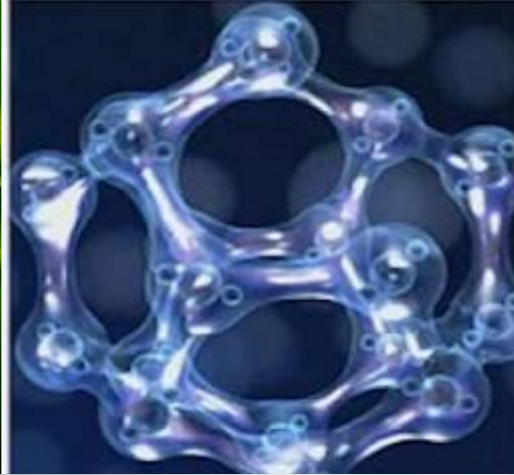


**Считай, ты потерял день,
в который не улыбнулся.**



«Особенности океанов»

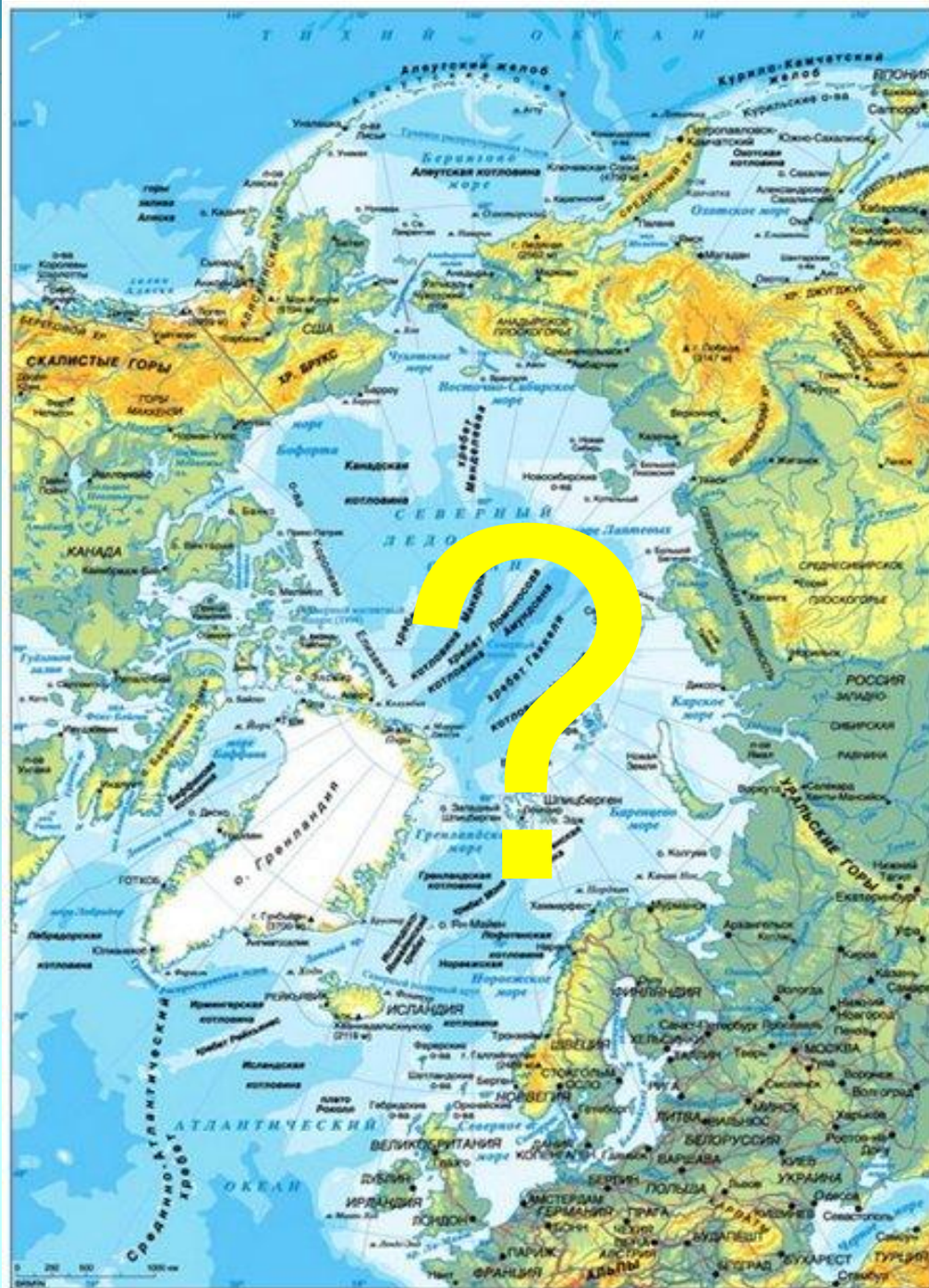


Цели:

