

BOA

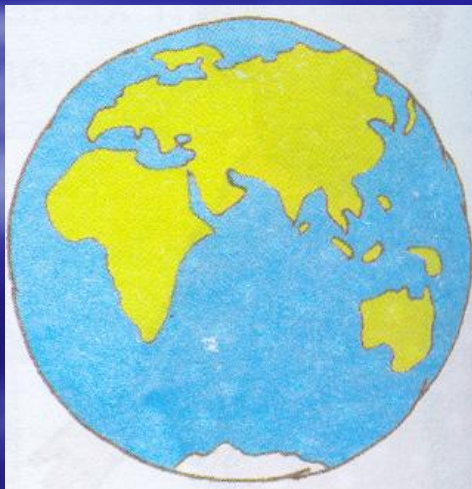


# гидросфера

От греческого

«гидро» - вода

«сфера» - шар – водная оболочка





жидкая



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 ?

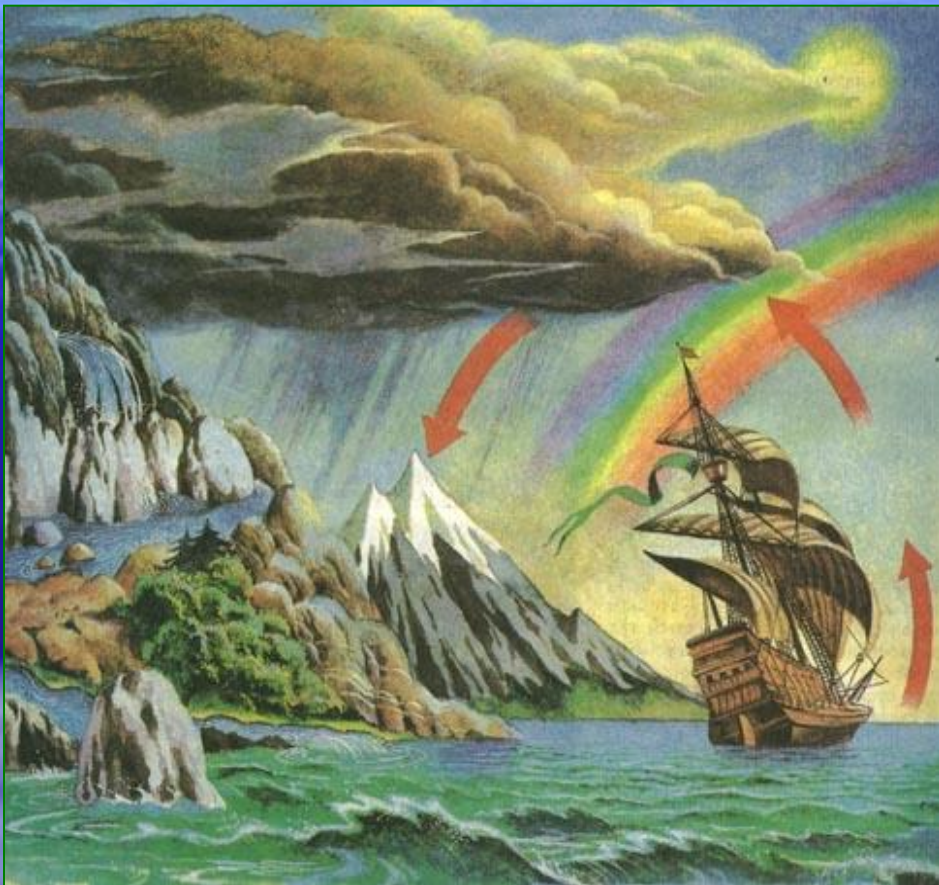
**Ты вымыл пол в классе. Почему  
через некоторое время он стал  
сухим?**

- а) вода впиталась в поверхность  
пола**
- б) вода испарились**
- 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  
донышке
- 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.*

