

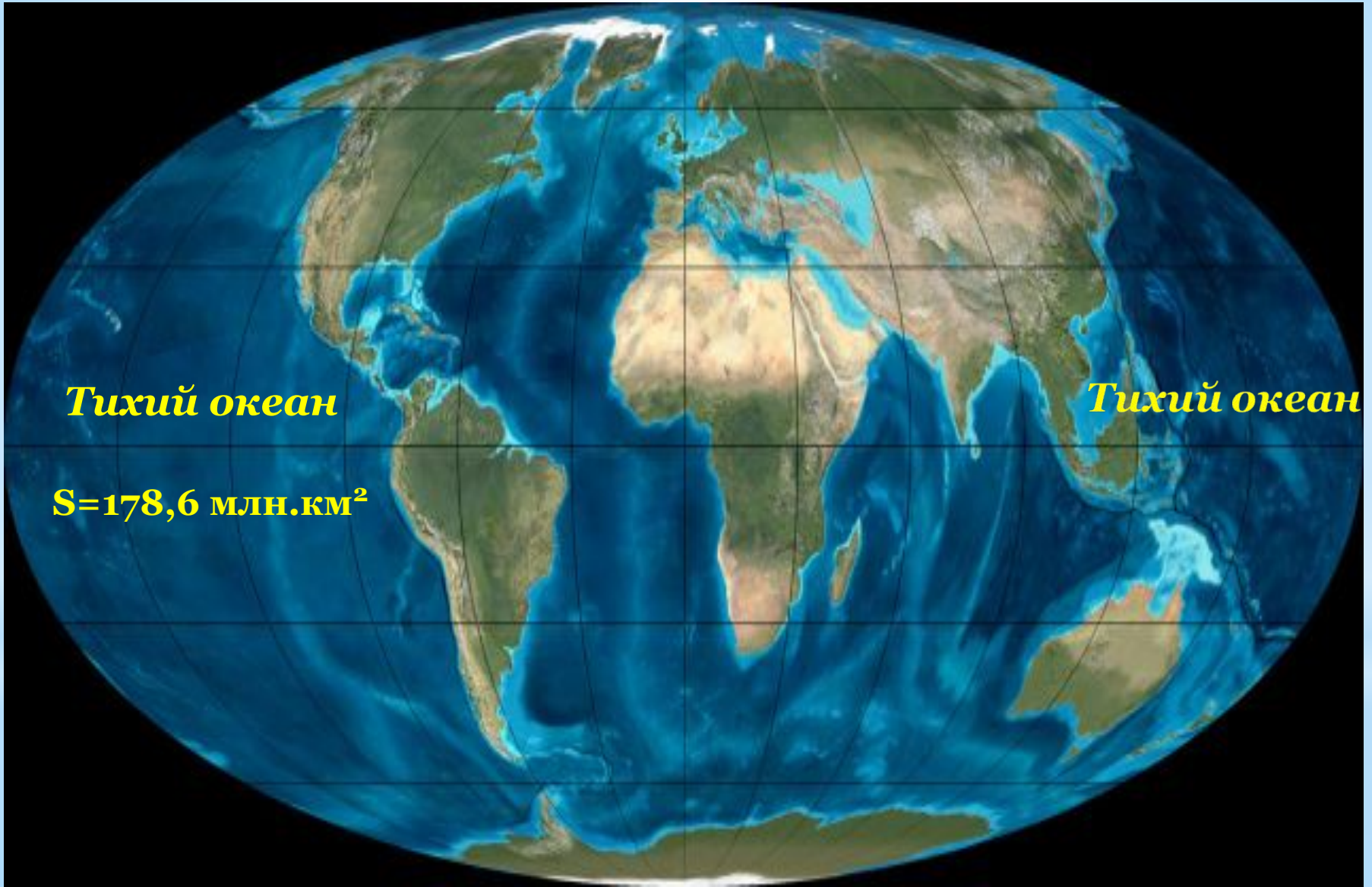


ОКЕАНЫ И МАТЕРИКИ

An aerial photograph of a massive ocean wave, likely a tsunami, with a large, curling crest and a thick layer of white foam. The water is a deep, dark blue-green color. The wave is moving from the top left towards the bottom right of the frame.

