

Что случилось с цветком?

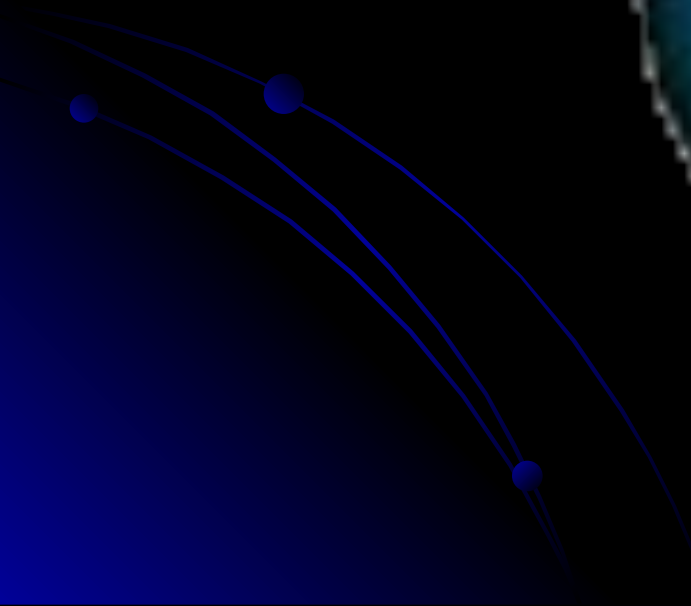


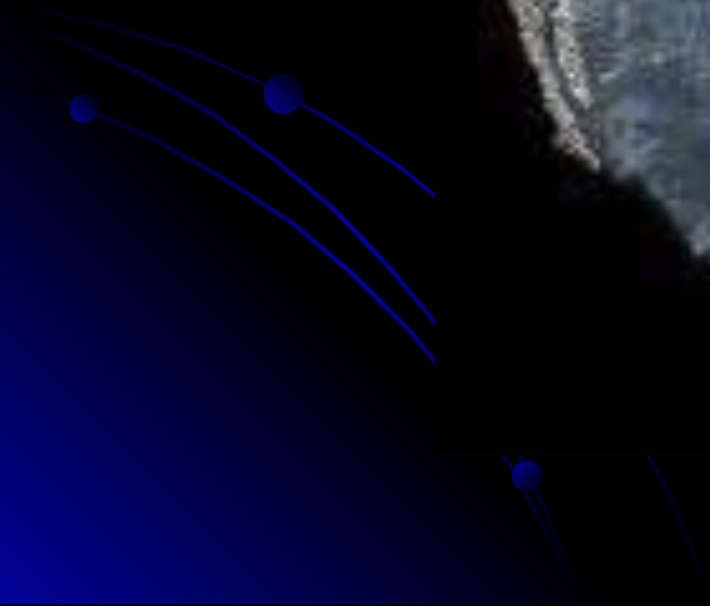
- Почему это произошло?
- Без какого вещества ничто живое на земле не может существовать?

Вода и ее роль в природе



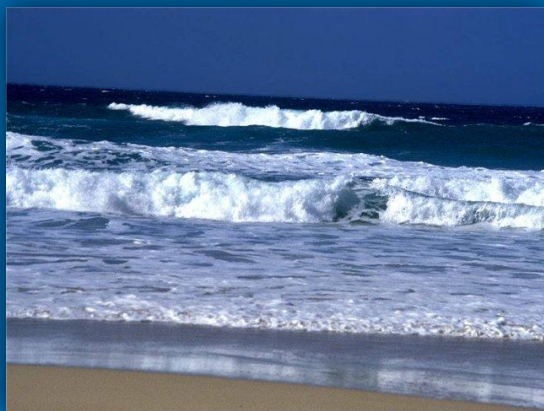
планета ЗЕМЛЯ



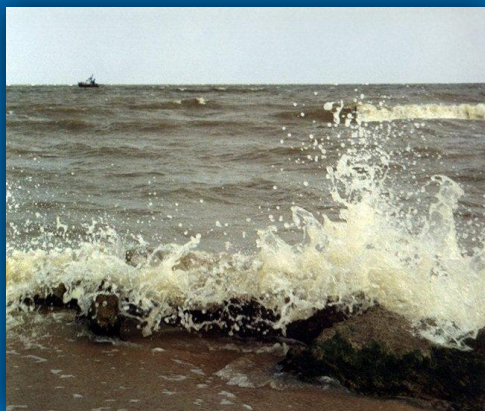


ГДЕ СОДЕРЖИТСЯ ВОДА НА ЗЕМЛЕ?

ОКЕАН



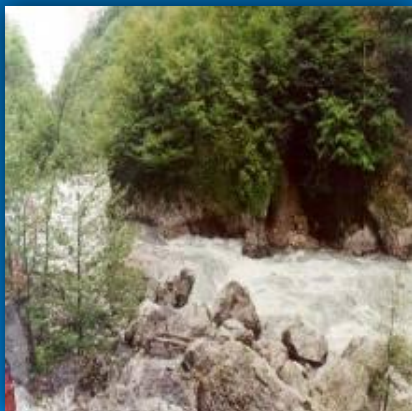
МОРЯ



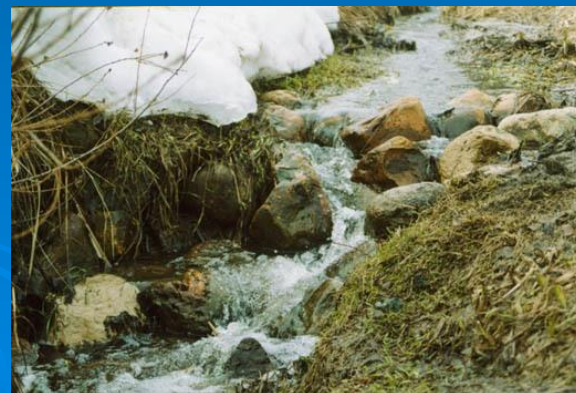
ОЗЁРА



РЕКИ



РУЧЬИ





**Мы на 70 % состоим из
ВОДЫ.**

**Без воды человек может
прожить только 3 дня**





ЕДА И НАПИТКИ



Отгадай загадку:

Что умеет застывать, летать
и бегать?

ВОДА



ЛЁД



ТВЁРДОЕ

ПАР



ГАЗООБРАЗНОЕ

КРУГОВОРОТ ВОДЫ В ПРИРОДЕ





СВОЙСТВА ВОДЫ

- ❖ *Вода бесцветная и прозрачная*
- ❖ *Вода не имеет запаха*
- ❖ *Вода не имеет вкуса*
- ❖ *Вода может растворять некоторые вещества*



Проверь себя!

Вставь недостающие слова.

Вода на земле встречается в трех состояниях:

..... жидкое,
..... твёрдое (лёд)
..... газообразное (пар)

Состояние воды изменяется в зависимости от
температуры

Вода не имеет вкуса, цвета и запаха

Вода может растворять вещества

Домашнее

задание

Учебник: стр. 77-80, 82, 86 читать

Проведи эксперимент:

Налей воды в пластиковую бутылку и положи в морозильник. Когда замерзнет, достань и запиши, что произошло с бутылкой.

Не открывая бутылку, поставь её в тёплое место. Когда лёд растает, запиши, что стало с бутылкой.

Подумай, почему это происходит?

