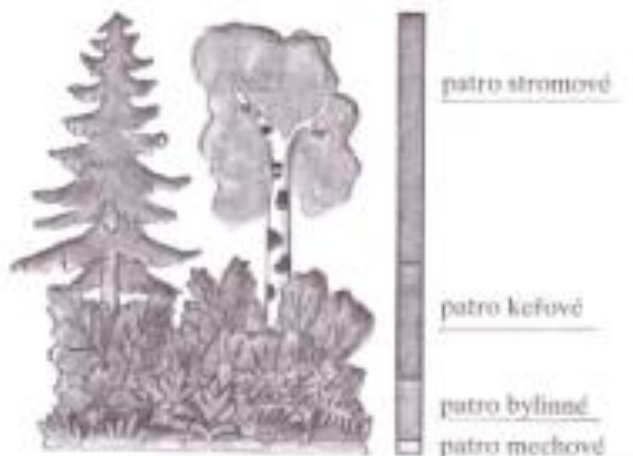


LES -(POKRAČOVÁNÍ)

Souzitím různých druhů rostlin a živočichů v určitém prostředí vzniká společenstvo. Příkladem takového společenství je les.

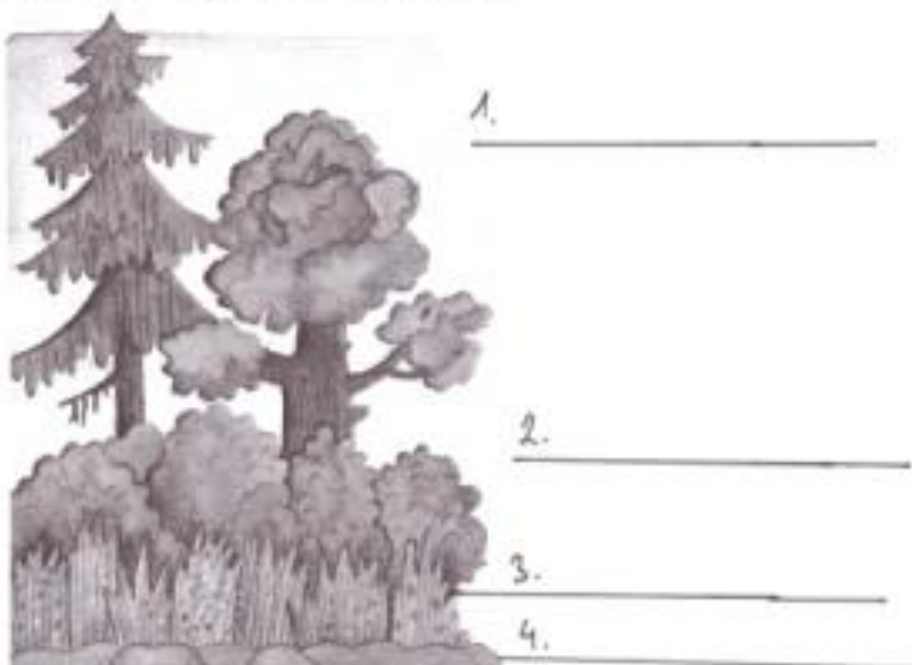
Vzrostlý les můžeme rozdělit na několik pater (obr. 44). Patra



stromové je tvořeno různými listnatými a jehličnatými stromy. Patra keřové představují různé lesní keře, např. maliník a ostružník. V bylinném patře rostou kagradiny, sasanky, koervalinky, jahodník a řada dalších bylin. V nejnižším mechovém patře nacházíme různé druhy mechů a buh.

V lese nachází úkryt a potravu řada zvířat. Ze savců je to např. jelen, srneček, divoké prase, veverka, kuna, liška a jezevec; z ptáků jestřáb lesní, kaně lesní, tetřev, sluka lesní a sovy. Z jehličí si buduje mraveniště mravenec jesení. V lesní půdě jsou miliony mikroorganismů, které rozkládají spadané listy, jehliče a odumřelé rostliny.

POPIŠ LEŠNÍ PATRA!



ÚKOLY

NAPIŠ DO SEŘITU!

1. JAKÉ KEŘE ROSTOU V LESE?
2. JAKÉ BYLINY ROSTOU V LESE?
3. JACÍ SAVCI ŽIJÍ V LESE?
4. JACÍ PTÁCI ŽIJÍ V LESE
5. JAKÉ ZNAŠ HOUBY?