Тихий океан

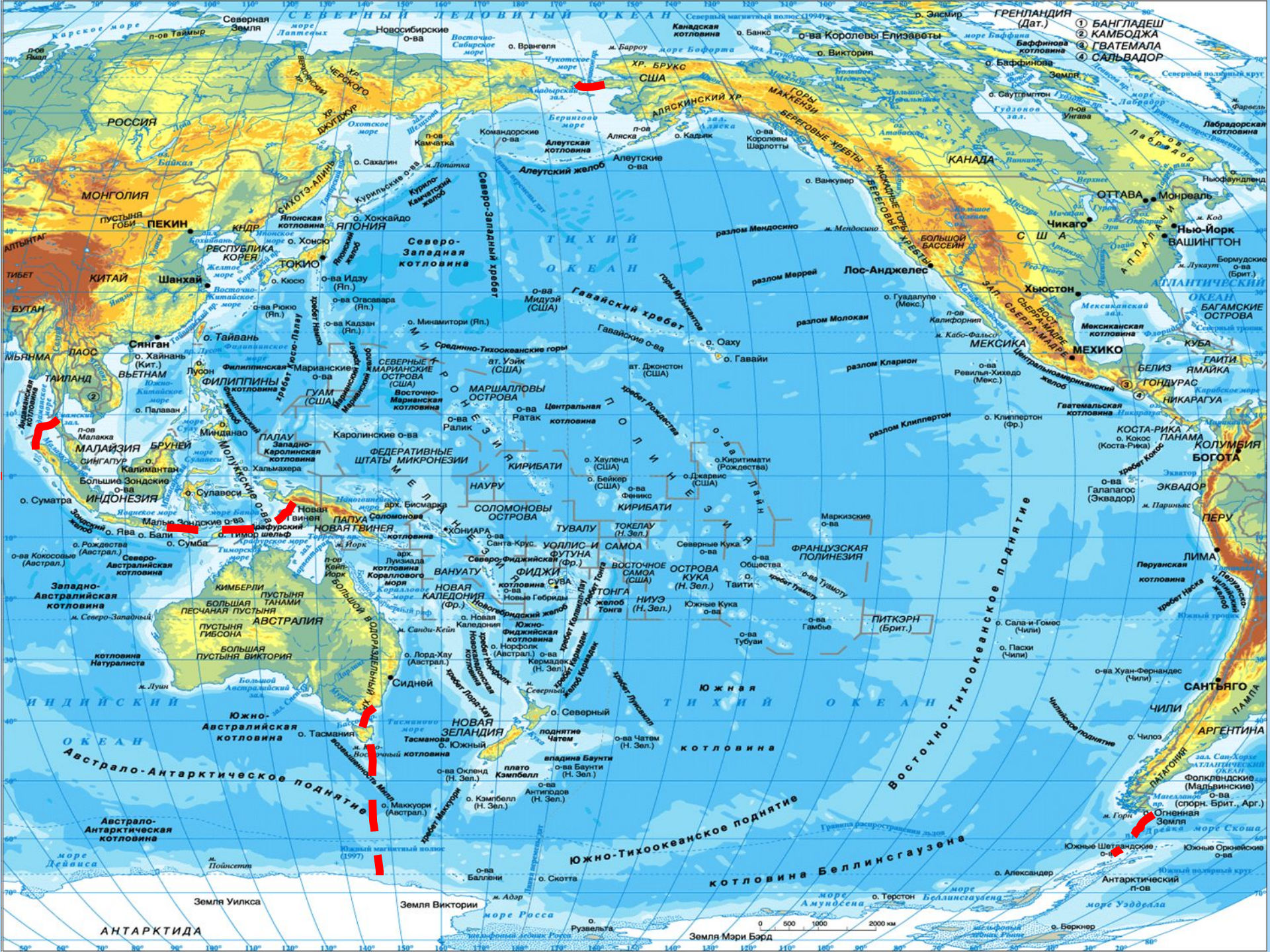
Цель урока: познакомиться с особенностями природы Тихого океана.



