

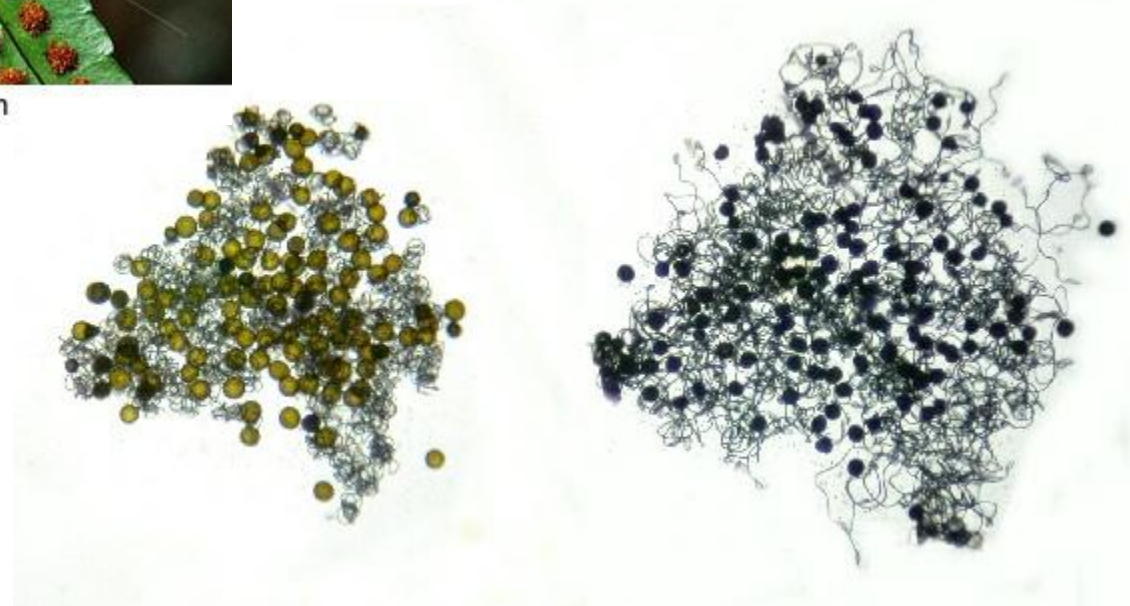
VÝTRUSNÉ ROSTLINY

OPAKOVÁNÍ

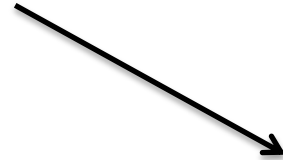
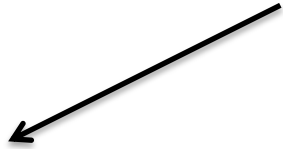
Čím se rozmnožují výtrusné rostliny?



