Много рыб и пресмыкающихся (анаконда).