Тихий океан

Тихий океан

S=178,6 млн.км²



- 1 БАНГЛАДЕШ
- 2 КАМБОДЖА
- 3 ГВАТЕМАЛА
- 4 САЛЬВАДОР

Южно-Тихоокеанское поднятие

Восточно-Тихоокеанское поднятие

котловина Беллинсгаузена

Австрало-Антарктическое поднятие

АНТАРКТИДА

Земля Мари Бэрд

Земля Уилкса

Земля Виктории

Земля Амуносуна

Земля Мэри Бэрд

Южные Оркнейские о-ва

Южный полярный круг

Южная Шотландские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

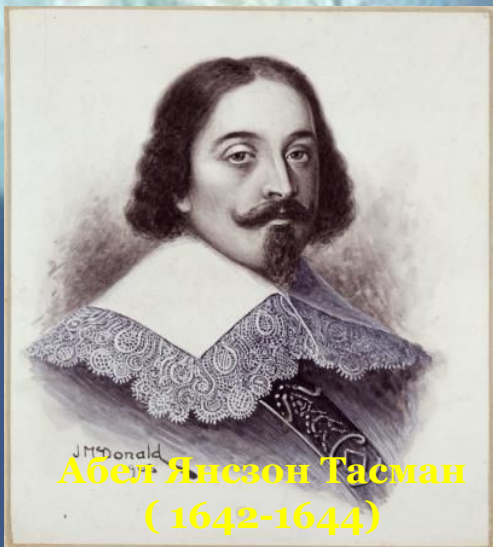
Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва

Южная Оркнейские о-ва



Френсис
Дрейк
1577-1580



Васко Нуньес
Де Бальбоа
1513



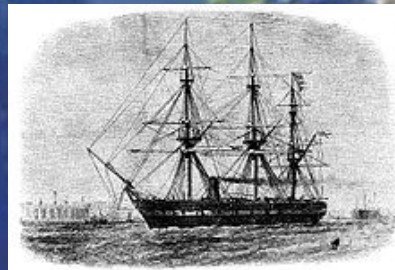
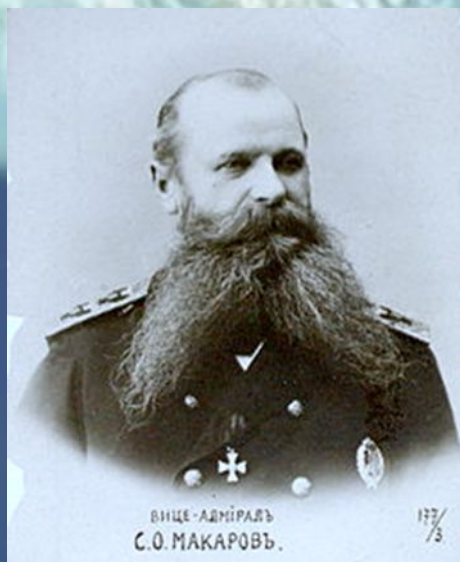
Фернан
Магеллан
1519-1521



