

География 6 класс.
УМК О. А. Климановой
«Землеведение 6 класс»

Свойства вод

Мирового океана



Автор: учитель географии МОУ
«СОШ села Березина Речка
Саратовского района Саратовской
области»
Пономарева Татьяна Юрьевна

СЕВЕРНЫЙ ЛЕДОВИТЫЙ ОКЕАН

о.Гренландия

СЕВЕРНАЯ
АМЕРИКА

ЮЖНАЯ
АМЕРИКА

ТИХИЙ
ОКЕАН

АТЛАНТИЧЕСКИЙ
ОКЕАН

ЕВРОПА

АФРИКА

РОССИЯ

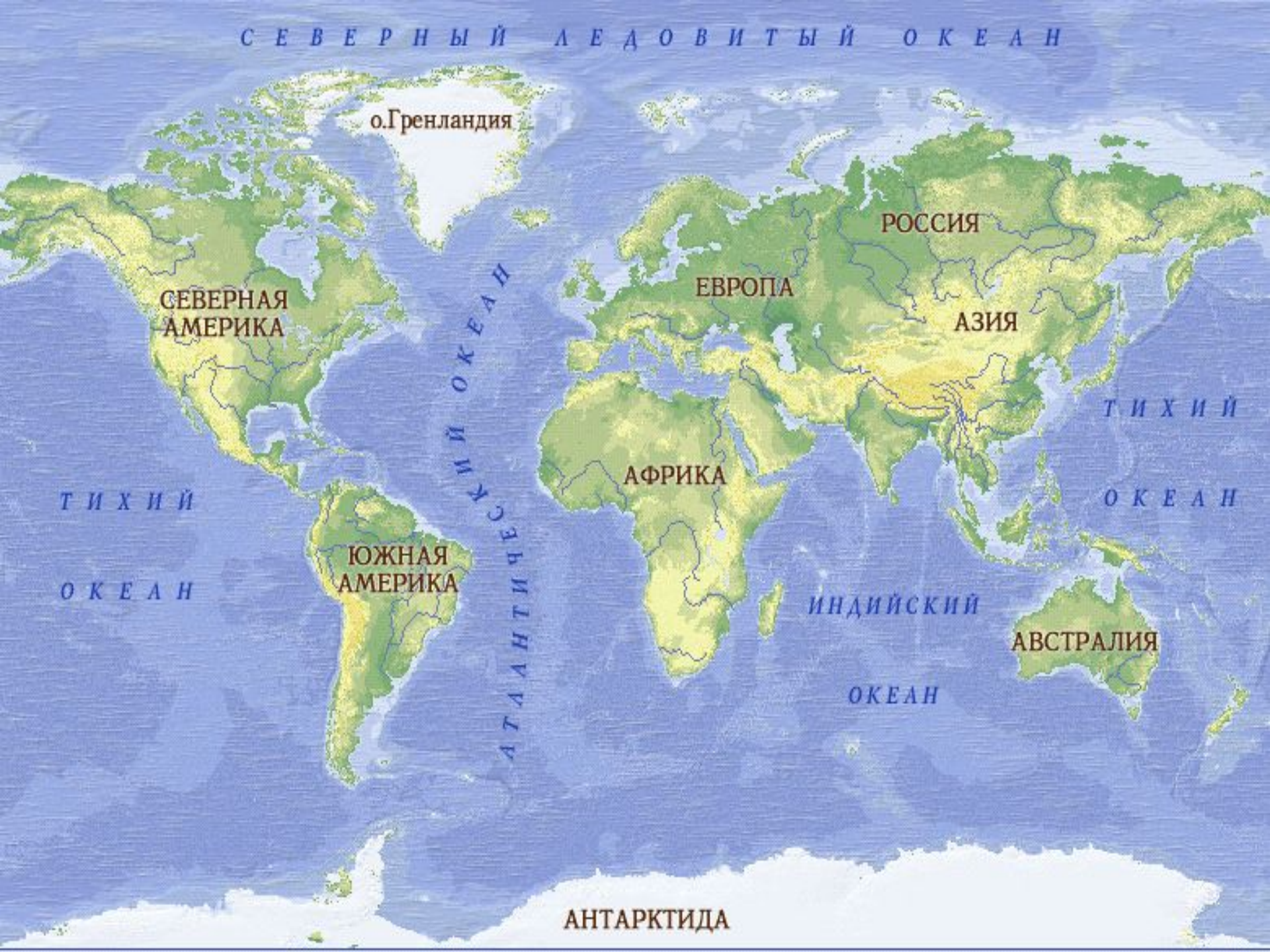
АЗИЯ

ИНДИЙСКИЙ
ОКЕАН

ТИХИЙ
ОКЕАН

АВСТРАЛИЯ

АНТАРКТИДА

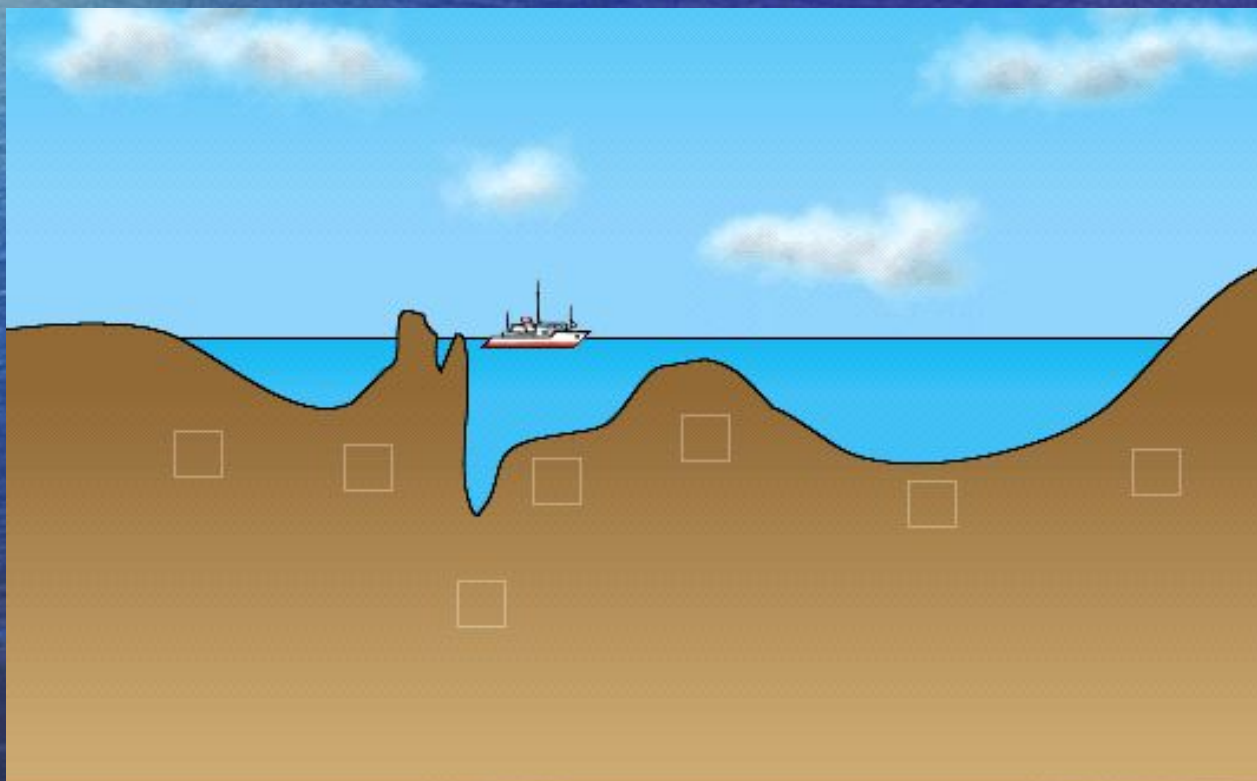


Котловина

**Материковый
склон**

**Подводная
гора**

**Океаническая
впадина**



Части гидросферы

Соотношение вод