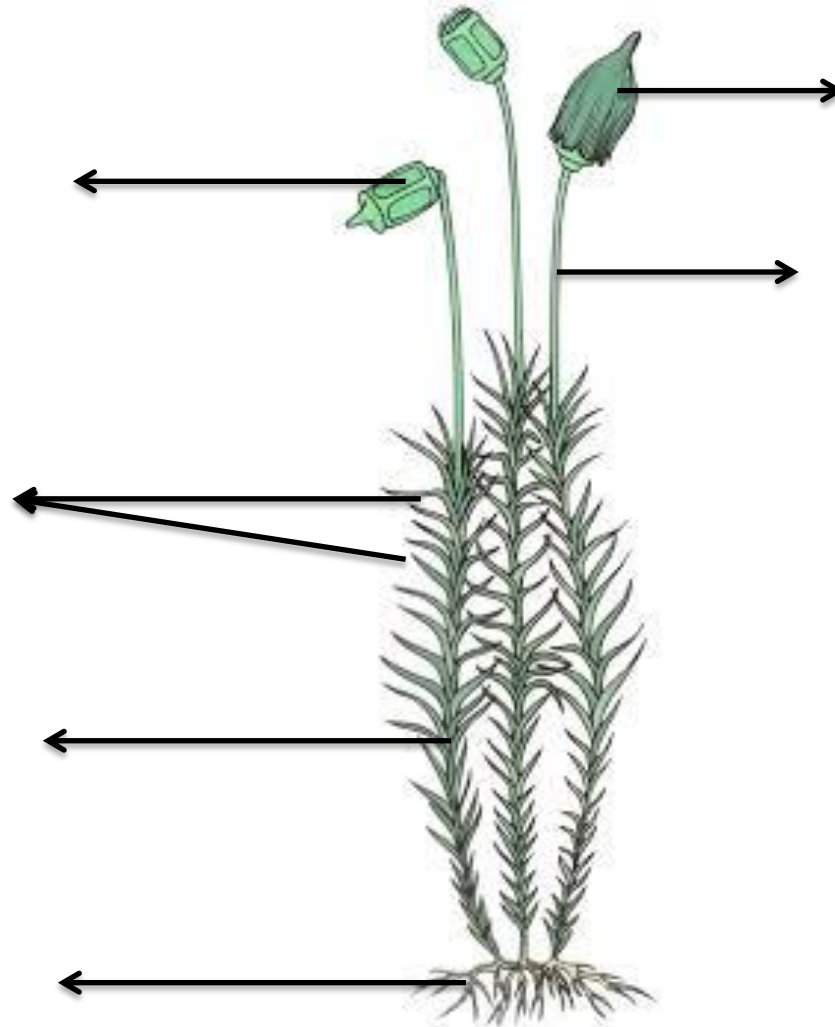
m55-503316 www.fotosearch.com



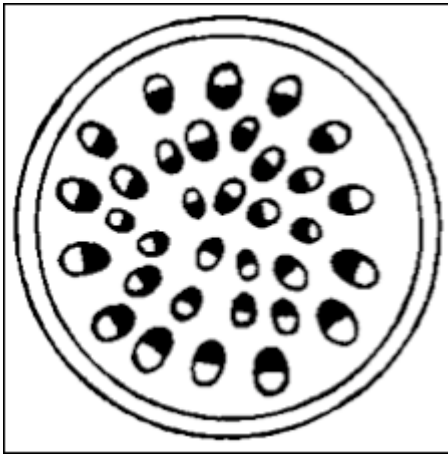
Jak třídíme výtrusné rostliny?



Jak se nazývá tělo mechů? Z čeho se skládá?



Která pletiva nemají mechorosty vyvinuta? Jak jejich funkci nahrazují?

