

# TEMATICKÝ PLÁN Př 6. ročník

## (týden 11.5.-15.5.)

Ahoj šestáci.

Děkuji za vyplnění testu. Posle výsledků to byla pro vás hračka.



Tento týden dokončíme zástupce hmyzu s proměnou nedokonalou. Poznámky zasílám.

Mějte se hezky

Němejcová

## STRAŠILKY

- původ tropické oblasti
- kladení neoplozených vajíček (většinou) – líhnutí opět jen ♀

pakobylka indická – tělo hůlkovitý tvar, barva těla podle prostředí



lupenitky – připomínají tvarem i zbarvením list



strašilky – na těle trny nebo jiné výrůstky



## VŠI

- bezkřídlý hmyz
- ú.ú. bodacě sací
- vnější parazit – saje krev
- na končetinách drápky fce. přichycování
- vajíčka **hnidy**, vývoj trvá pouze 3 týdny → rychlé šíření

veš dětská

veš šatní – možnost přenosu nemoci skvrnitého tyfu (infekční onemocnění projevující se horečkami, třesavkou, skvrnami od hrudníku směrem ke končetinám)

## STEJNOKŘÍDLÍ

- ú.ú. bodavě sací
- potrava hlavně šťáva z rostlin

mšice – 2 páry blanitých křídel, ve větším množství škodí (saje rostlinám šťávu – rostliny neprospívají a chřadnou)

mšice rybízová, mšice jabloňová, mšice třešňová ...

pěnodějka obecná – larvy si kolem sebe vytváří ochranné pěnové chomáčky na stéblech trávy nebo větvičkách

molice skleníková – do Evropy zavlečena s okrasnými rostlinami

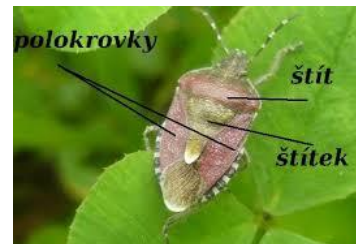


puklice švestková - ♀ ochranné štíty (fce ochrana nakladených vajíček)



## PLOŠTICE

- ploché tělo
- ú.ú. bodavě sací
- za hlavou štít
- 1. pár křídel polokrovky – u těla křídla pevná a potom blaná
- 2. pár křídel blanitý



ruměnice pospolná – červenočerná kresba, lipové aleje

bruslařka obecná – hladina vodní plochy, na konč. nesmáčivé chloupky (udrží se na hladině)

štěnice domácí – noční živočich, potrava krev, úkryt – štěrby podlah, nábytku (místa s nedostatečnou hygienou)

rod kněžice - typickým projevem mnoha druhů je zápach, který ploštice vypouští ze speciálních pachových žláz zpravidla při obraně před predátory)



kněžice páskovaná



kněžice zelená



kněžice chlupatá