

ВОДА

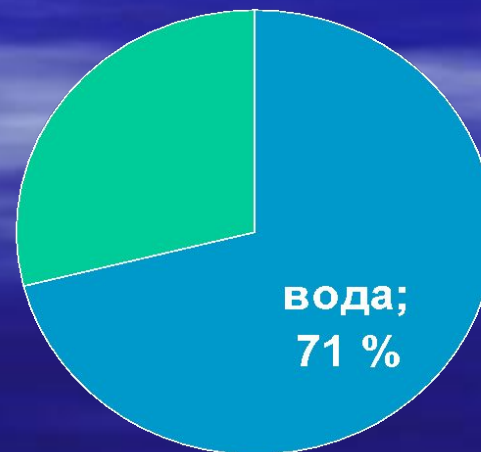
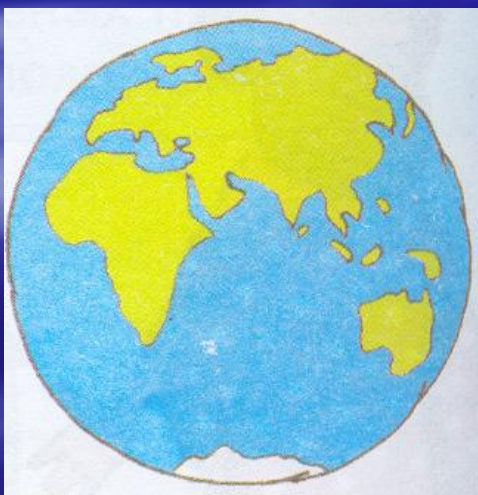


гидросфера

От греческого

«гидро» - вода

«сфера» - шар – водная оболочка





Ясиджая



твёрдая



газообразная



свойства воды

Без цвета

Без запаха

Без вкуса

Не имеет формы

текучая

растворитель

Куда вода исчезает

из моря ?

Отчего она не течёт

через край ?

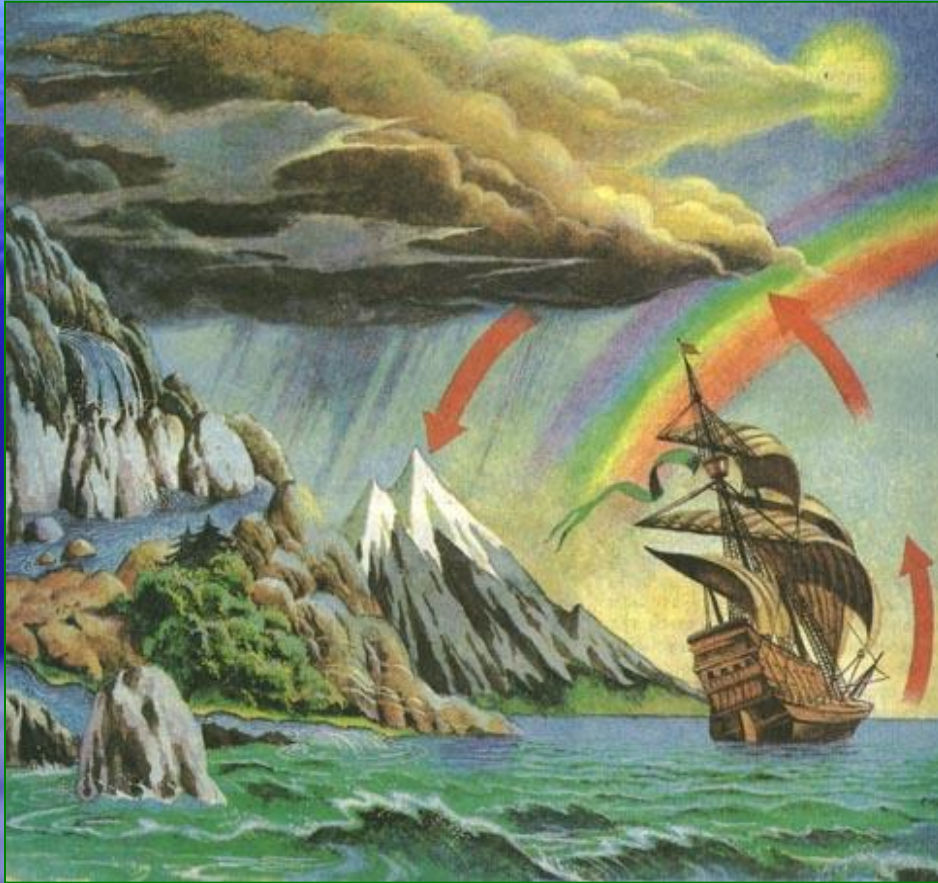
Ты вымыл пол в классе. Почему через некоторое время он стал сухим?

- а) вода впиталась в поверхность пола**
- б) вода испарилась**
- в) вода осталась на подошвах обуви ребят, которые ходили по классу**

Вам постоянно приходится
поливать комнатные растения.
Куда исчезает вода ?

- а) вытекает через отверстие в
доннышке
- б) «выпивает» растение
- в) испаряется

Как происходит
круговорот
ВОДЫ
в природе?



- Круговорот воды в природе происходит постоянно. Вода испаряется с поверхности озер, рек, морей, океанов. Пары воды переносятся воздушными потоками, охлаждаясь, конденсируются в облака и выпадают в виде дождя и снега. Вновь попадает в водоемы.
- Вода в природе постоянно обновляется.

Вода — ЖИЗНЬ.

