

Материки и океаны. Тихий океан



Географическое положение
Природа
Освоение человеком

Основное содержание

- Географическое положение
- Особенности природы
- Природные богатства
- Хозяйственное освоение



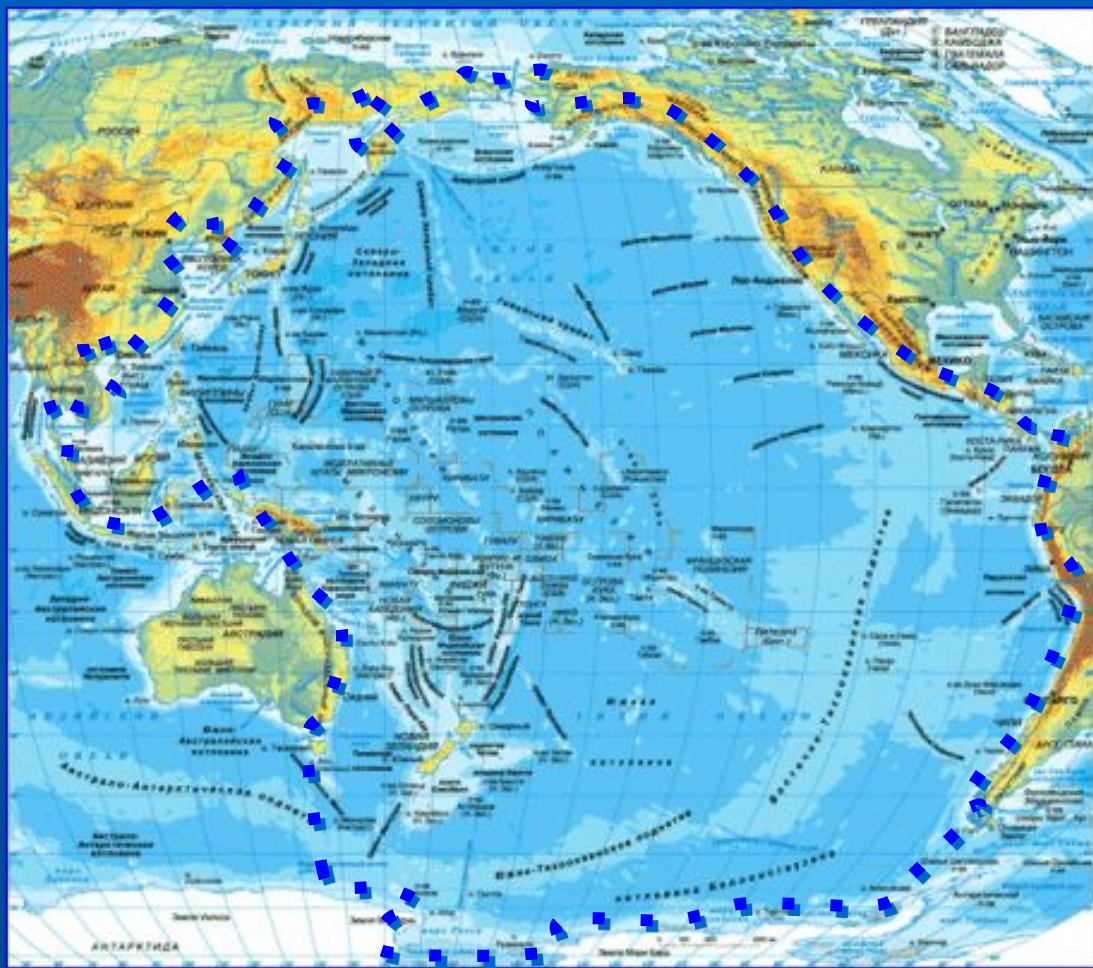
Тихий океан – самый большой

Смотри

и

Запомина

й!