1. Продолжить формирование знаний об океанах
2. Развивать логическое мышление на примере сравнения океанов, умение делать выводы
3. Воспитывать наблюдательность, внимательность, бережное отношение к водным ресурсам









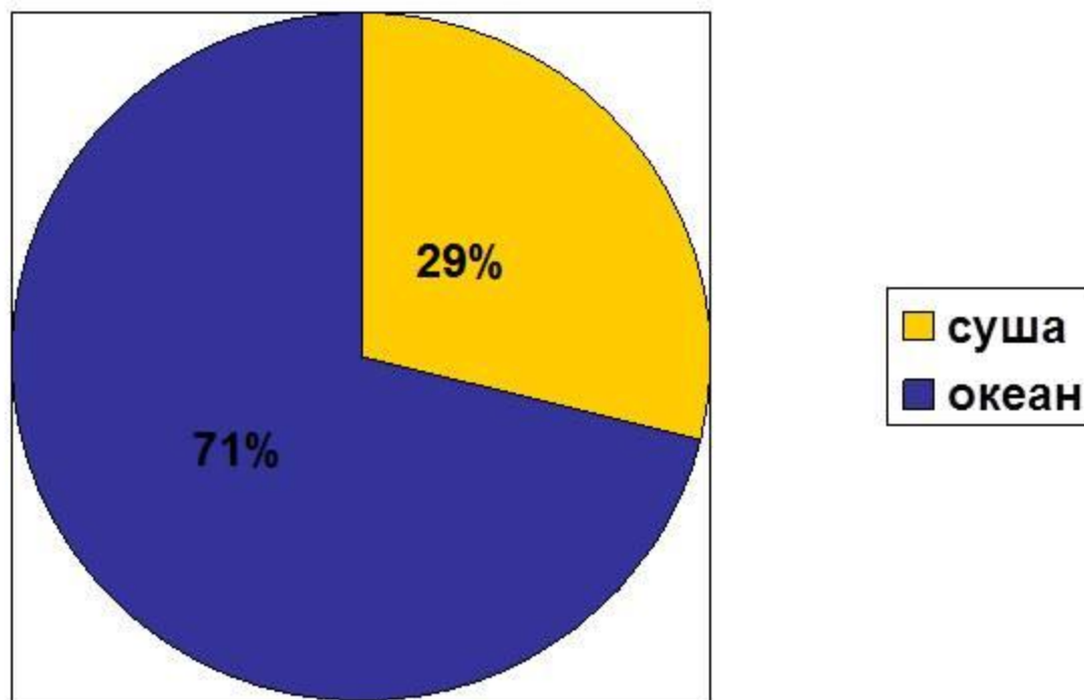
**Что означает слово
«океан»?**

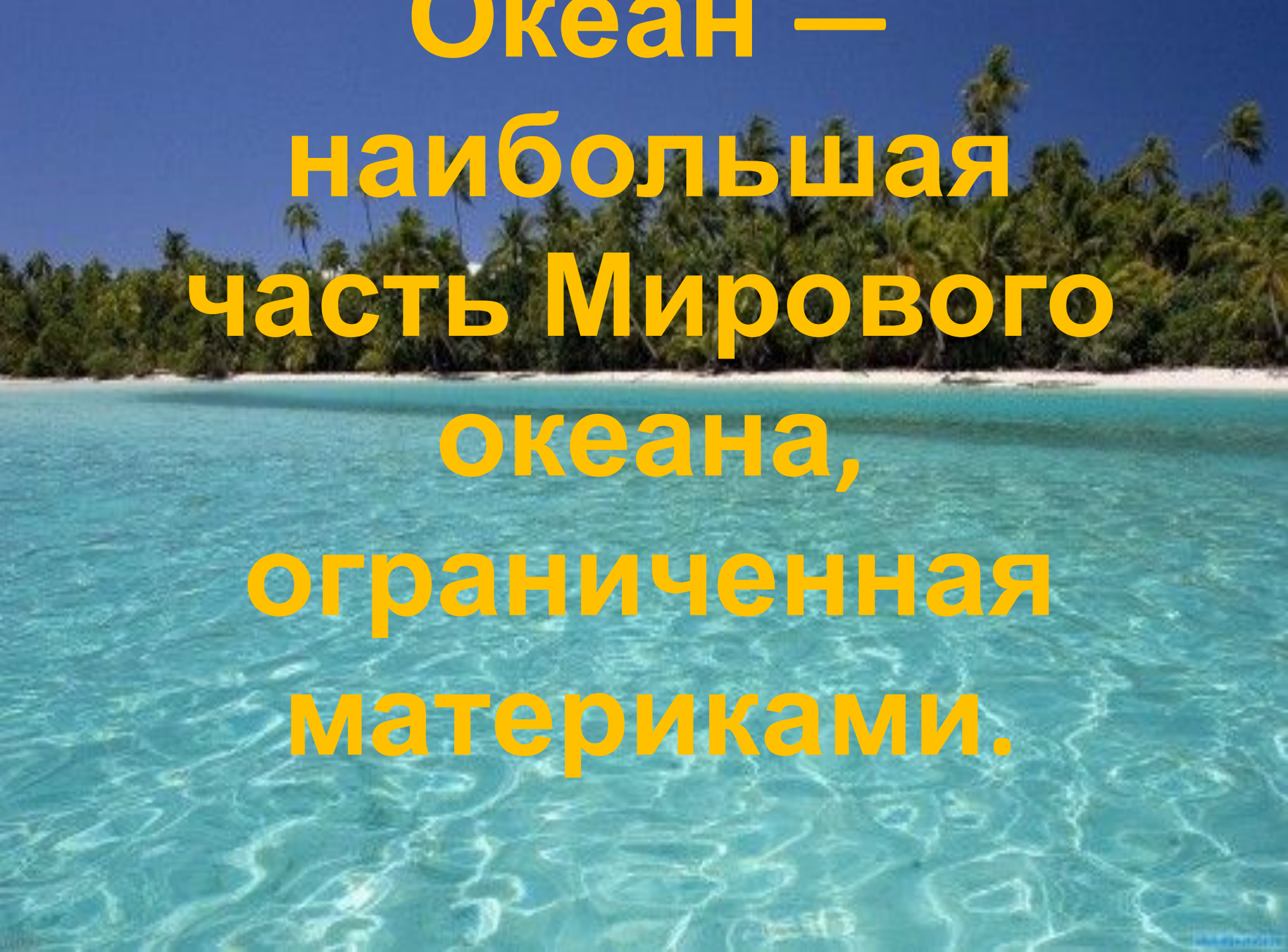


Океан —

в древнегреческой мифологии божество величайшей мировой реки, омывающей землю и море, дающей начало рекам, источникам, морским течениям.

Соотношение суши и океана.



A tropical beach scene with turquoise water and palm trees. The text is overlaid in yellow.

**Океан —
наибольшая
часть Мирового
океана,
ограниченная
материками.**

Покажите на карте:

- Самый маленький океан
- Океан, который назван в честь страны, берега которой он омывает
- Океан, который назван в честь античного героя
- Океан который во время путешествия Ф. Магеллана был спокоен

**Сколько океанов на
Земле? Можно ли их число
увеличить на 1?**



Работа групп



Северный ледовитый океан

Тихий океан

Индийский океан

Атлантический океан

Заполняем таблицу

Название океана	Географическое положение	Особенности	Использование человеком	Тайны океана
1. Тихий океан				
2. Атлантический				
3. Индийский				
4. Северный Ледовитый океан				

Решение проблемы?

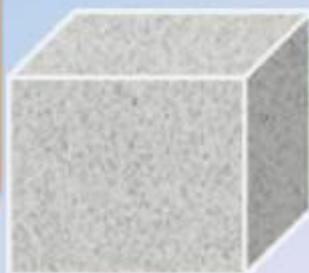
● Можно ли добавить
ещё один
океан?

Солёность

35 ‰

Средняя
солёность
вод Мирового
океана

Количество
минеральных
солей,
растворённых
в 1 л морской
воды



35 г

СОЛЬ

4. Соленость и температура океанов

