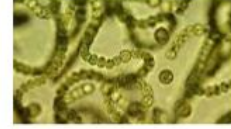
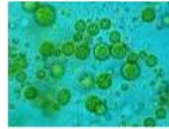


ZÁPIS DO PŘÍRODOVĚDY (PŘEPISAT DO SEŠITU PŘÍRODOVĚDY A NAUČIT)

Třídění živých organismů

1. Bakterie a sinice

- pouhým okem neviditelné mikroorganismy



2. Houby

- neobsahují zelené barvivo
- vyživují se z různých zbytků v půdě

jedlé - hřib smrkový

nejedlé - hřib žlučník

jedovaté - muchomůrka červená



Patří zde i **plísně a kvasinky**.

3. Rostliny

- obsahují zelené barvivo(chlorofyl)
- jsou hlavním zdrojem kyslíku

1. Kvetoucí (semenné) - rozmnožují se semeny

byliny dřeviny

- podle uložení semen (**nahosemenné, krytosemenné**)

2. Nekvetoucí (výtrusné)



FOTOSYNTÉZA - rostliny spotřebovávají **oxid uhličitý** a uvolňují **kyslík za přítomnosti slunečního záření**

- probíhá v zelených částech rostlin