Абел Янсзон
Тасман
1642-1644





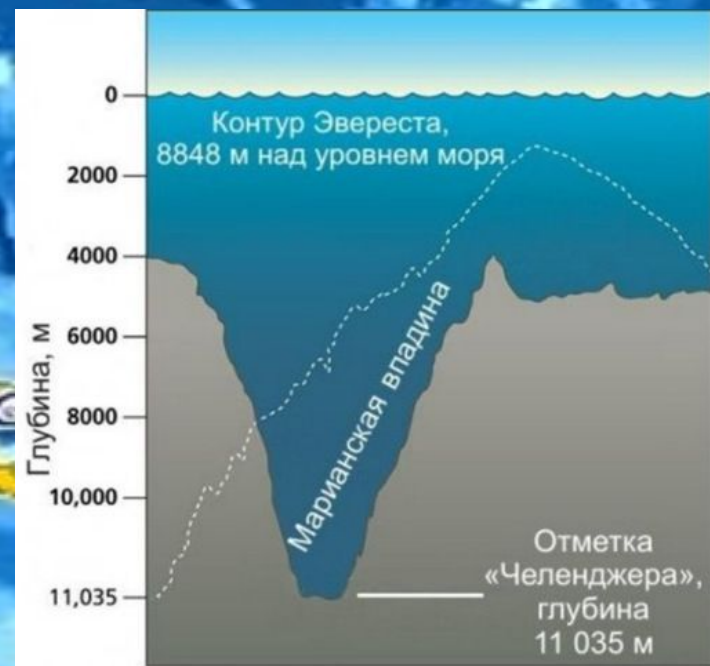
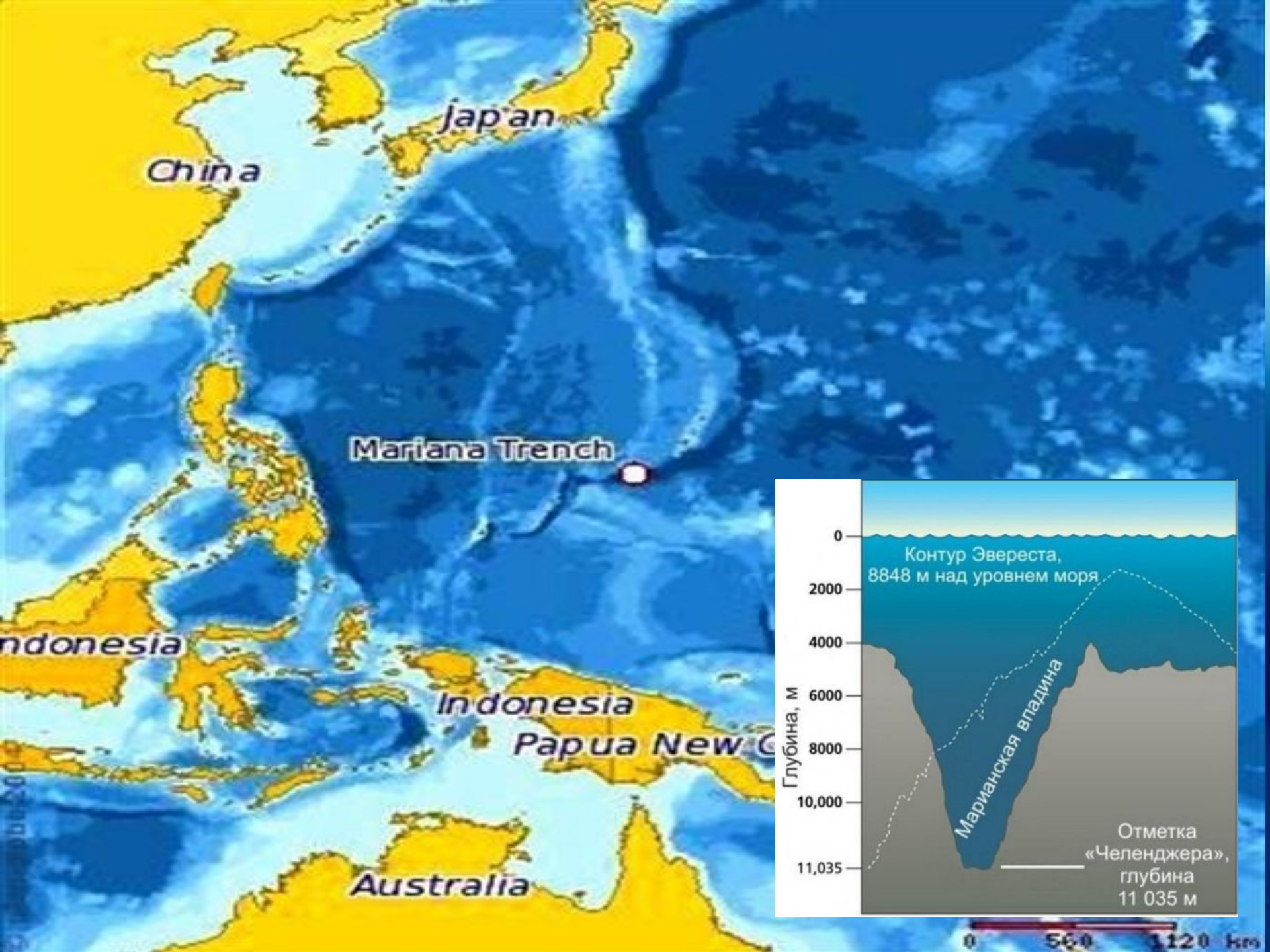


