

# PONOVIMO

Što smo do sada naučili o vodi?

# VODA MOŽE BITI U STANJU:

Tekućine



vodene pare



leda



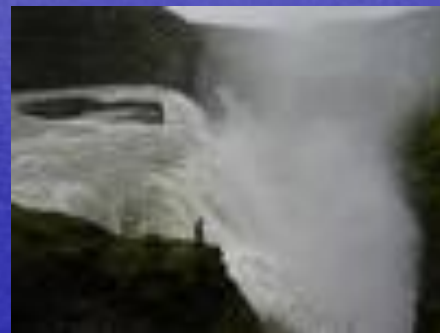
Kada je temperatura vode  $0^{\circ}\text{C}$  ili manja onda se pretvara u led.



Za temperaturu  $0^{\circ}\text{C}$  kažemo da je to  
**TEMPERATURA LEDIŠTA** (ledište)



Kada vodu zagrijavamo i ona dosegne temperaturu  $100^{\circ}\text{C}$  voda počinje vriti i prelazi u vodenu paru



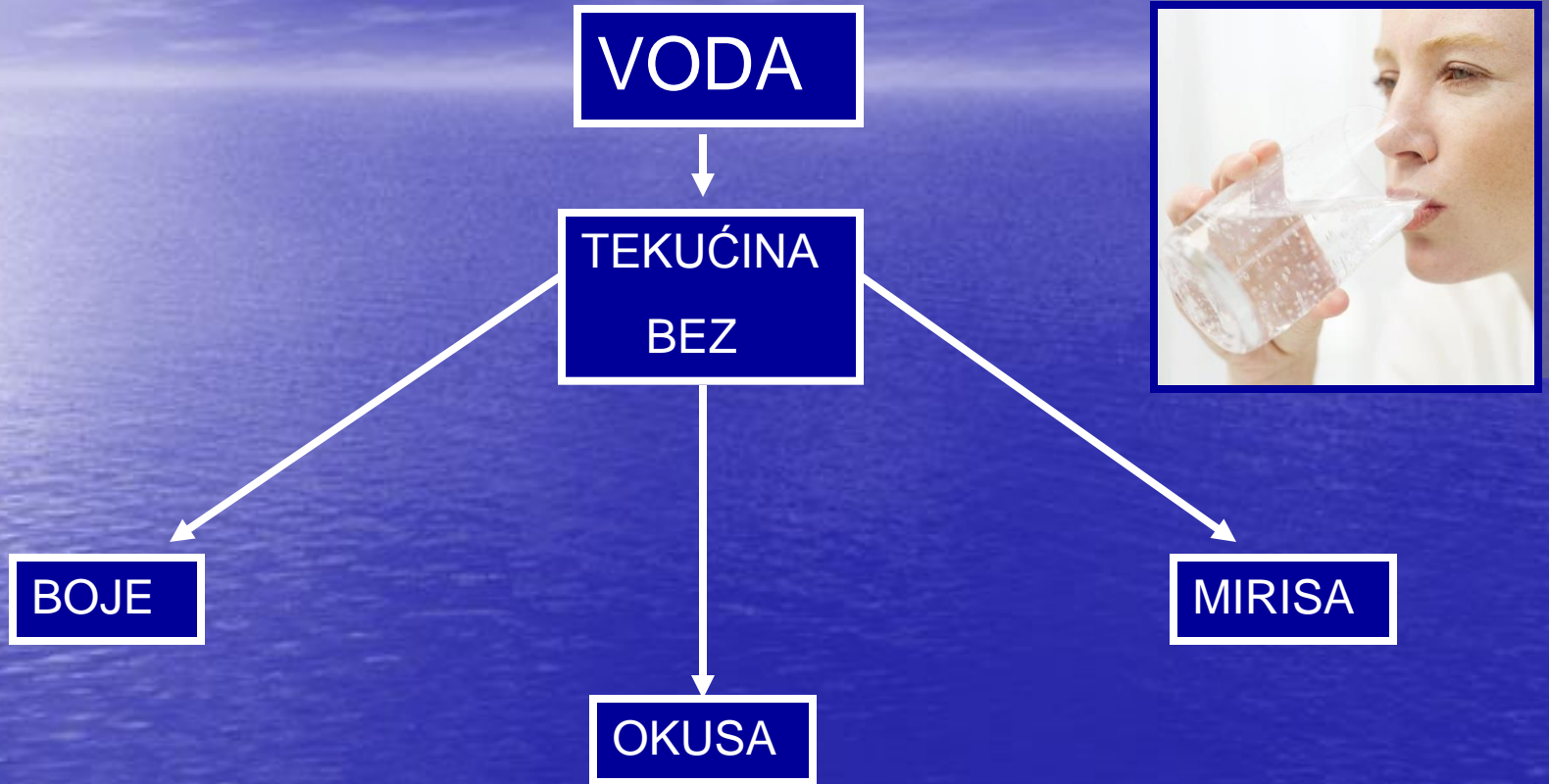
Za temperaturu  $100^{\circ}\text{C}$  kažemo da je to  
**TEMPERATURA VRELIŠTA** (vrelište)



# VODA JE JEDAN OD UVJETA ŽIVOTA



# SVOJSTVA VODE



# VODA OTAPA NEKE TVARI

šećer



sol



brašno



zemlju



i mnoge druge tvari

# NE OTAPA

rižu



kamen



ulje



drvo



i mnogo  
drugih tvari...

# PITKE VODE NA ZEMLJI IMA MALO

Zamislimo da ova boca od 1 litre predstavlja svu količinu vode na Zemlji..



....voda koja stane u njezin čep je količina slatke voda na Zemlji,



a jedna kap je količina pitke vode na Zemlji !!!!!!

