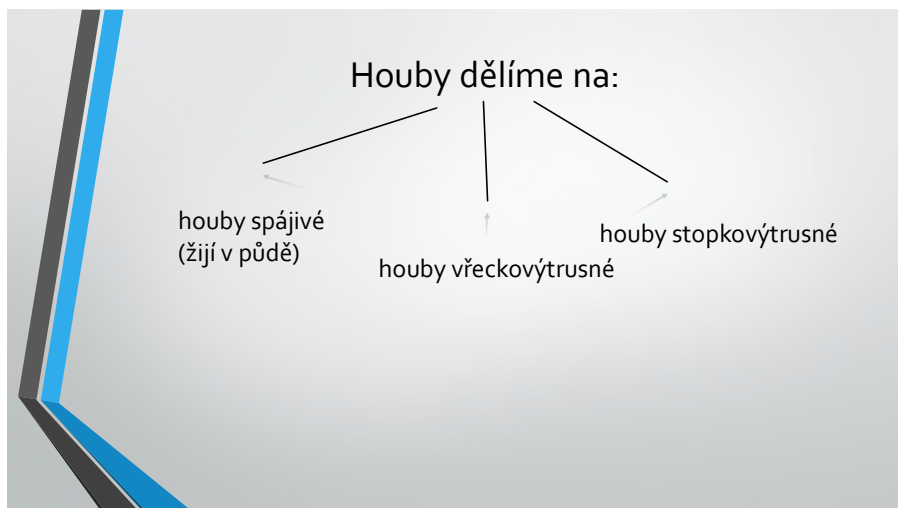


Dobrý den děti,

minulý týden jsme se věnovali houbám. Nyní v tom budeme pokračovat.



Houby spájkivé

- 1 000 druhů hub
- žijí v půdě
- řadí se mezi půdní rozkladače
- žijí v symbióze s kořeny rostlin (mykorhiza)



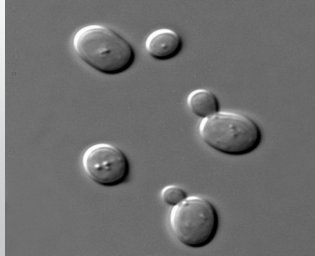
Zástupce

- plíseň hlavičková
- výtrusy se přenáší vzduchem
- objevují se na plesnivém sýru či ovoci
- v přírodě spolupracuje na podhoubí



Houby vřeckovýtusné

- nejpočetnější skupina hub (45 000 druhů)
- jedno i mnohobuněčné organismy
- mají vřečka a v nich výtrusy – pohlavní rozmnožování
- některé se rozmnožují nepohlavně (pučením – kvasinky)



Zástupci

- kvasinky
 - jednobun. houby
 - vyskytují se na povrchu i uvnitř organismů, na suchu i ve vodě
 - rozmnožují se nepohlavně – pučením
 - obsahu hodně vitamínu B – výroba vitamínů
 - pивní kvasinky – výroba piva nebo droždí (kvasinky se množí a vytváří se oxid uhličitý, proto těsto nabývá na objemu (kyne))



Zástupci

- smrže a lanýže
 - delikatesa a pochoutka lidí
 - drahá potravina
 - lanýže rostou pod zemí a vyhledávají je prasata či cvičení psi



Houby stopkovýtrusné

- výtrusy jsou ve stopce (roušku – lupenaté či rourkaté)
- jedlé (liška ob., bedla, kozák, hlíva, hřib,...)



- nejedlé (hořčák, holubinka smrdutá,...)



- jedovaté (muchomůrka červená, zelená,...)

