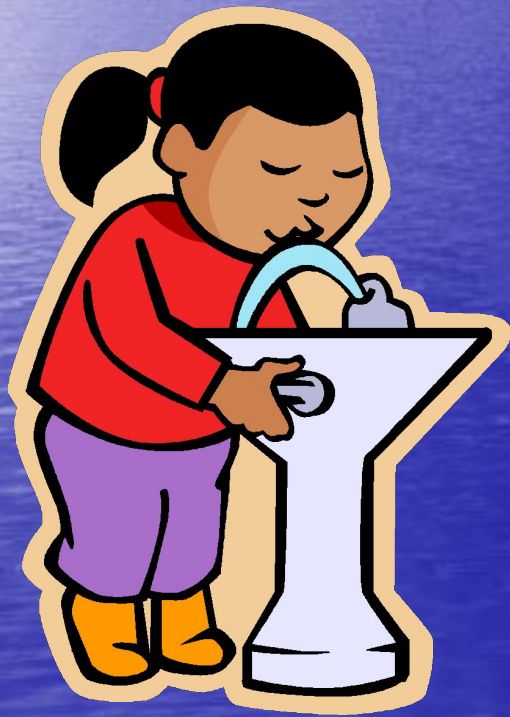


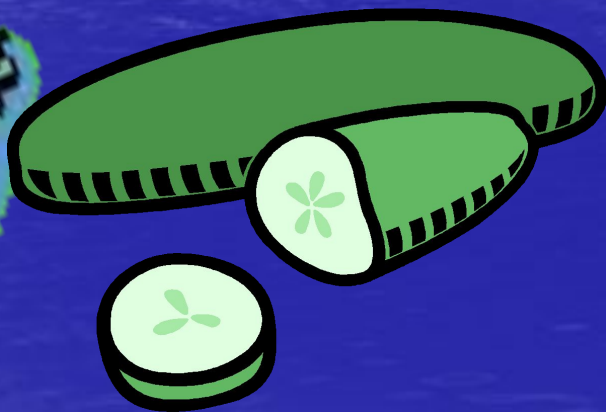
Как  
ИСПОЛЬЗУЕМ  
ВОДУ...

Я пью воду, чтобы я жил

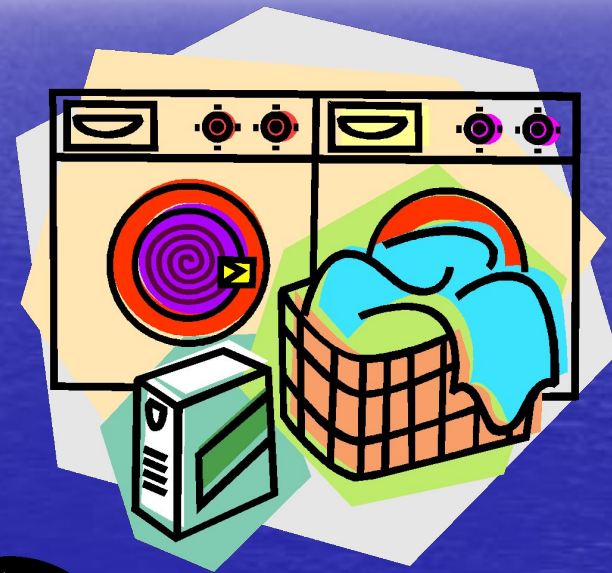
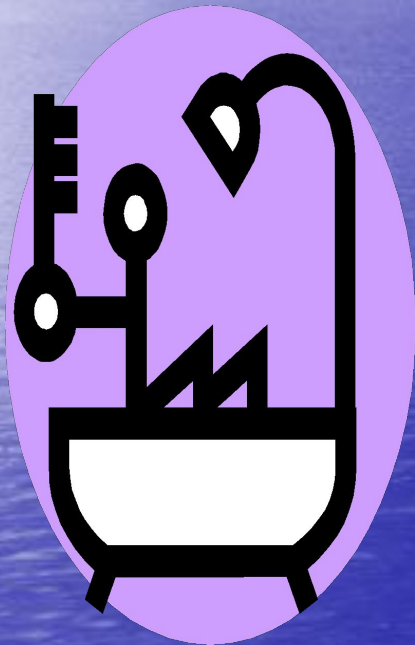




Я использую воду для  
выращивания овощей



Я использую воду для мытья и  
чистки одежды.