Экспедиция
"Челленджер"
1872-76



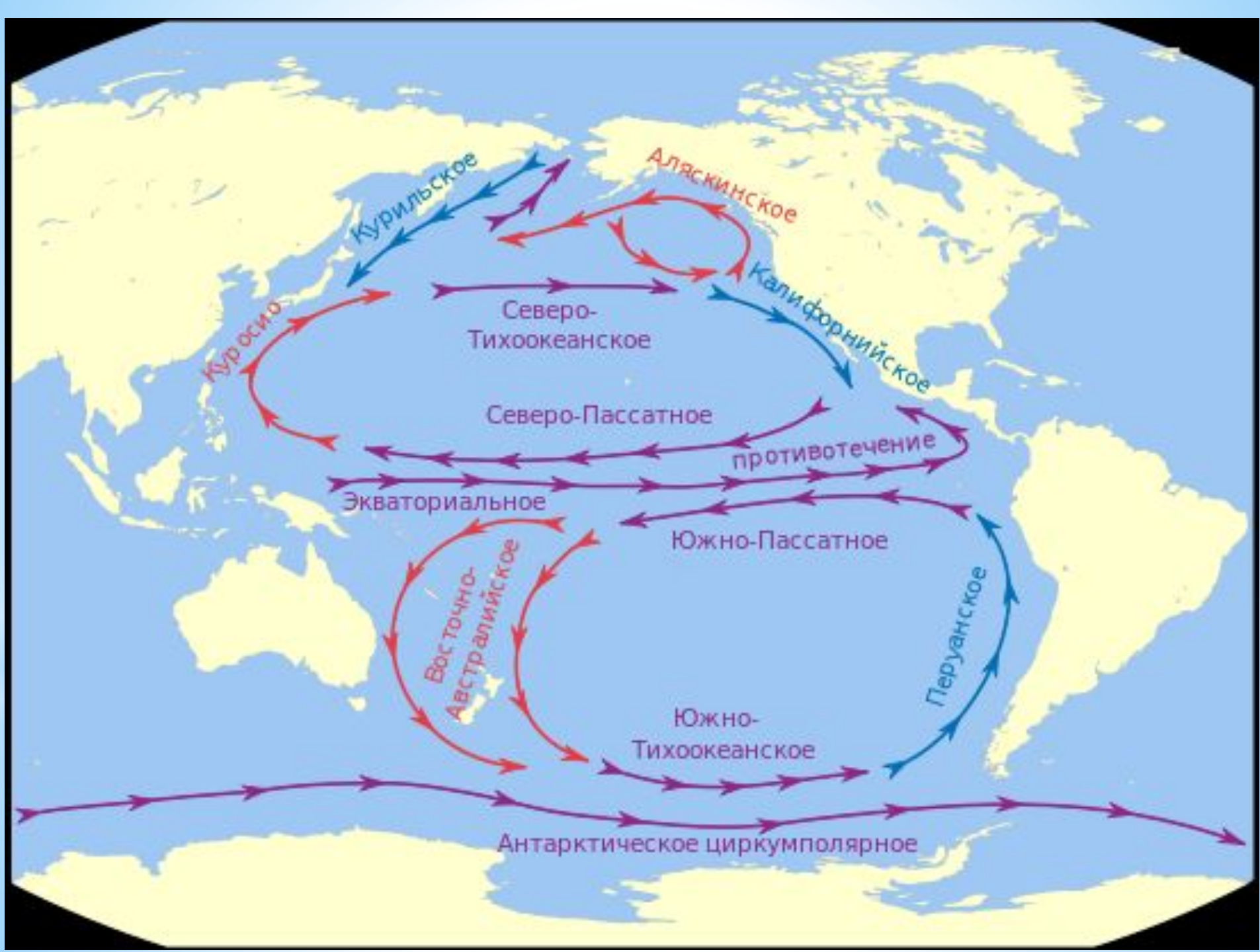
Корвет «Витязь»