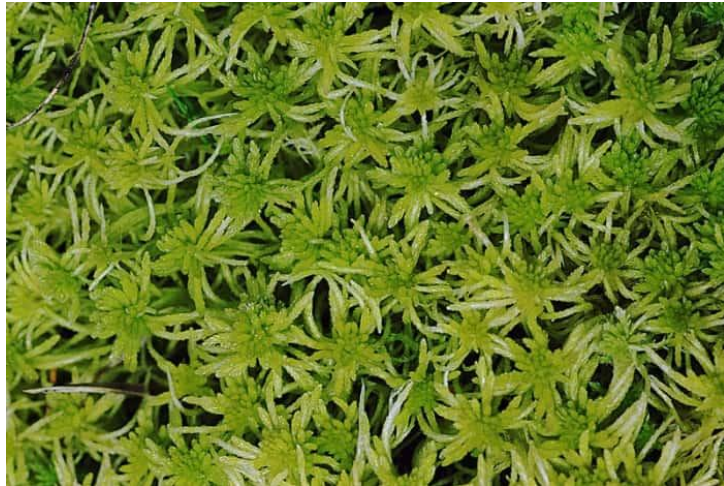


www.shutterstock.com - 77071882

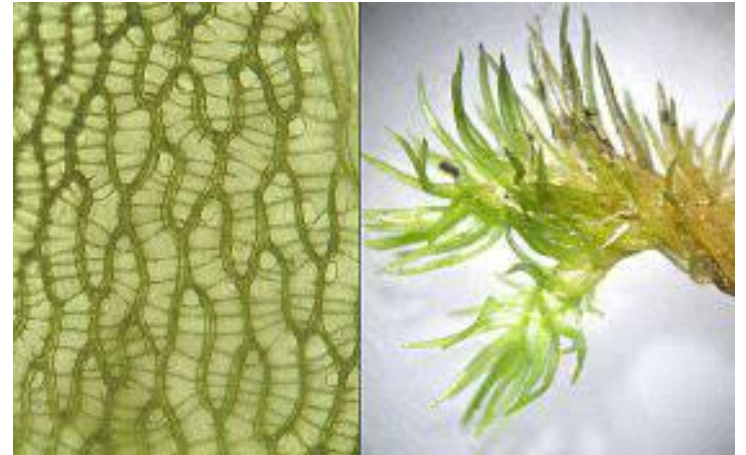
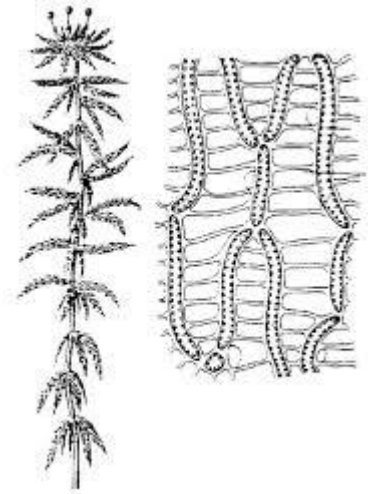
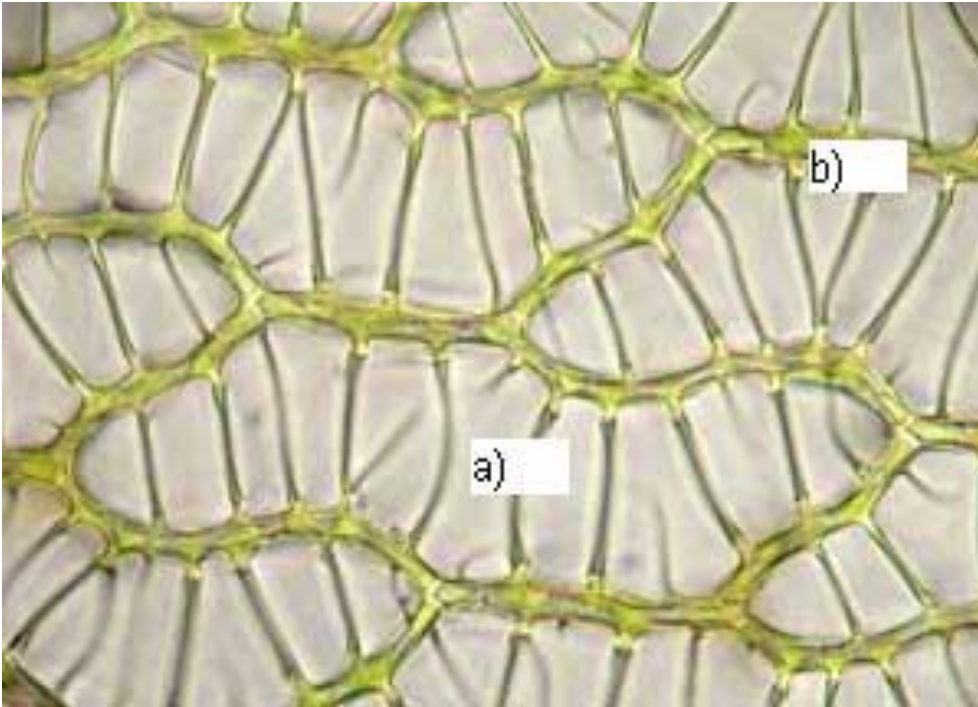


Poznej neznámější zástupce mechů:





Jak se nazývají buňky rašeliníku? Jakou mají funkci:



K čemu se využívá rašelíník?