в гидросфере, %

Мировой океан

96,4

Ледники Земли

1,8

Подземные воды

1,7

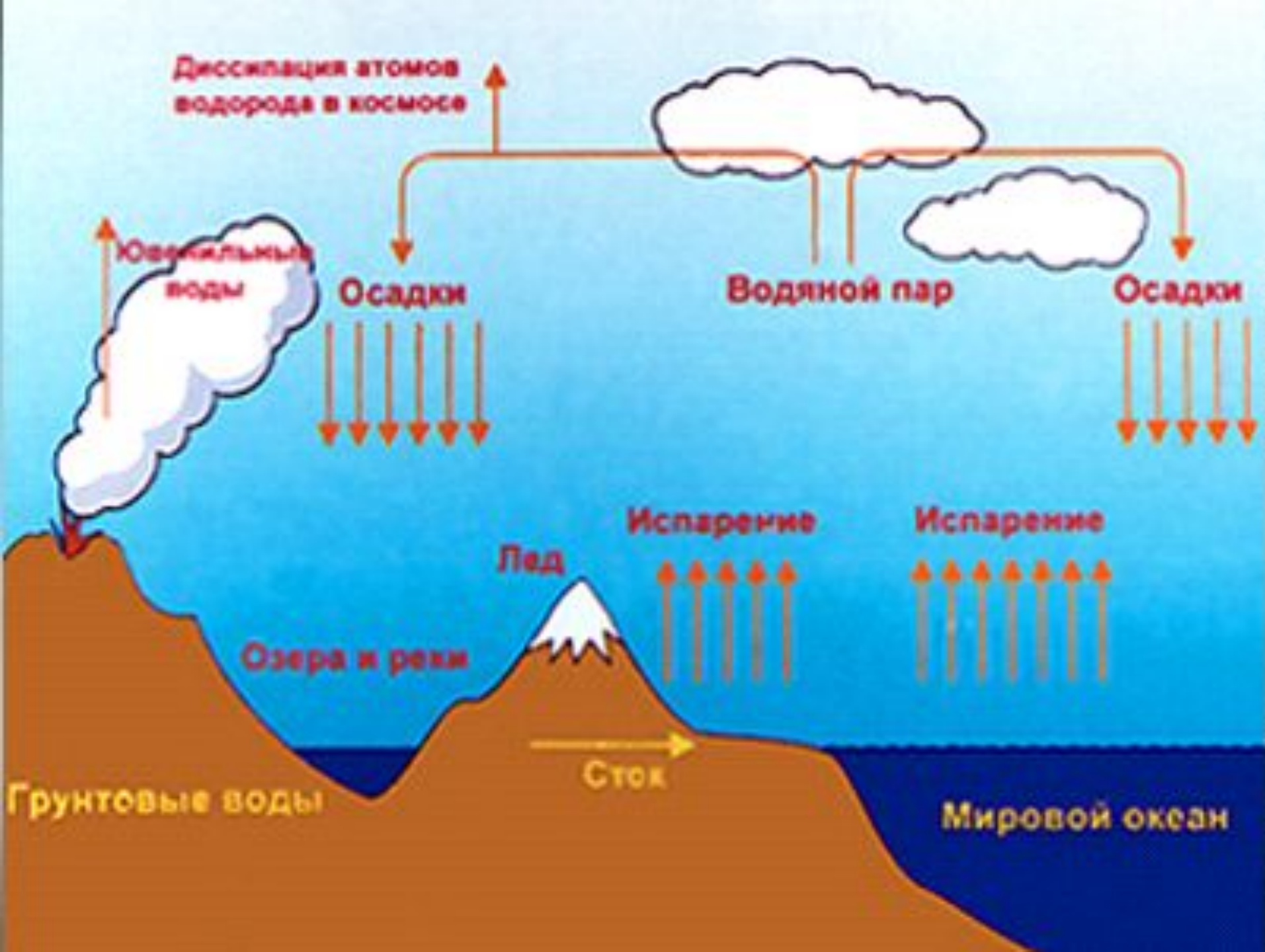
Поверхностные воды

0,01



73

12½ 18



**Количество минеральных
веществ в граммах,
растворённых в 1 л называется
солёностью**

Солёность выражают в
промилле
(тысячной доле числа)