$S = 179,7$ млн. км²

49% поверхности
воды в МО

$V = 710$ млн. км³

Средняя $t = +18,1^{\circ}\text{C}$

Тихий океан - самый глубокий

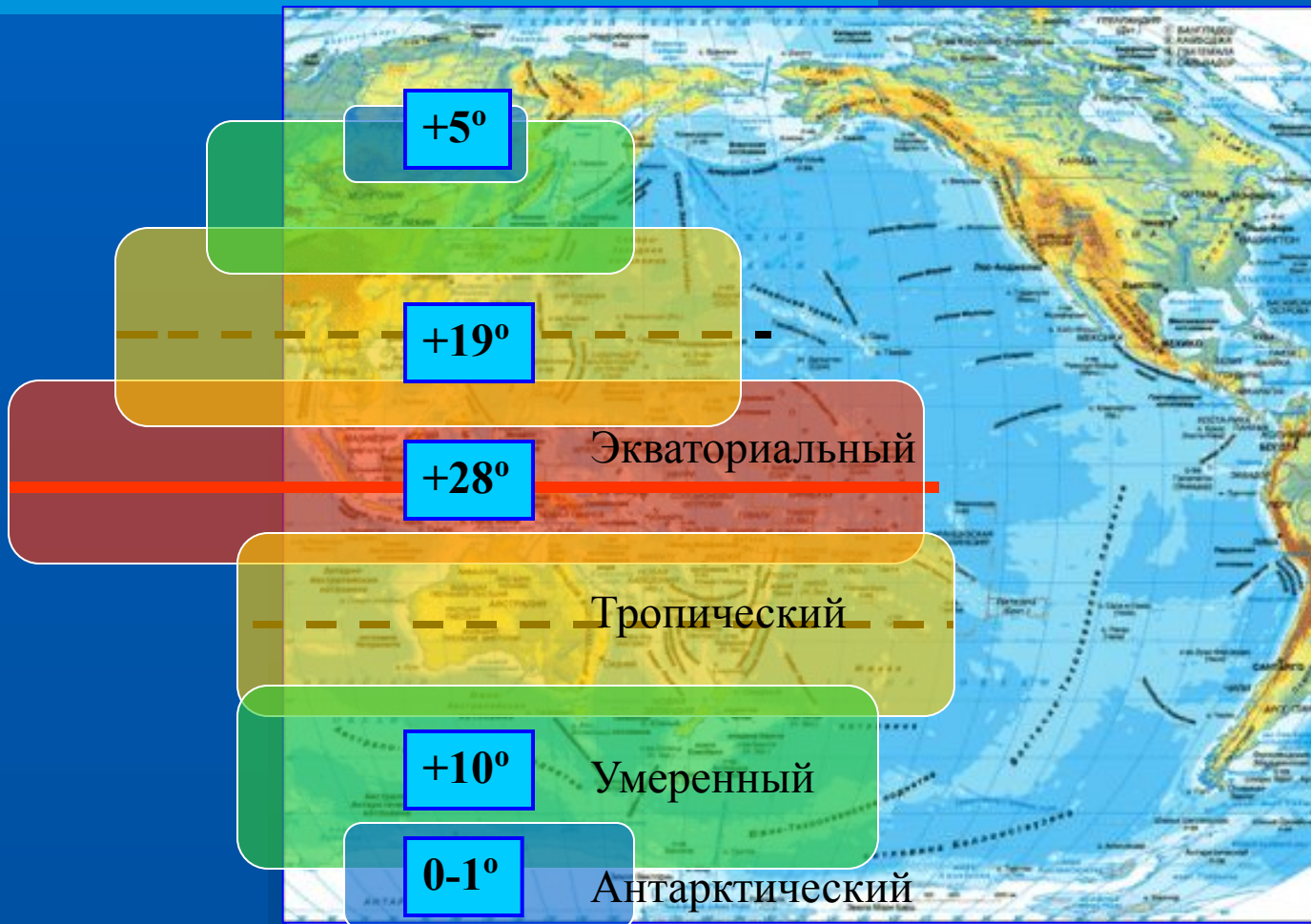


**Средняя глубина 3980 м
Наибольшая – 11022 м**

Марианская впадина



Тихий океан – самый теплый



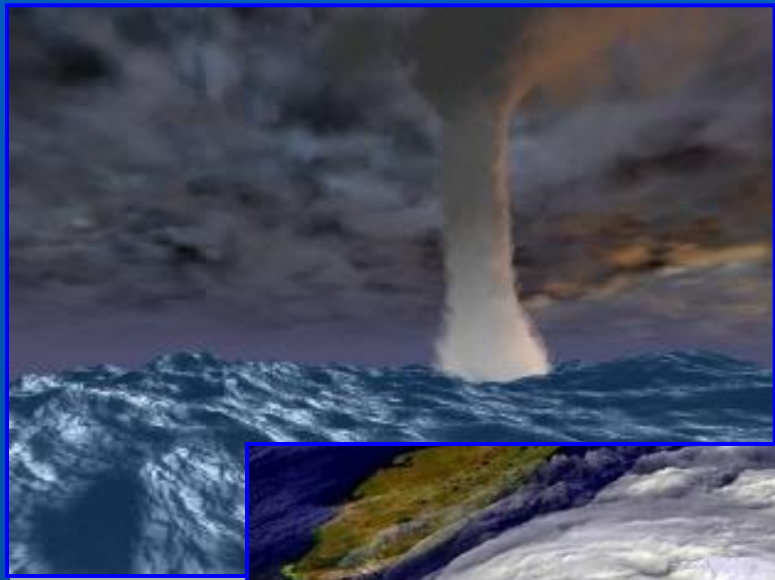
Тихий океан – самый неспокойный



Самые высокие волны –
до 34 метров
Самые сильные штормы
40градусов-60градусов- «Ревущие
сороковые»