# Мне нравится играть с водой





Я люблю воду!



# Вода



Сколько это ей?



Какую воду мы знаем?



Где это находится?



Круговорот воды и  
многое другое ...

# Сколько воды на Земле?

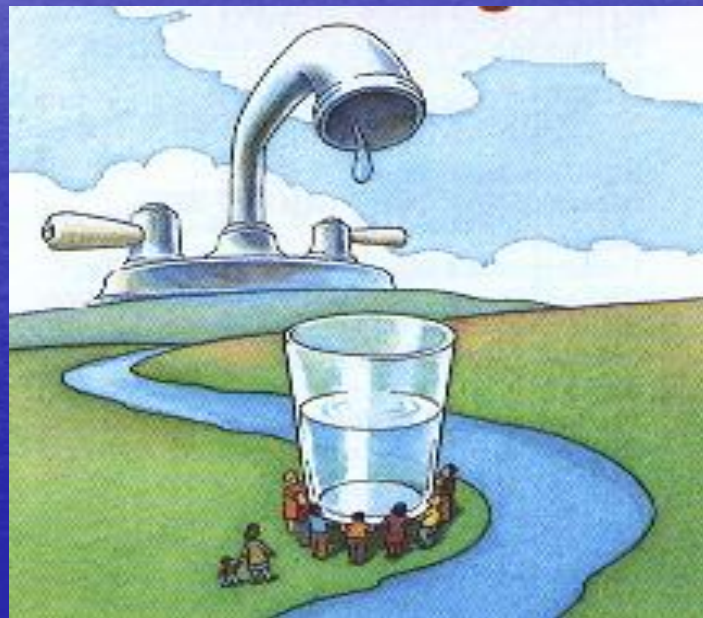
Примерно три четверти Земли воды





# Какую воду мы знаем?

💧 97% воды соленой воды, и может быть найдены в океанах



💧 3% воды питьевой воды, от которой мы зависим

# Где вода находится?



Вода может быть найдена в нескольких местах

Океаны



Озера



Реки



Пруды

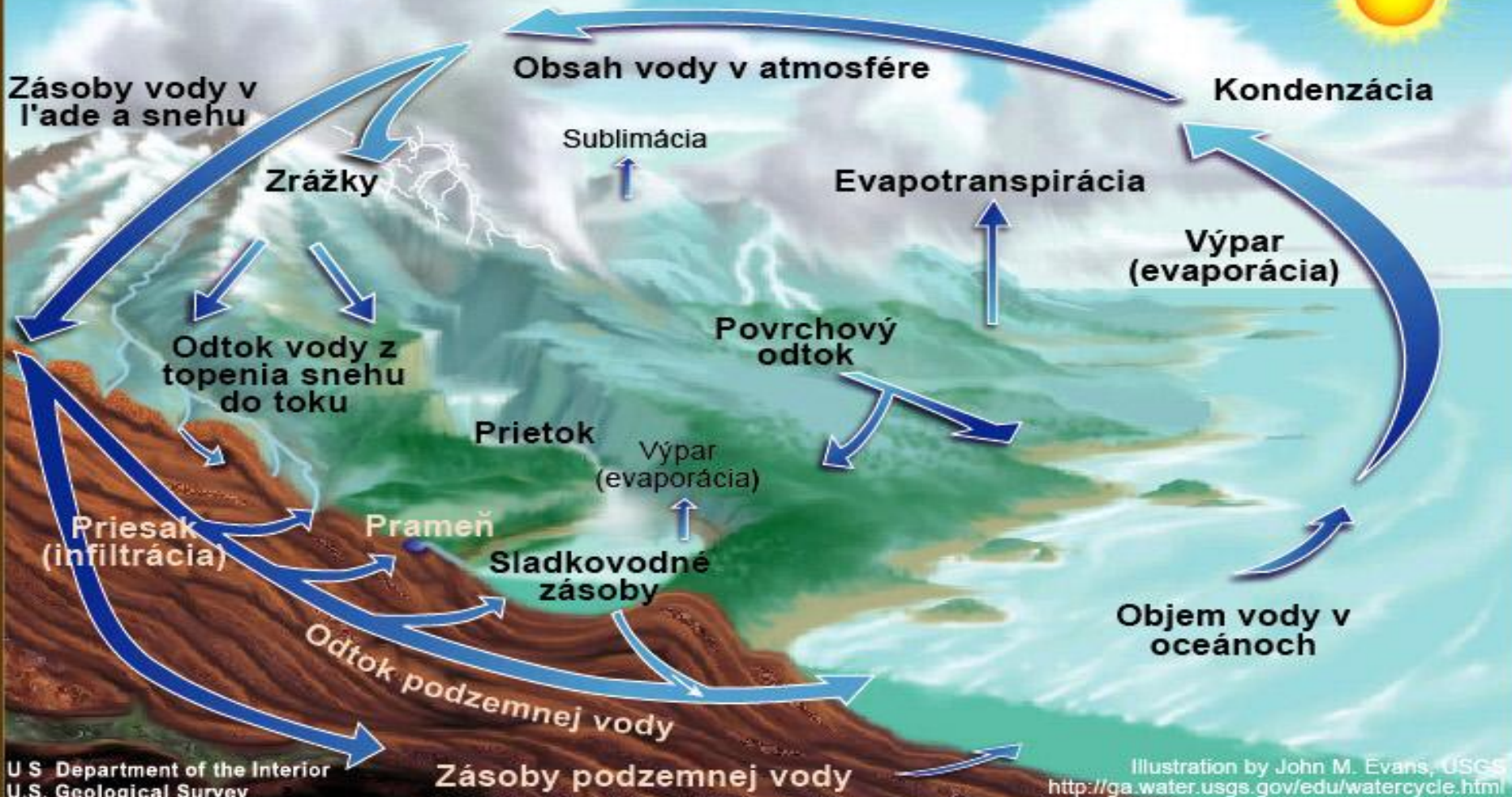




# Круговорот воды

**USGS**  
science for a changing world

