

# DOMÁCÍ PŘÍPRAVA

## TŘÍDA 6. A

### PŘÍRODOPIS

*Po krátké odmlce vás zase všechny moc zdravím!*

*Chválím ty, kteří mi napsali jen tak, sdělili svůj kontakt a zejména ty,  
kteří mi poslali vypracované úkoly!*

*Ještě jste se mi neozvali všichni, ale věřím, že se k tomu postupně dopracujeme.*

*I kvůli tomu, pro vás mám dnes novinku.*

*Pokud byste si zvládli (sami nebo s pomocí) založit g-mail, mohli bychom se  
i vidět a popovídat si o škole, o učivu, nebo jen tak o životě.*

***Tak co, kdo do toho jde?***

*Víte co? Napište mi na email, pokud zvládnete,  
nejlépe mi pošlete už vaši g-mailovou adresu  
a domluvíme se na setkání online.*

***Zkusíme to společně?***

***Moje adresa na googlu je:***

***[jadamkova.zsvyhlikka@gmail.com](mailto:jadamkova.zsvyhlikka@gmail.com)***

No a teď se vrátíme k našemu učivu z minulé domácí přípravy, které jsme dokončili učivem mlžů. A jak všichni víte, zbývá nám už poslední skupina měkkýšů, a to HLAVONOŽCI.

Krátkým a zajímavým videm si nejen přiblížíte učivo předchozích hodin, ale zároveň se dozvíte řadu zajímavostí ze života hlavonožců:

<https://www.youtube.com/watch?v=TtC7XgzklA0>

**zápis:**

### HLAVONOŽCI

- nejdokonalejší skupina měkkýšů
- pouze mořští zástupci
- nejznámější:

### SÉPIE OBECNÁ:

- tělo je tvaru nálevky, pohyb je vznášivý, vystřikuje vodu a pohybuje se nazad
- kolem ústního otvoru je 10 chapadel (také u krakatice) nebo 8 u chobotnice
- na chapadlech jsou přísavky k lovení potravy a k pohybu
- vnitřní opora těla=**sépiová kost**

### Hlavonožci mají:

- dokonalou nervovou soustavu-dobře vyvinutý mozek
- cévní soustavu uzavřenou
- dokonalé oči (připomínají oči obratlovců)
- oddělené pohlaví, vývin je přímý
- dýchají žábrami

### Příklady hlavonožců: chobotnice pobřežní, krakatice obrovská, loděnka hlubinná

Práce s učebnicí na str. 61-62. – přečti si text učiva Hlavonožci, podívej se na obrázky a zkus odpovědět na jednoduché otázky, jejichž odpovědi v učebnici najdeš. Zapiš je do sešitu pod zápis (tentokrát mi posílat nemusíš, sešity zkontroluji po návratu do školy).

1. Proč se andulkám do klece zavěšuje sépiová kost?

2. Kdy vystřikuje sépie tmavou tekutinu podobnou inkoustu?

**Nepovinná úloha:** Proč říkáme loděnce živoucí fosilie?

### Chobotnice pobřežní:



### detail chapadla



### Loděnka hlubinná:



### zavinutá schránka s vnitřními komůrkami



**Sépie obecná:**



**sépiová kost**



**Krakatice obrovská:**



/Může dorůst až 18 m, žije v hloubkách až 6km, nejméně prozkoumaný druh/

*Ukázkou krakatice dnes skončíme. Příště se seznámíme s KROUŽKOVCI a budeme si povídat hlavně o žížale.*

**Přeji vám všem krásné Velikonoce, prožijte je se svou rodinou v pohodě a hlavně ve zdraví!**