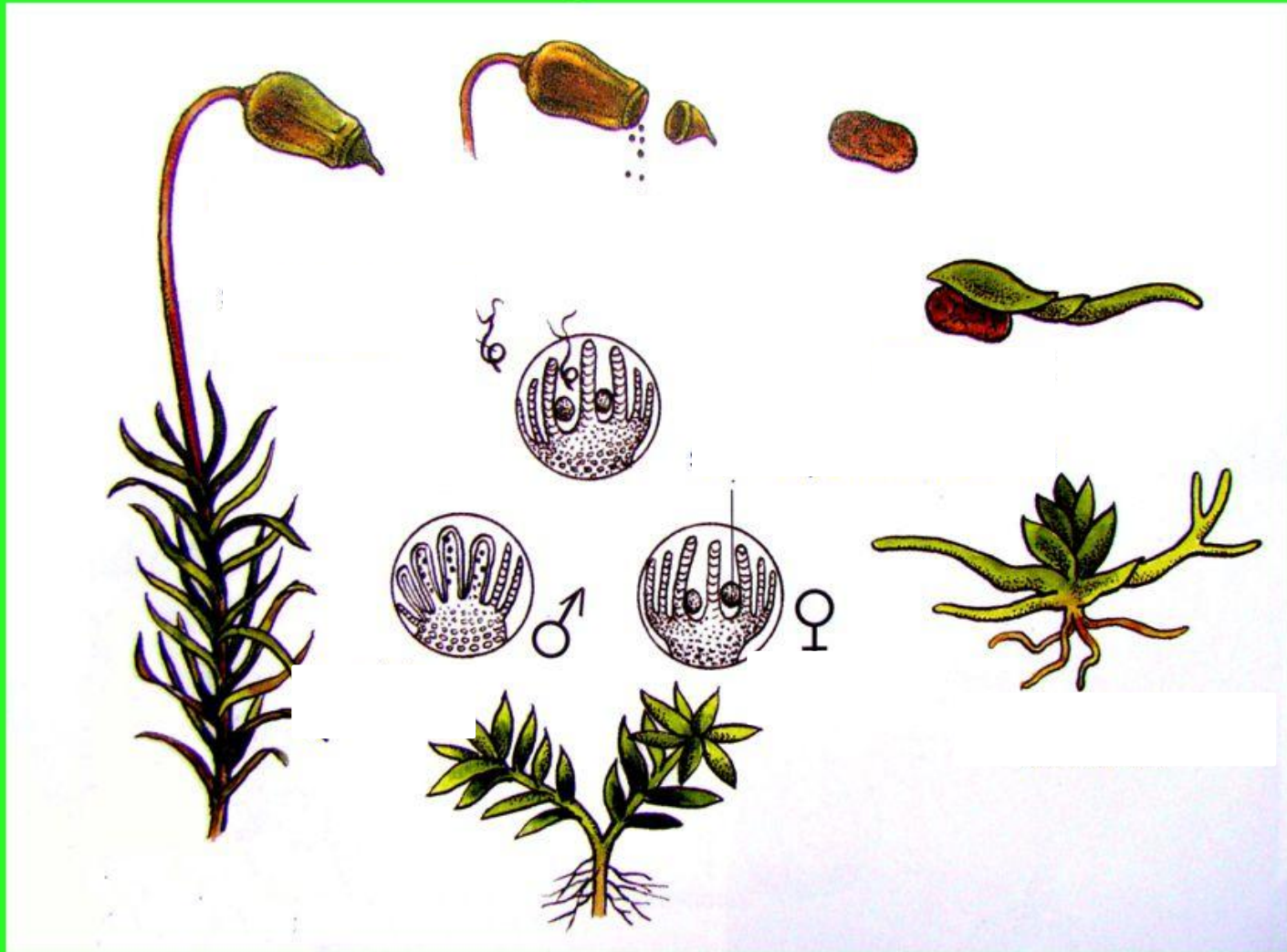
Jak se nazývá tento vodní mech?



© Jan ŠEVČÍK

Popiš způsob rozmnožování mechů:

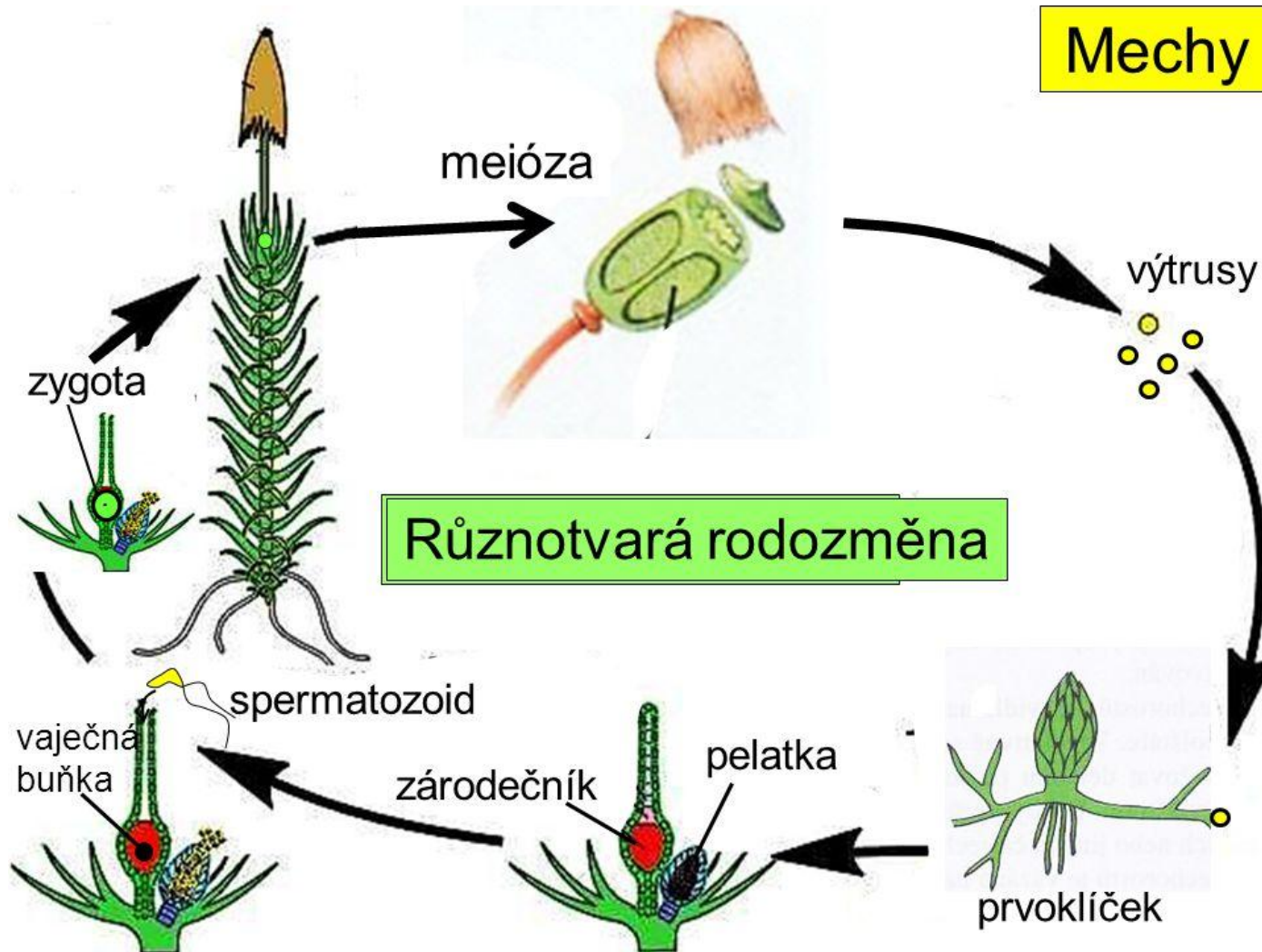
Životní cyklus mechů



Vyjmenuj 3 významné funkce mechů v přírodě:



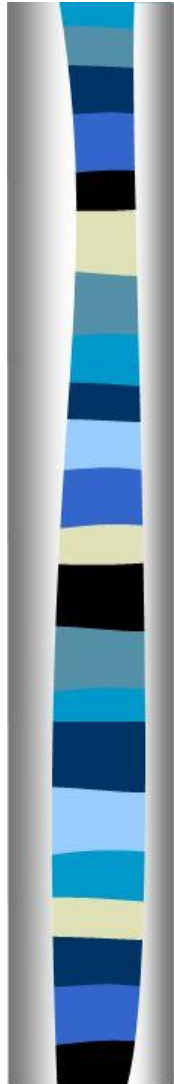
Vysvětli, co je rodozměna:



Jmenuj zástupce játrovek:



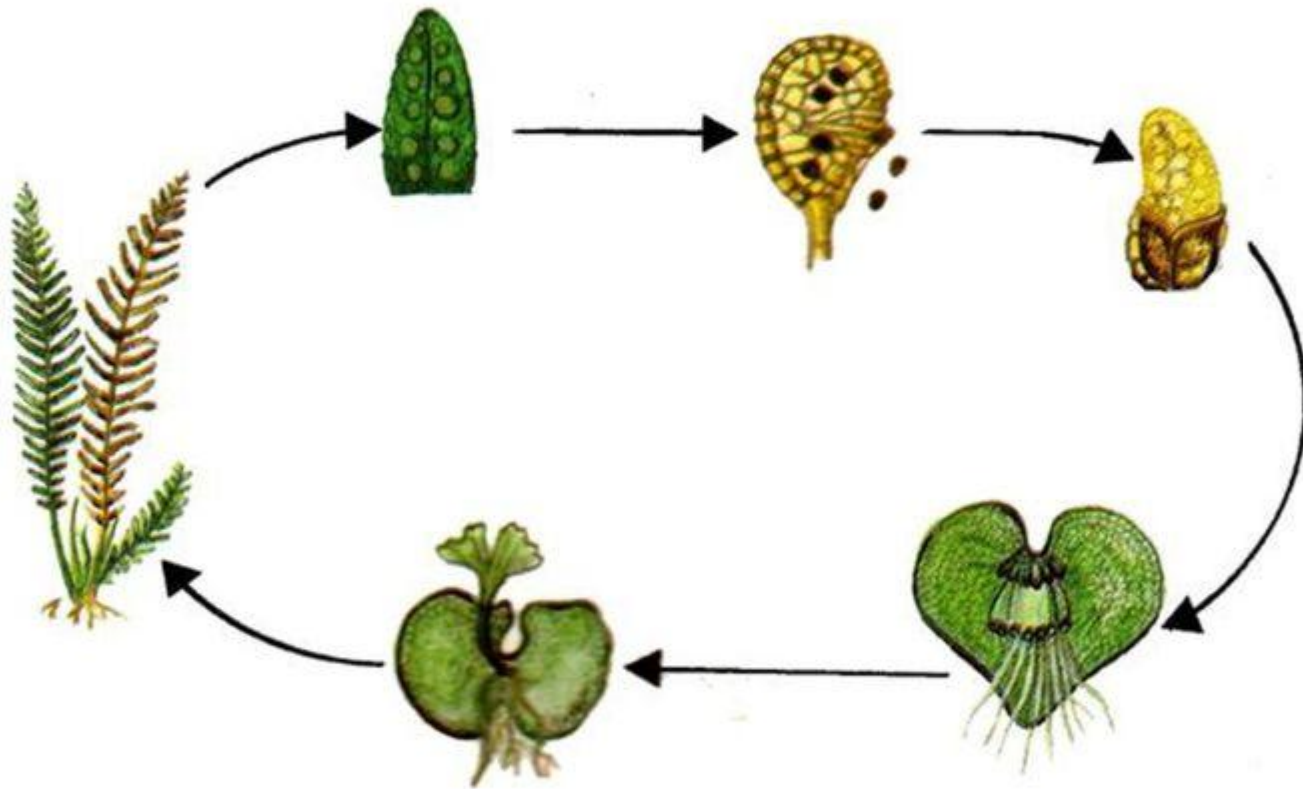
Popiš stavbu těla kapradiny:



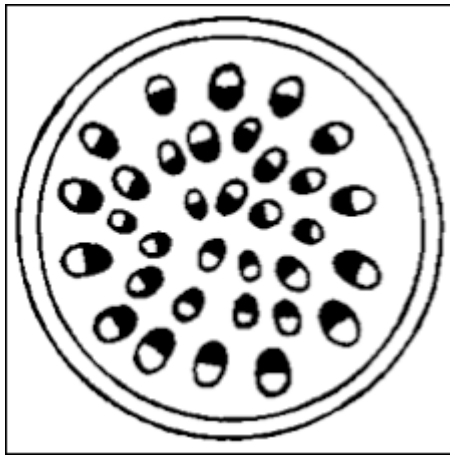
Stavba kapradin



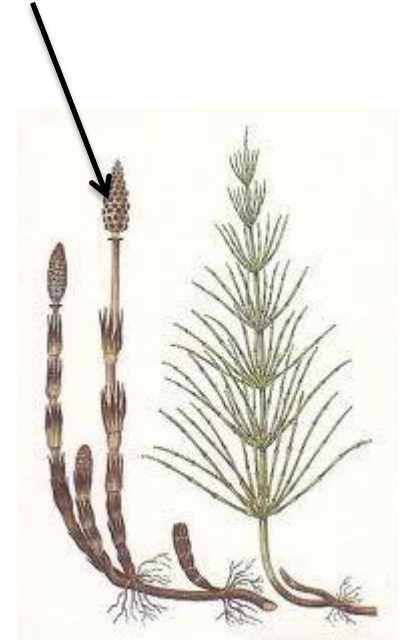
POPIŠ ROZMNOŽOVACÍ CYKLUS KAPRADINY



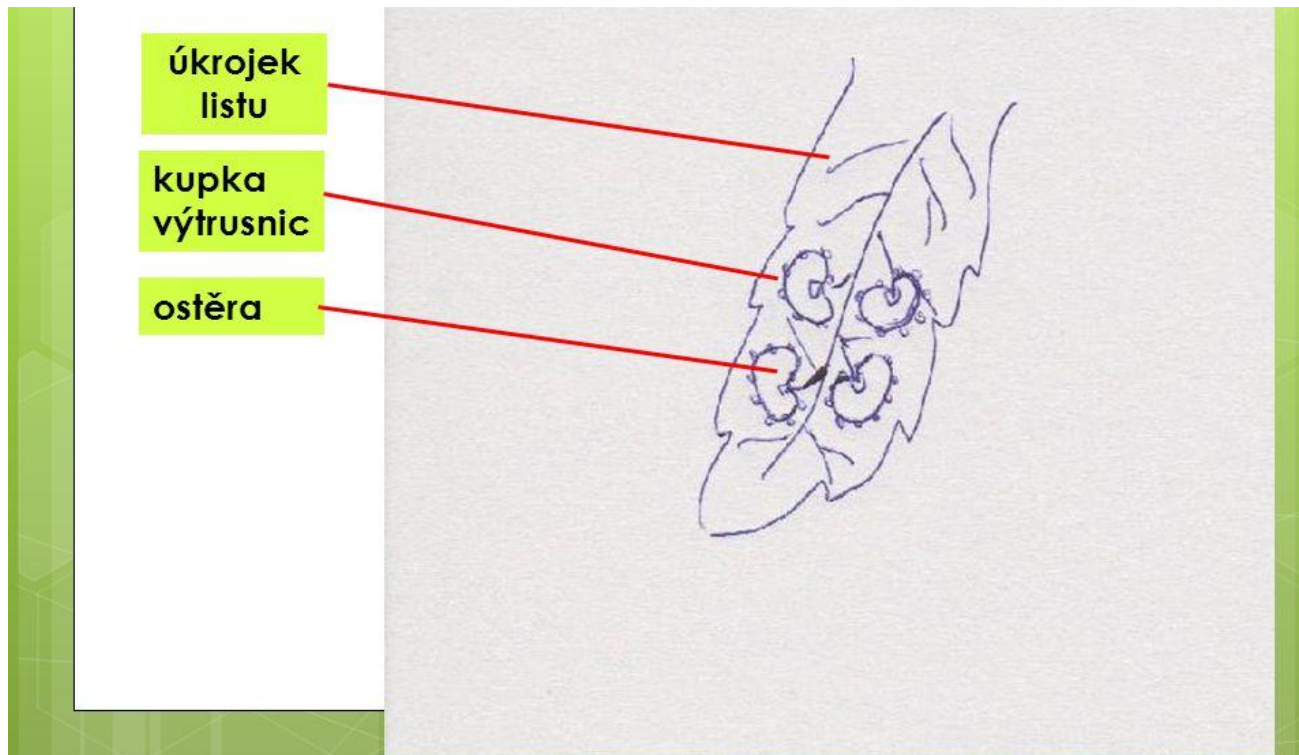
Kterými znaky jsou kaprad'orosty dokonalejší než mechorosty?



