

# ТИХИЙ ОКЕАН

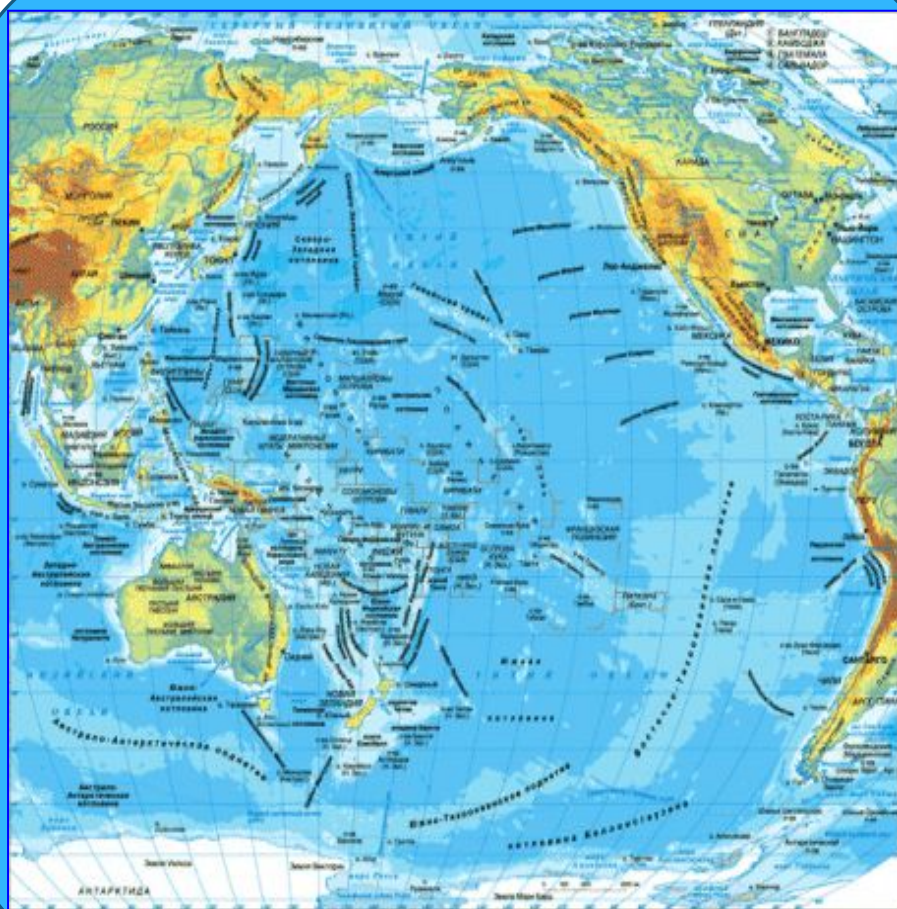


# Общие данные

- **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 180-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.

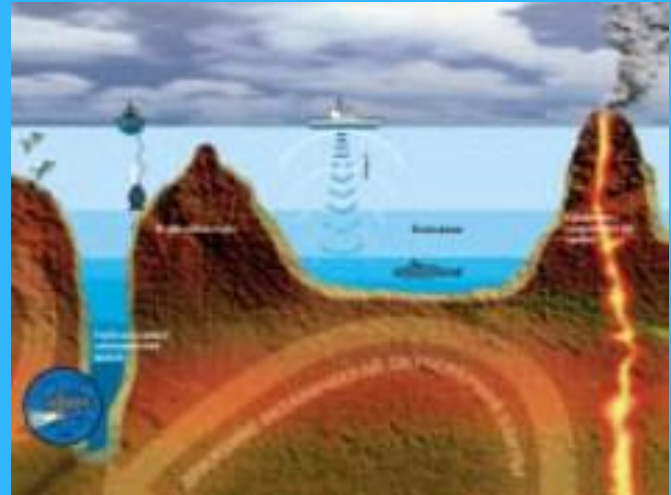
Тихий океан принято делить на северную и южную области, граница которых проходит по линии экватора.