0
/ 00



+6
0

5
г/л

+10
0

22
г/л

+15
+7

+25
+20

Температура

+26
+25

Соленость

41
г/л

+28
+25

+20
+25

+20
+25

+19
+15

+10
+15

+10
+15

+1
+5



Гребень

Гребень

Длина волны

Высота

Подошва волны

Прибой

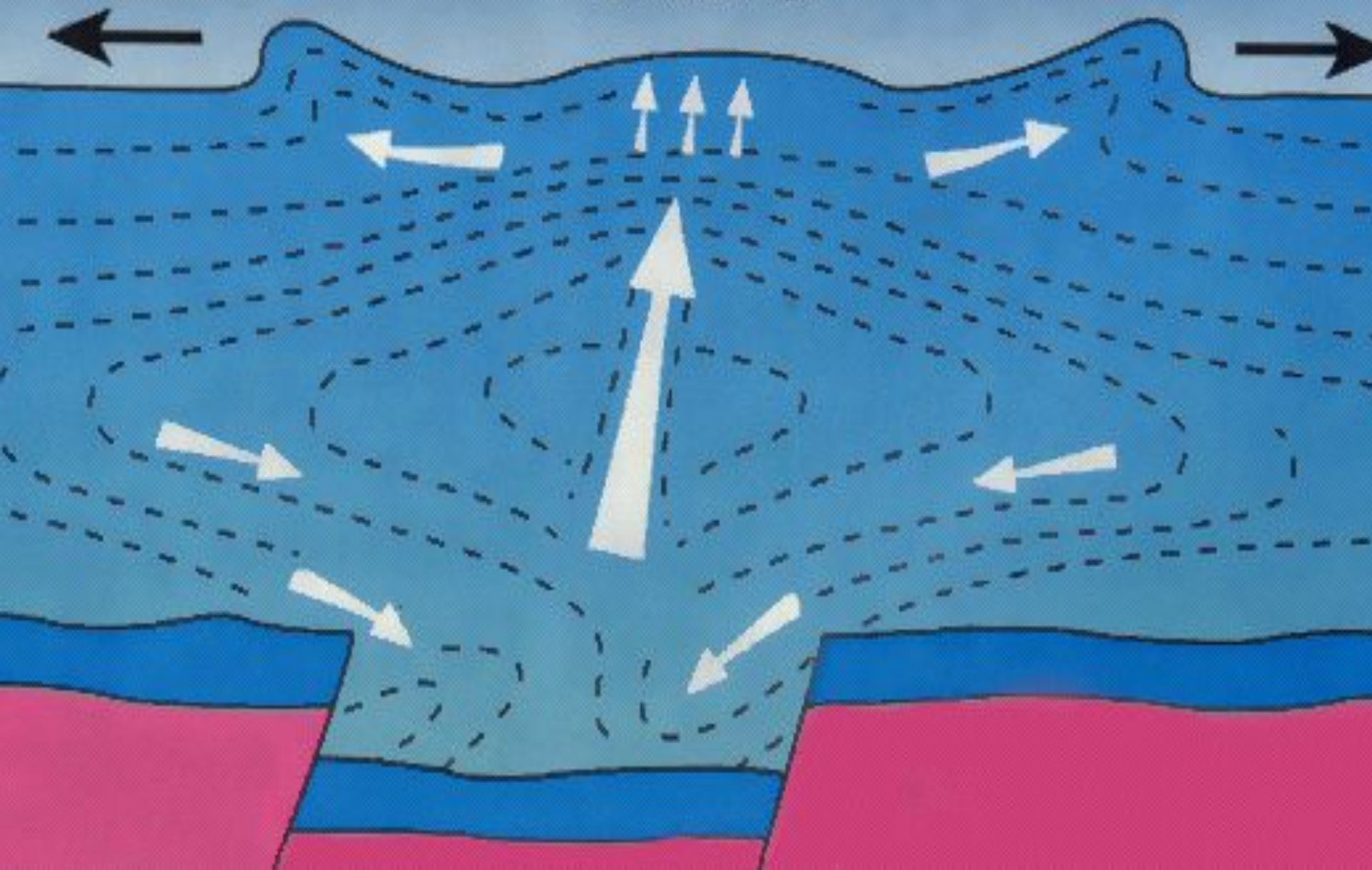




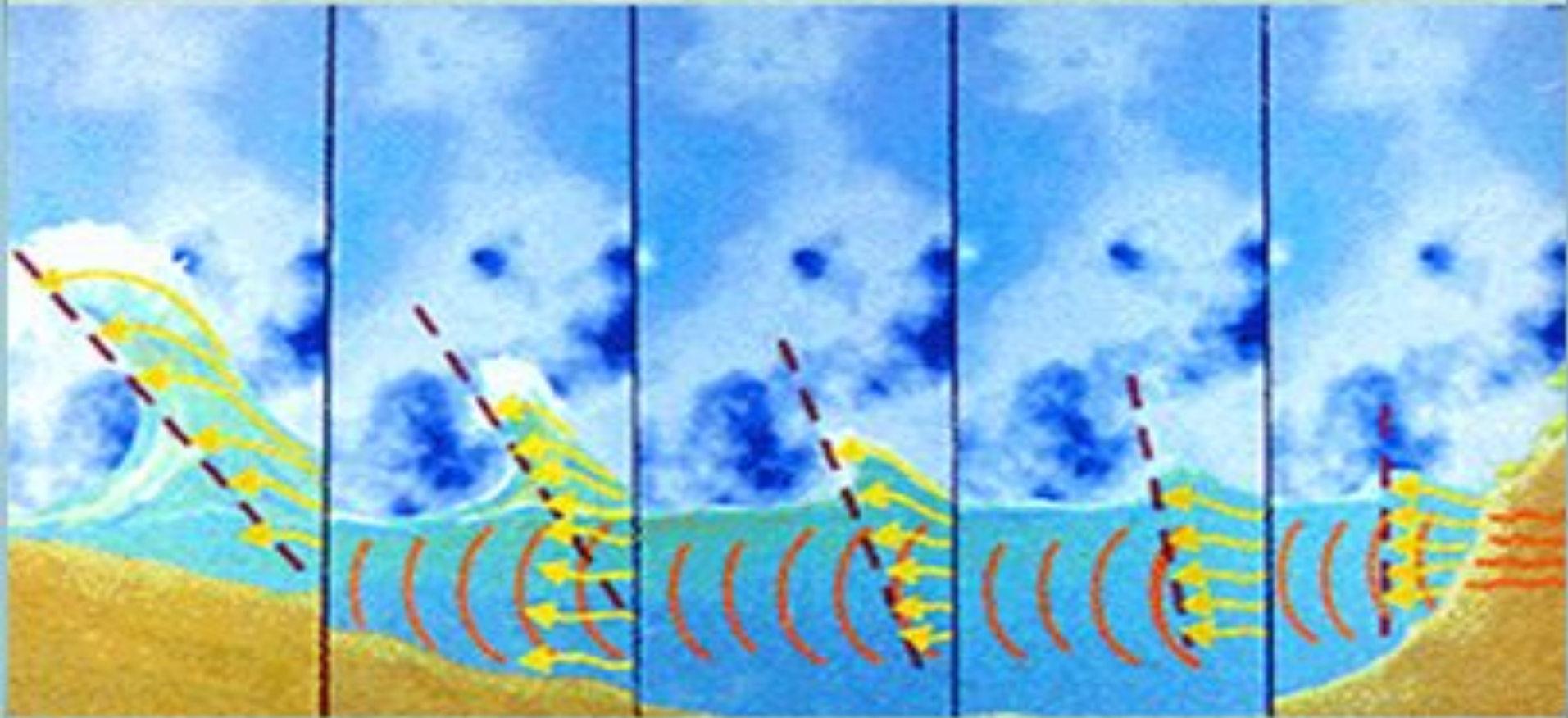
Цунами

Поверхность океана

Цунами



Цунами. Скорость распространения от 50 до 1000 км в ч. Высота волн более 50 м



Историческая справка

- 15 июня 1896 г цунами у побережья Японии унесло жизни 28 тыс. человек
- 1952 г у островов Курильской гряды цунами погубила 14 тыс. человек и стёрло с лица Земли г Северо – Курильск
- Самым катастрофическим за всю историю человечества стало цунами 26 декабря 2004 г в Индийском океане у о. Суматра. При этом погибло около 234 тыс. человек



Закончи предложения:

1. Расстояние от подошвы волны до гребня называется _____

2. Количество минеральных веществ в 1л называется _____

3. Волны, постоянно набегающие на берег называются _____

4. Огромные волны до 50 м высотой называются _____

5. Периодическое увеличение воды в заливе называется _____

Домашнее задание

- П. 25, 26
- После п 26 вопрос 4





Используемые ресурсы:

- <http://student.km.ru>
- www.geoglobus.ru/
- www.ecosystema.ru
- <http://ru.wikipedia.org/wiki/>