## Obeh vody



# Термины, используемые

**Конденсация** - когда теплый воздух сталкивается с холодным в виде капель.

**Осадки** - капли, которые после конденсации начинают падать на Землю в виде дождя, мокрого снега, града или снега

**Эрозия** - движение почвы из-за ветра или воды

**Температура** - когда вода в твердом состоянии изменяется в жидкость.

**Фильтрация** - движение воды в почве.

**Испарение** - процесс, при котором вода превращается в пар.

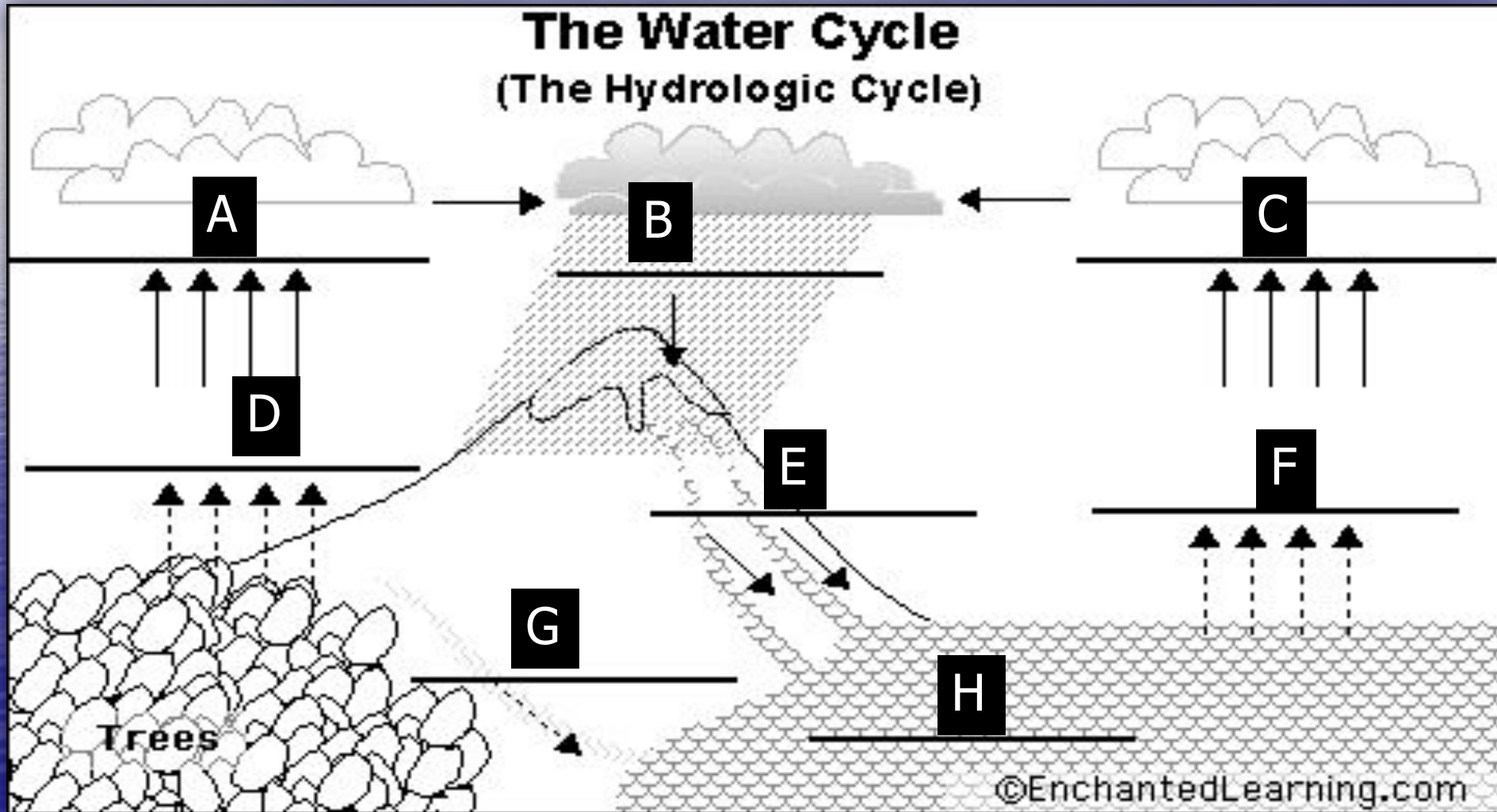


Давайте проверим!

ГОТОВЫ?

Идем дальше !!!!!!!

# Pomenuj jednotlivé části kolobehu vody





# Глоссарий

## Slovník pojmov!!!

**Čo je kondenzácia?**

**Čo sú zrážky?**

**Čo je erózia?**

**Čo znamená roztápat'?**

**Čo je filtrovanie?**

**Čo je vyparovanie?**

# ОТВЕТЫ НА ТЕСТ ПОНЯТИЯ

## Odpovede na test pojmov

**Kondenzácia** – keď sa teplý vzduch zrazí so studeným vo forme kvapiek.

**Zrážky** – kvapôčky, ktoré po kondenzácii začnú padať na zem v podobe dažďa, mokrého snehu, krupobitia alebo snehu.

**Erózia** – pohyb pôdy v dôsledku vetra alebo vody.

**Roztápanie** – keď sa voda s pevného skupenstva zmení na kvapalnú.

**Filtrovanie** – pohyb vody v pôde.

**Vyparovanie** – proces, pri ktorom sa voda mení na paru.