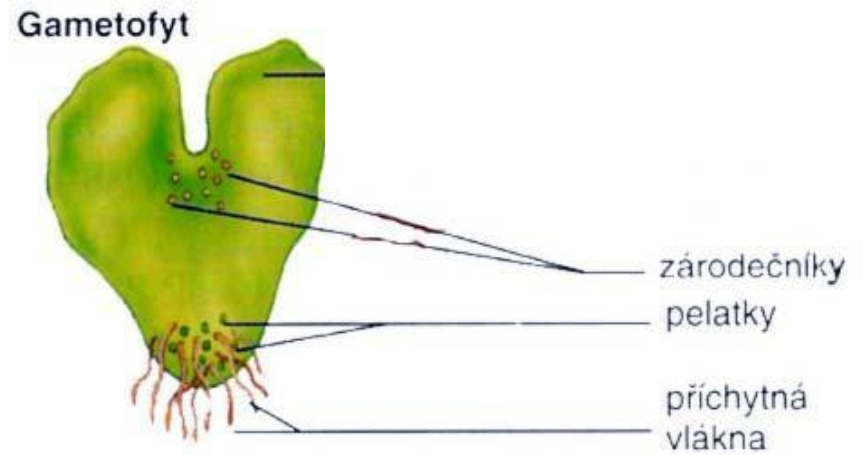
Kde se tvoří výtrusy mechů, plavuní, přesliček a kapradin?



Co je ostěra?



Jak se nazývá zelený útvar klíčící z výtrusu mechů a kaprad'orostů?



Jak se nazývá naše nejvyšší kapradina?
Kolik měří? Kde roste?



Jak se nazývá drobná kapradina
vyrůstající ze zídek a skal?



Jak se nazývá naše nejznámější kapradina?



Která kapradina má sladké listy?



Jak se nazývají pokojové kapradiny?



Jak se nazývá naše vodní kapradina?