# Рельеф океана

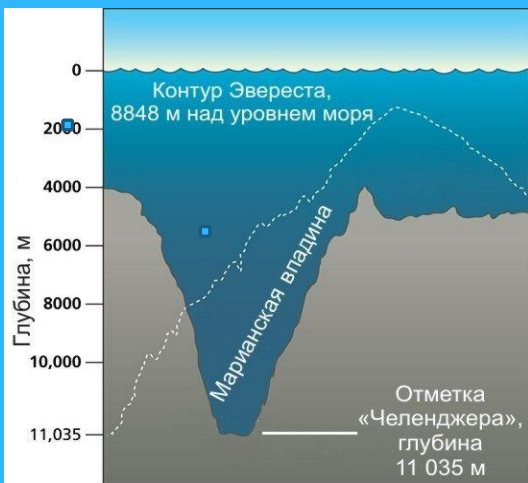
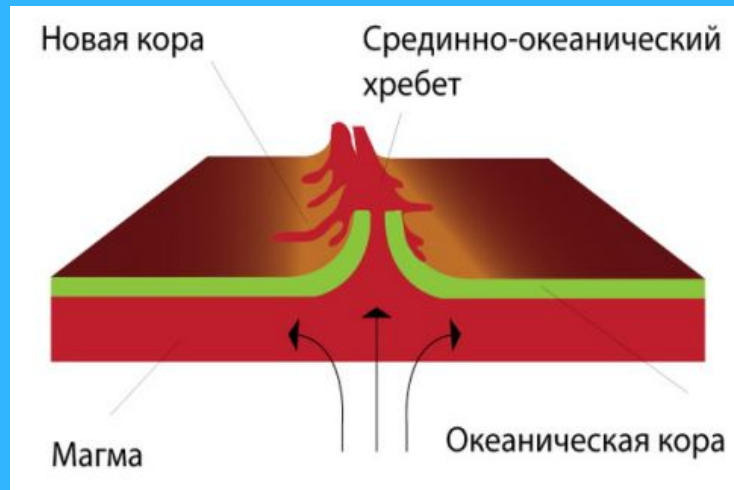


*Рельеф океанического дна*

- 1 — шельф, 2 — материковый склон, 3 — ложе океана,*
- срединно-океанический хребет с рифтовой впадиной в осевой части,*
- 5 — глубоководный жёлоб, 6 — вулканический остров,*
- 7 — подводный вулканический конус*

