

Houby

- jednobuněčné (kvasinky), plísně a klasické houby

Kvasinky

- buněčné
- na povrchu
- barviva:
- zvláštní tělní typ:
- živiny získávají z
-tvoří plodnice
- způsobují onemocnění:
- Nazývají se kvasinky, protože:
- využití:
 -
 -
 -
 -
 -

Houby mnohobuněčné

2 skupiny – p....., houby sto.....

- a) Cizopasně – výživa z těl
- b) Rozkladné - rozkladači těl
- c) Některé druhy schopné sym.....

Kořeny dubu + hřib d.....

Lišejník = symbióza ř..... a h.....

Význam pro člověka – poch....., sý..... (plísňové),
anti....., j..... (i plísně)

Většina hub tvoří síť vláken = pod.....

Některé houby tvoří plodnice s výtrusy (k ro.....)

Houby bez plodnic: plí..... hlavičková, pa..... nachová,
ště....., hlíz....., pa.....

Houby s plodnicemi: jedlé: (4 druhy), nejedlé (2 druhy), jedovaté (4 druhy)

Stavba plodnice hub: