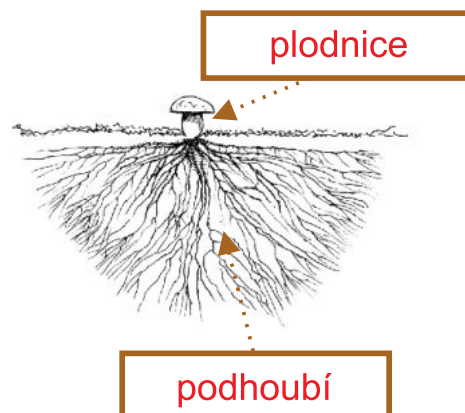
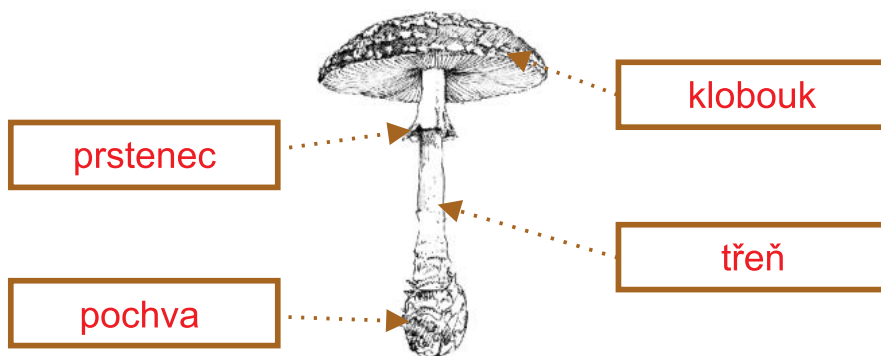




KRÁSKY ŠUMAVSKÝCH LESŮ



 Pojmenujte jednotlivé části houby.



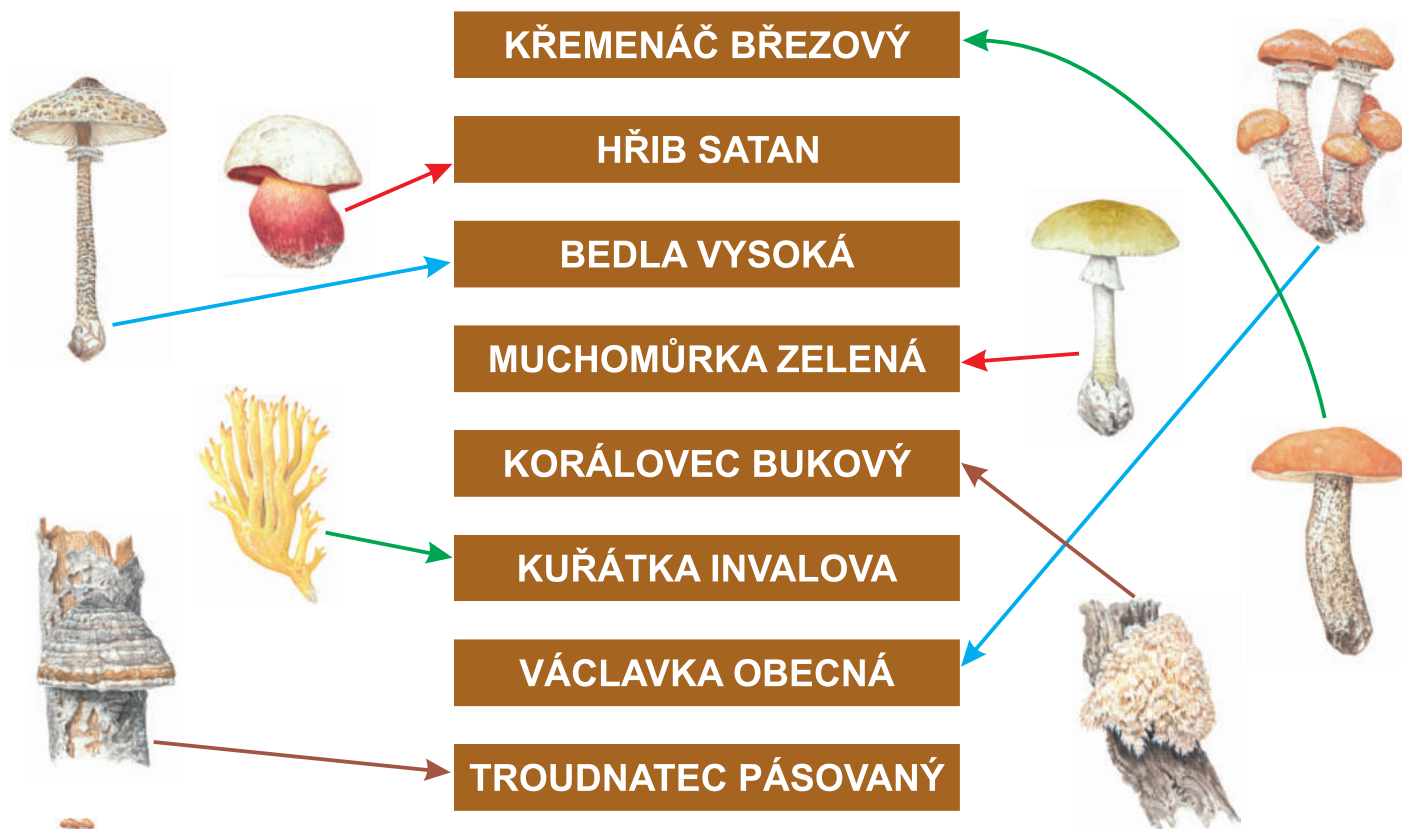
 Co je „podhoubí“?

Tvoří samotnou houbu, jsou to jemná nenápadná vlákna ukrytá v půdě.....

 Kterou část těla houby sbírají houbaři?

plodnici

 Přiřaďte k uvedeným houbám jejich názvy.



 Proč neumí houby fotosyntézu?

Protože nemají chlorofyl a potravu získávají z podkladu (půda, hrabanka, odumřelé kmeny, jehličí ...).

 Čím se živí saprofytické (hniložijné) houby?

roslinné a živočišné
zbytky



Co je to „mykorhiza“?

Symbióza houby s kořeny vyšších rostlin, které obalí.



Jak se nazývá skupina hub, která čerpá výživu z těl jiných živých organismů, které přitom poškozuje a mnohdy i úplně zničí?



K čemu slouží houbám výtrusy?

rzi a sněti

K pohlavnímu a nepohlavnímu rozmnožování.



Uveďte alespoň jeden způsob, jak mohou houby rozšířit výtrusy do okolí.



Pomocí větru nebo hmyzu. Hmyz lákají na páchnoucí látky, např. hadovka smrdutá - výtrusy v lepkavém slizu se nalepí na mouchy, které je roznáší dál.



Které houby jsou důležité v potravinářském průmyslu?



Jaká je nejdůležitější úloha hub v přírodě?

kvasinky a plísně

Rozklad organických látek - tlení a hnití - na anorganické látky.



Jak se jmenují tři hlavní skupiny hub? Uveďte ke každé z nich alespoň jednoho zástupce.

lupenité

.....► bedla jedlá, liška obecná, muchomůrka

rourkaté

.....► hřib smrkový, křemenáč osikový

dřevokazné

.....► sírovec žlutooranžový, troudnatec



Jaké houby okusují slimáci?

a) jedlé

b) nejedlé

c) jedlé i nejedlé



Které zvíře si suší houby na větvičkách stromů?

veverka obecná



Dokážete vypsát všech 7 zásad správného houbaře?



1. sbírat jen ty, které známe, 2. sbírat jen mladé a zdravé

3. neochutnávat, 4. při sběru vykroutit ze země (neodřezávat)

5. nepřenášet v igelitovém sáčku, 6. nesbírat po prvních mrazech

7. chovat se v lese ohleduplně, ponechat i některé k rozmnožování.