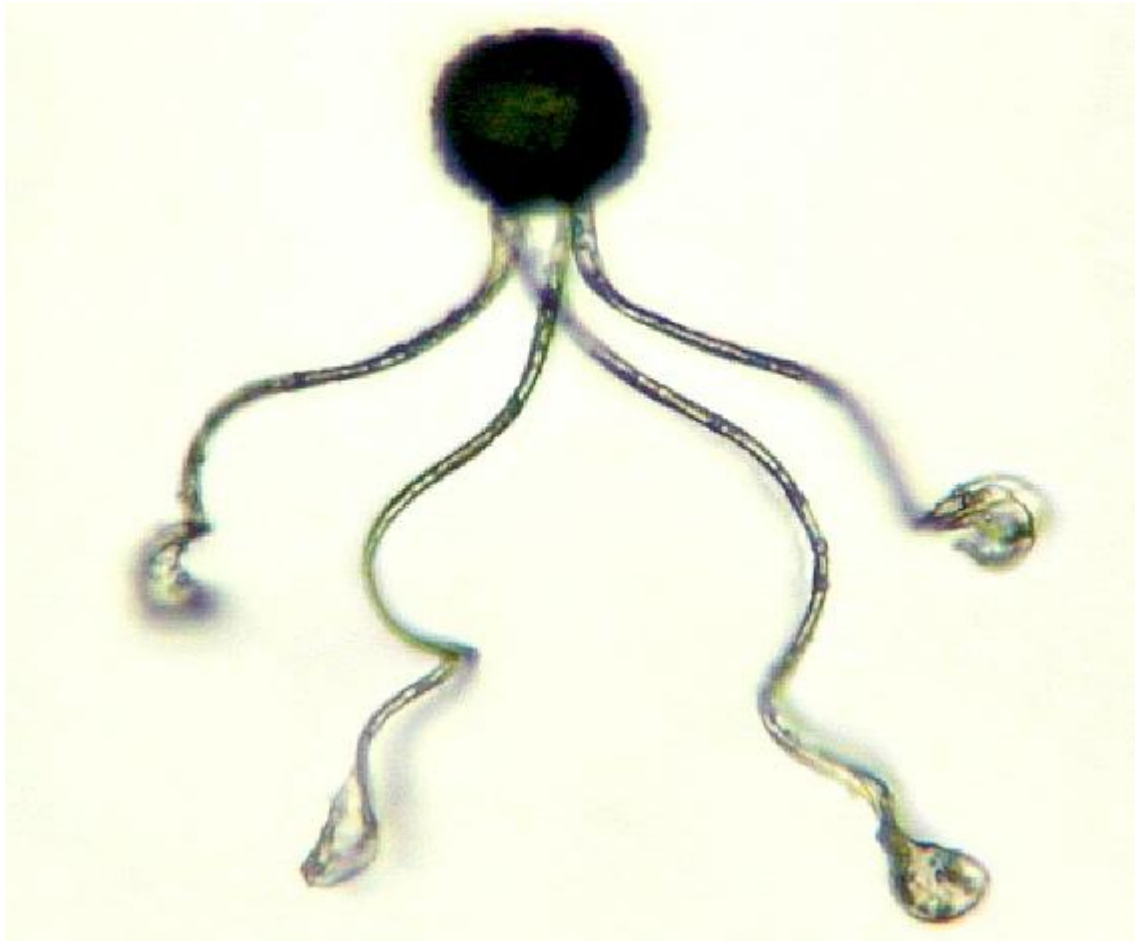
Kteří 2 zástupci plavuní žijí u nás?



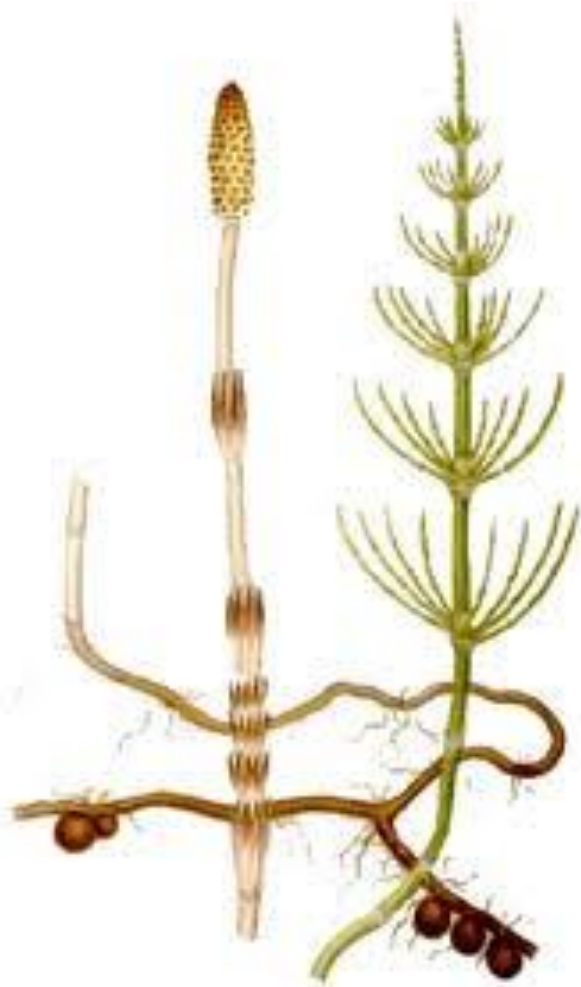
Kde se vyvíjí prokel plavuní? Jak se vyživuje?



Co jsou haptery (mrštníky)? K čemu slouží?



Která přeslička má 2 typy lodyh? Proč?



K čemu se používá přeslička rolní?