Название океанов	Соленость ‰	Температура ср. t°
Северный Ледовитый	32	-1,7°
Индийский	34,8	+17,1°
Атлантический	35,5	+16,9°
Тихий	34,9	+19,1°

Динамическая пауза.

Море волнуется

раз,

Море волнуется

два,

Море волнуется

три,

Морская фигура на



БЕДА!!!



Важнейшие глобальные проблемы современности.

Экологическая проблема.

Экологическая проблема.

ПАРНИКОВЫЙ ЭФФЕКТ

УНИЧТОЖЕНИЕ ЛЕСОВ

ПРОЦЕСС ОПУСТЫНИВАНИЯ

ДЕФИЦИТ ПРЕСНОЙ ВОДЫ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ МИРОВОГО ОКЕАНА

ЗАГРЯЗНЕНИЕ МИРОВОГО ОКЕАНА



Карта. Нефтяная пленка на поверхности океана



Интенсивная хозяйственная деятельность привела к растущему загрязнению Мирового океана. В него ежегодно попадает более 1 млн т нефти (катастрофы танкеров и буровых



Решение проблемы
Мирового океана



Система
экологических,
технических и
социальных
мер

Международные
соглашения по
Мировому
океану



Предложи
свой путь решения
проблемы





Храните и берегите
природу



Проверка знаний дома

- С.101-102 письменно итоговые задания
- От теории к практике с.101

Продолжи предложение

сегодня я узнал...

было интересно...

было трудно...

я понял, что...

я приобрел...

я научился...

у меня получилось ...

меня удивило...

урок дал мне для жизни...

мне захотелось...

A tropical beach scene with turquoise water and a palm tree forest. The water is clear and shallow, showing the sandy bottom. The background is a dense line of green palm trees under a clear blue sky.

**СТАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!!!**