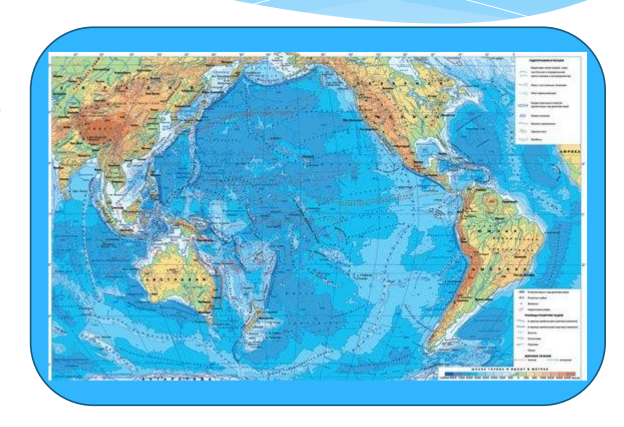
# ТИХИЙ ОКЕАН

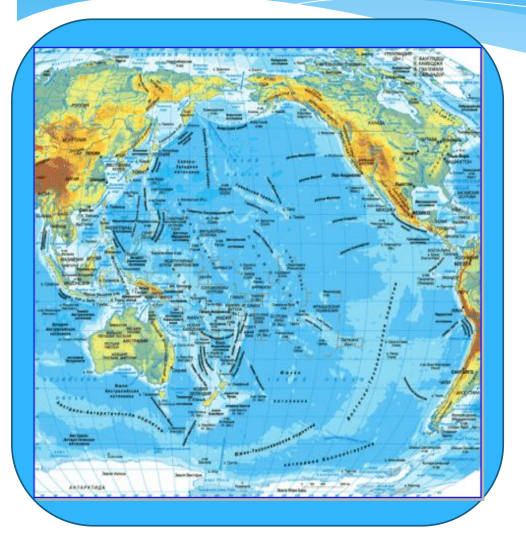


# Общие данные

- **Площадь** 178,68 млн. км<sup>2</sup>
- **Объём** 710,36 млн. км<sup>3</sup>
- **Средняя глубина:** 4 282 м.
- Наибольшая глубина: 11022 м (Марианская впадина).
- **Соленость:** 30-36,5 ‰.
- По 18о-му меридиану
  Тихого океана проходит
  линия перемены даты.



### Географическое положение:



Ограничен восточным побережьем Евразии и Австралии, западным побережьем Северной и Южной Америки, Северным Ледовитым океаном на севере, Антарктидой на юге.

Тихий океан принято делить на северную и южную области, граница которых проходит по линии экватора.

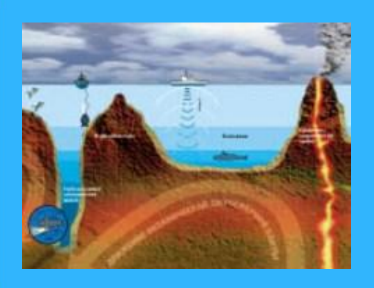
# Рельеф океана



#### Рельеф океанического дна

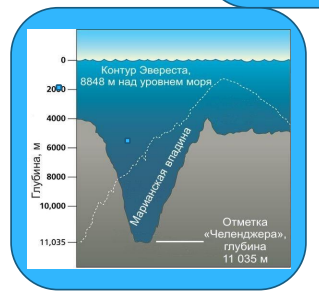
1— шельф, 2— материювый склон, 3— ложе океана, — срединно-океанический хребет с рифтовой впадиной в осевой части.

5— алубоковойный жёлоб, 6— вулканический остров, 7— подвойный вулканический конус



# Рельеф дна

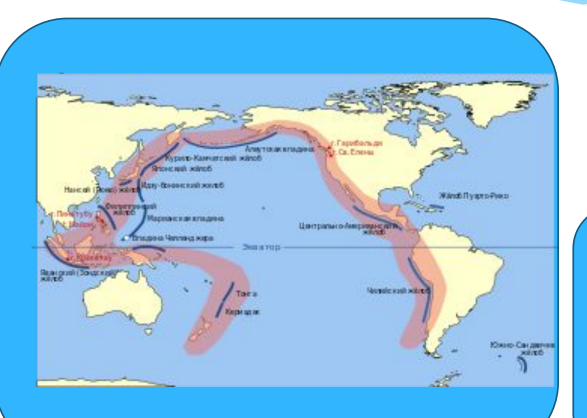






# Тихоокеанское «Огненное кольцо»

зона землетрясений и вулканов





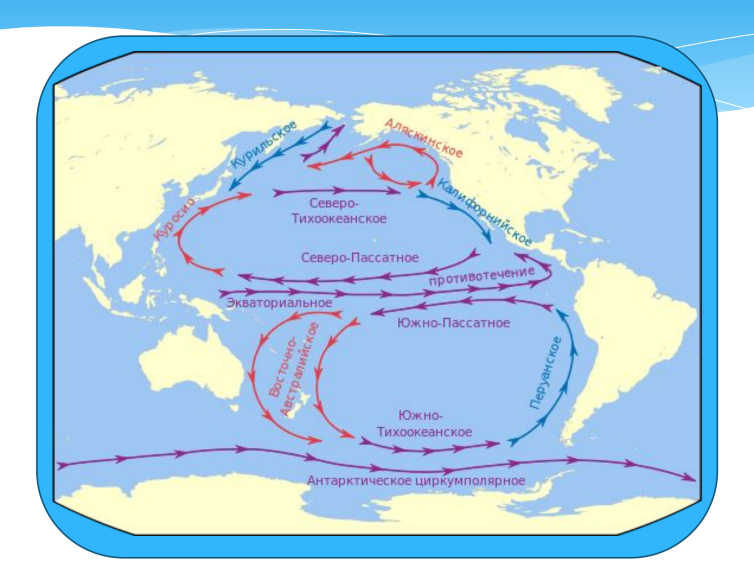


# Тихоокеанские тайфуны





#### Течения в океане



# Природные богатства







# Коралловые рифы





# **Рефлексия**

- Что нового вы узнали на уроке?
- □ Что вы раньше знали?
- □ Что вам понравилось на уроке?
- □ Что не понравилось?