

# TEMATICKÝ PLÁN PŘ 6

## (týden 1.6.-5.6.)

Ahoj šestáci.

Přeji vám krásný DEN DĚTÍ.

Tento týden budeme pokračovat ve skupině hmyzu BROUCI. Posílám poznámky. Tento týden vás čeká slibovaný testík.

Přeji mnoho úspěchů  
Němejcová

ODKAZ NA TEST

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSckoHI8442WdtSLRLmb573hxdx4DJlsixyVineN91I3AAg/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSckoHI8442WdtSLRLmb573hxdx4DJlsixyVineN91I3AAg/viewform?usp=sf_link)

HODNOCENÍ		
známka	počet bodů	slovní hodnocení
1	10-9	Gratuluji! Mimořádný výkon
2	8-7	Skvělý výkon
3	6-5	Dobrá práce
4	4-3	Příště více přidej!
5	2-0	Velmi slabé! Příště to snad bude lepší

- **Vrubounovití**

- zavalité tělo

chroust obecný – vějířkovitá tykadla, dospělci okusují listy stromů, páření květen, oplozené

    samice kladnou vajíčka do půdy (potrava larev kořínky)

    - vývoj trvá cca 3 roky (větší množství každý 4. rok)

chroustek letní

chrobák velký - pod hromádkami zvířecího trusu larvy (výkaly potrava pro larvy)

nosorožník kapucínek – charakteristická znak



vruboun posvátný – uctíváný starými Egypťany (mysleli si, že existují jen ♀ a tím vznikají



sami ze sebe)

- **Páteříčkovití**

páteříček sněhový – často se nachází na květech – lov drobných živočichů

- **Tesaříkovití**

- nápadně dlouhý tykadla

- vývoj larev v trouchnivějícím dřevě, suchém dřevě, listí

tesařík největší – největší brouk světa

tesařík obecný – larvy v trouchnivějících pařezech, v létě na květech miříkovitých rostlin

kozlíček dazule - ♂ tykadla několikanásobně větší než celé tělo



- **Mandelinkovití**

- brouci nápadného zbarvení
- rozšíření po 2. světové válce v Evropě
- býložravci – škůdci (v našich podmínkách jen málo přirozených nepřátel → rychlé šíření)

mandelinka bramborová – charakteristická kresba na krovkách, larvy ožírají listy  
brambor (rostliny špatně fotosyntetizují)

- možnosti zneškodnění – sběr (provádět opakovaně)



- postřik (chemické látky)

mandelinka topolová