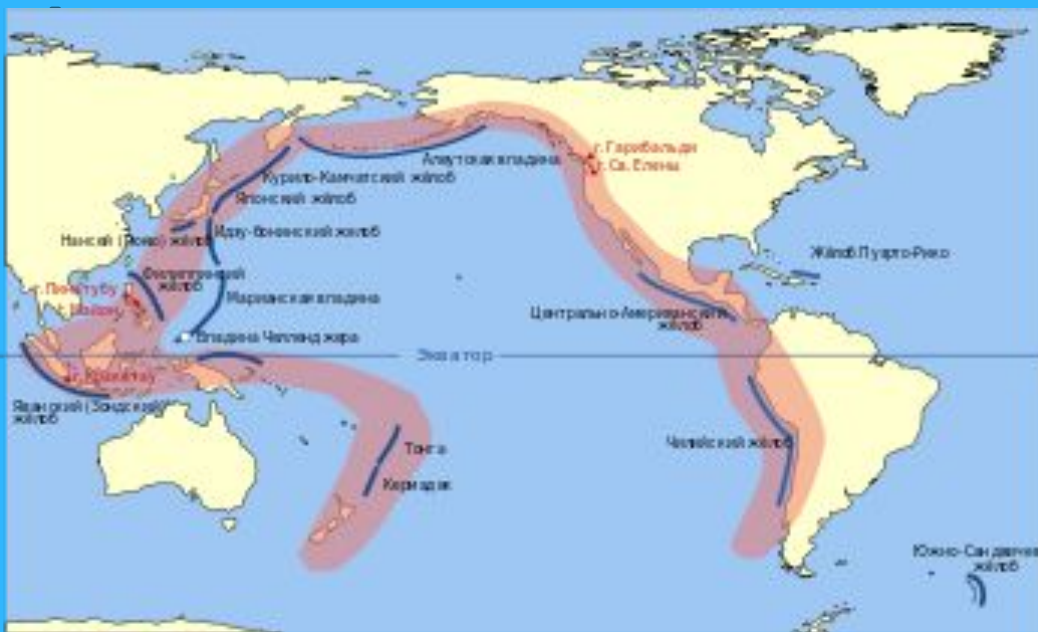


# Рельеф дна



# Тихоокеанское «Огненное кольцо»

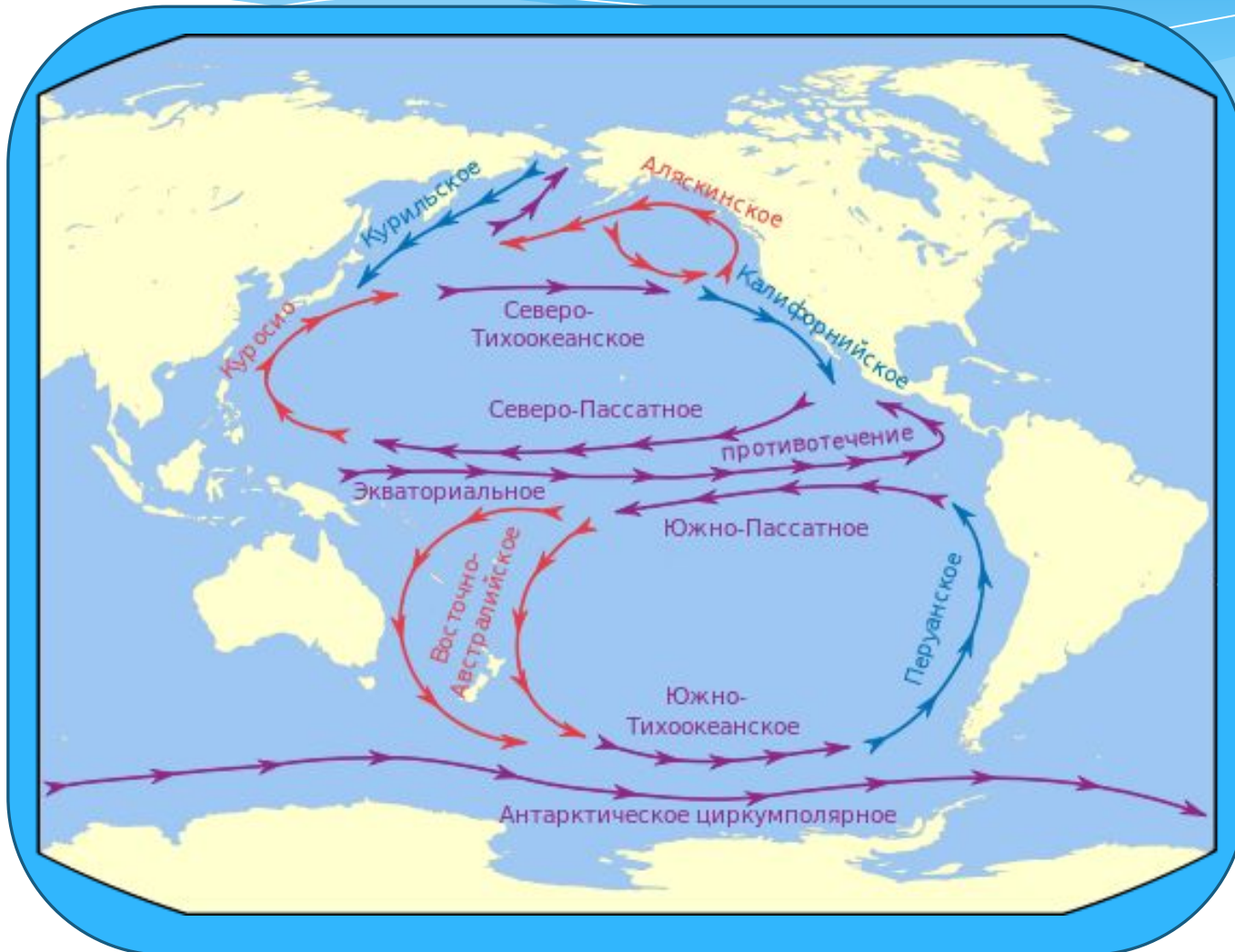
зона землетрясений и вулканов



# 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?