

ВСПОМНИ!

- Узкий извилистый пролив
- Канал соединяющий два океана
- Океан, омывающий восточные берега
- Путешественник, совершивший несколько плаваний к берегам Юж. Америки
- Океан, омывающий западные берега Юж. Америки
- Море на севере Юж. Америки
- Путешественник, чьим именем назван материк
- Остров на юге материка.

Тема урока: «Рельеф и полезные ископаемые Южной Америки»



Какие типы земной коры включает Южно-Американская литосферная плита?



запад – горы восток – равнины



ГРАНИЦЫ ПЛИТ		
 РАСШИРЯЮЩИЙСЯ ХРЕБЕТ	 ТРАНСФОРМНЫЙ РАЗЛОМ	 НАПРАВЛЕНИЕ СДВИГА
 ЗОНА СУБДУКЦИИ	 ПРЕДОЛАГАЕМАЯ ГРАНИЦА	

© ООО «Кирилл и Мефодий»

Литосферные плиты Земли.



Анды,
Андийские
Кордильеры
(от анта, на языке
инков — медь,
медные горы)
— самая длинная
(9000 км) и одна из
самых высоких
горных систем
Земли

гора Аконкагуа, 6 962 м



Аргентина - фото пика Фитзрой



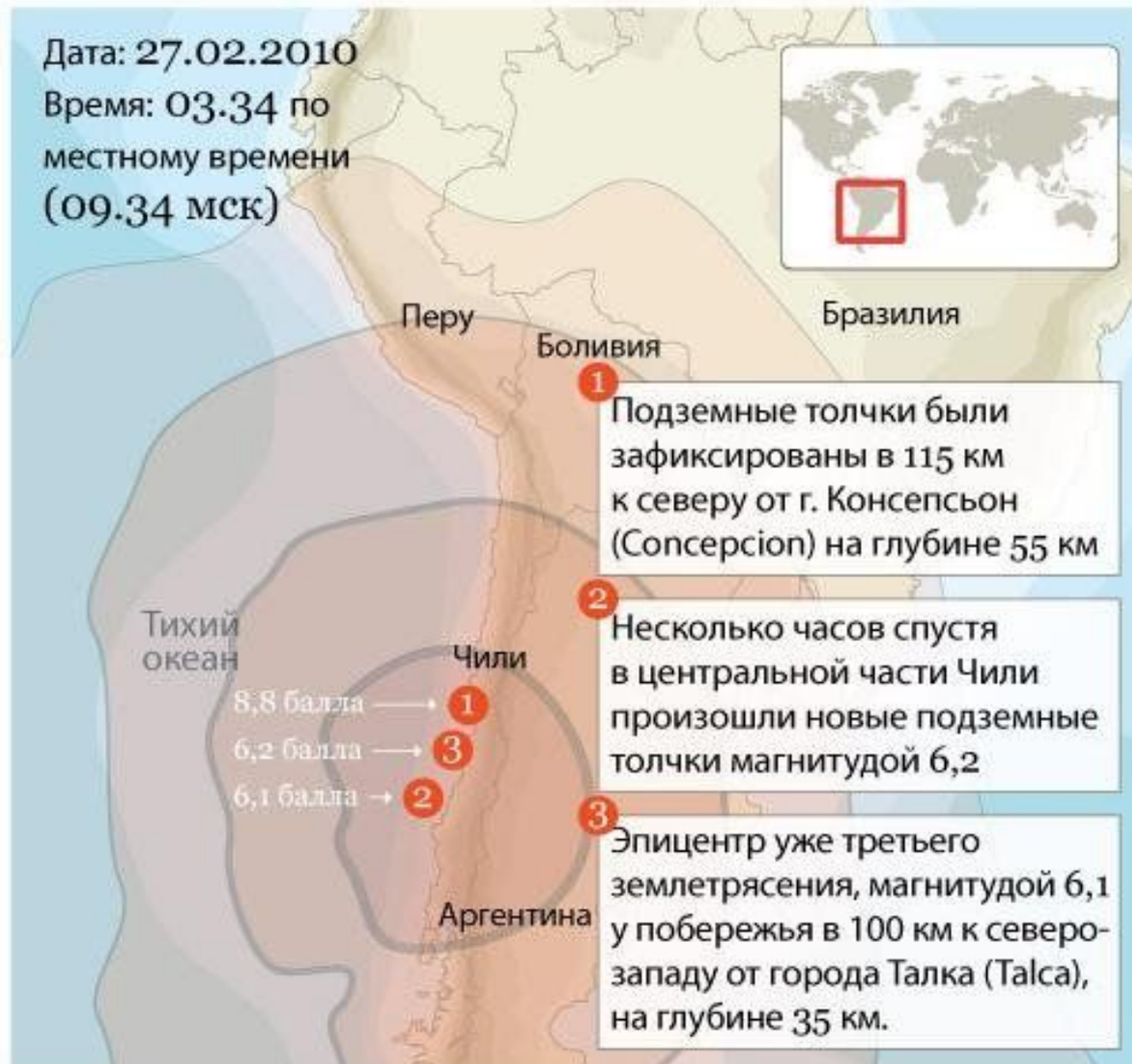


Землетрясение в Чили

Землетрясение в Чили спровоцировало цунами

Дата: 27.02.2010

Время: 03.34 по
местному времени
(09.34 мск)



Разрушение платформы и вертикальные движения привели к образованию ...



Прогибы платформ – низменные равнины



Оринокская низменность



Льянос
(*Llanos* — «равнина») — распространённое название некоторых равнинных регионов в местах интенсивной испанской колонизации

Ла – Платская низменность



Полезные ископаемые