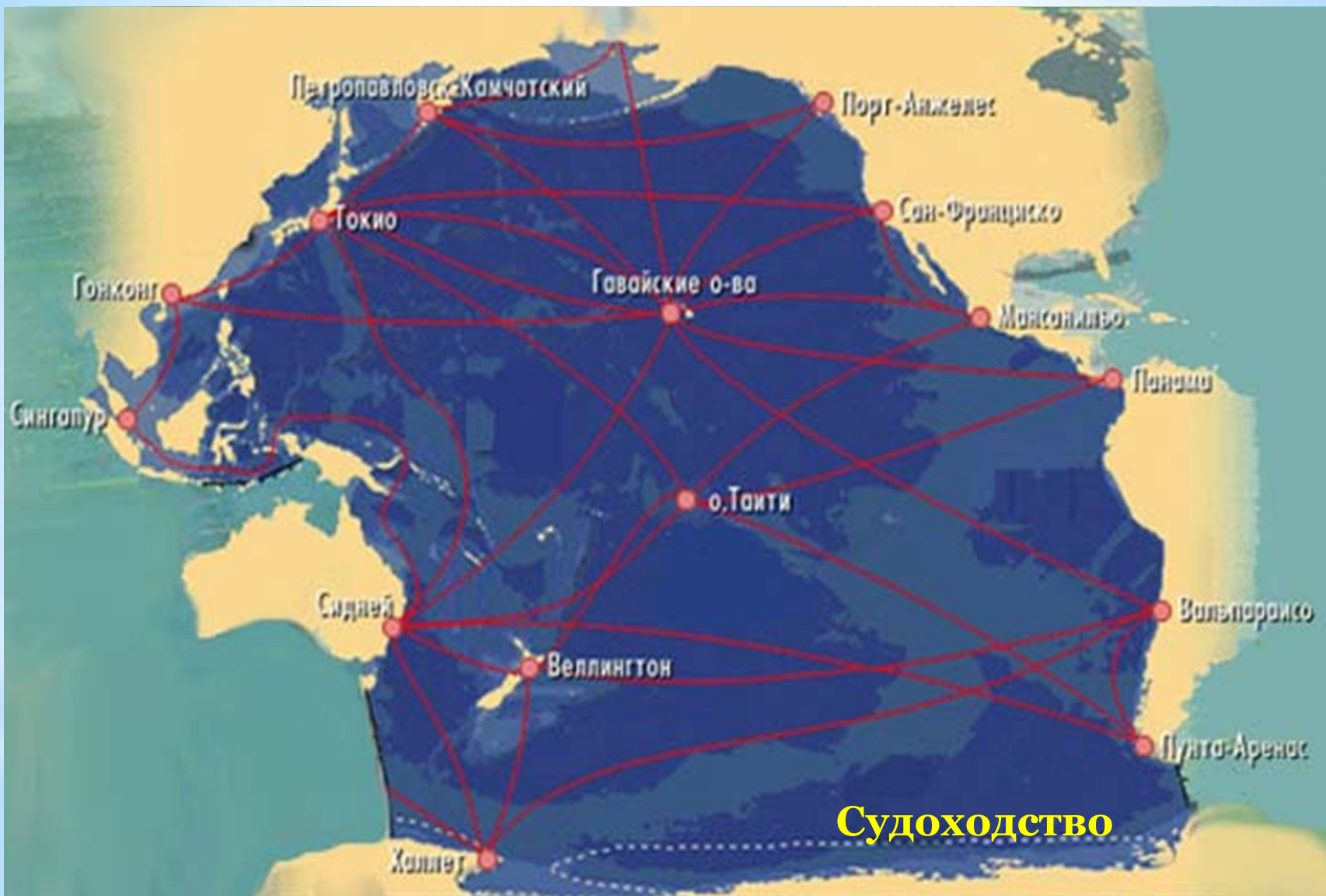
**Скорость ветра
достигала 350 км/ч**




**Экваториальный
пояс**



Мрская черепаха



Судоходство



Тихий океан - самый большой и самый древний из океанов. Главные его особенности - большие глубины, частые движения земной коры, множество вулканов на дне, огромный запас тепла в его водах, исключительное разнообразие органического мира.

* Домашнее задание

1. Параграф 17

2. Контурные карты.

1) нанести границы океана (материки, острова, океаны);

2) подписать крупнейшие желоба

3) показать 2-3 примера холодных и тёплых течений.