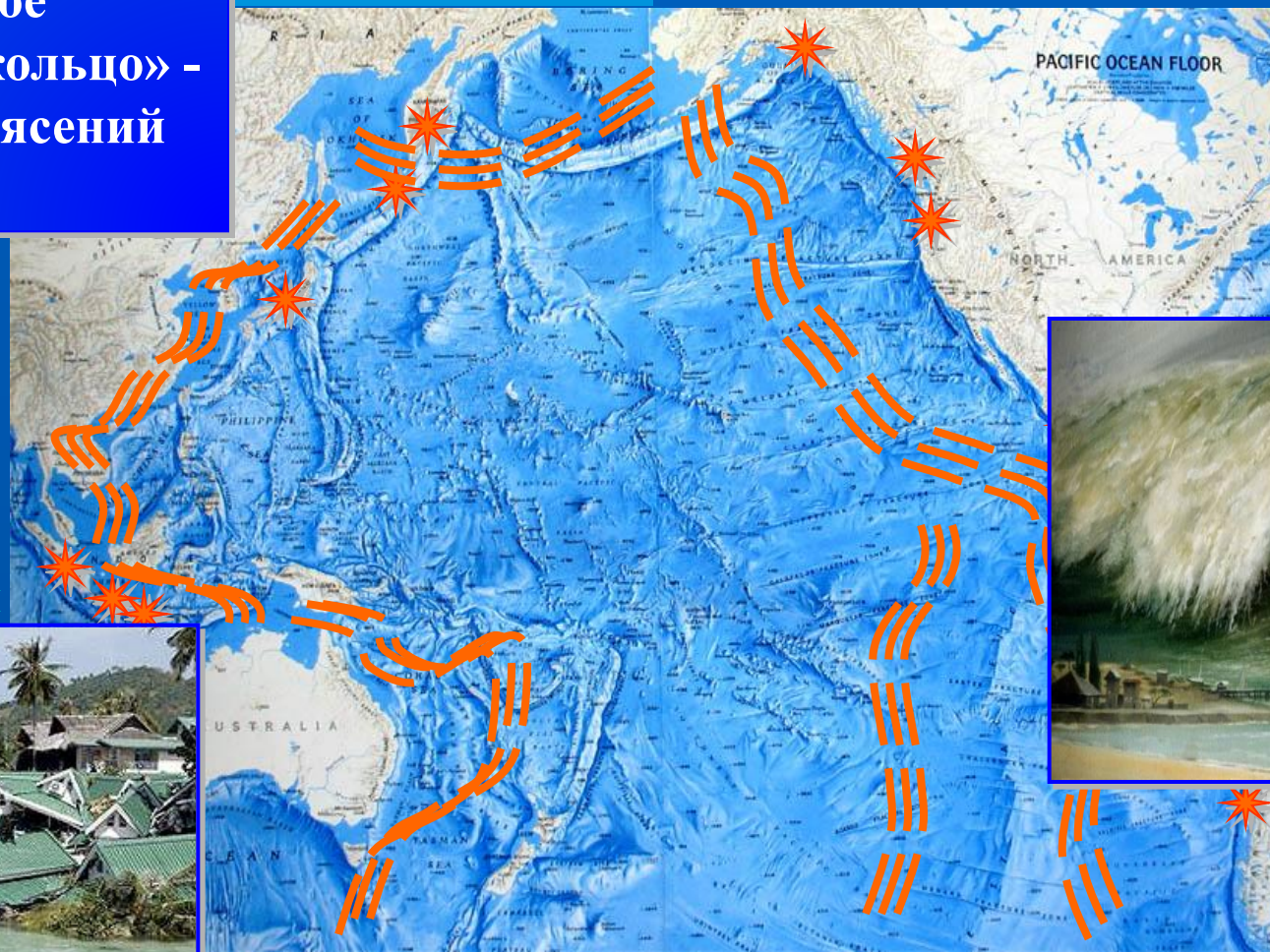
Тихий океан – самый беспокойный



Тихоокеанские тайфуны – ураганные ветры. Ежегодно обрушиваются на Японию, Филиппины, Вьетнам, Китай.

Тихий океан – самый неспокойный

Тихоокеанское
«Огненное кольцо» -
зона землетрясений
и вулканов



После цунами



Цунами

Освоение человеком



- Транспортные пути
- Районы рыбной ловли
- Добыча полезных ископаемых
- Опреснение воды
- Туризм и отдых

Органический мир



**Спасибо, за то, что делали
вид, что вам интересно :D**

- Я буду так же поступать, когда
будем смотреть вашу
презентацию:D**