

# DOMÁCÍ PŘÍPRAVA

TŘÍDA 6. A

## PŘÍRODOPIS

**Zdravím vás všechny při další domácí přípravě!**

**Doufám, že jste si všichni dali do pořádku své sešity, zápisy a nákresy.**

**Dnes nás čeká nejen nové učivo, ale i dotazník na zaslání na konci přípravy!**

**Připomínám všem, že splnění a zasílání úkolů vyučujícím bude součástí hodnocení v závěru školního roku, a to ve všech předmětech!!!**

**Nové učivo:** **Další koryši** (učebnice str. 72-73)

**Vzdušnicovci** (učebnice str. 74-75)

**Zápis:**

### DALŠÍ KORÝŠI

- žijí ve sladkých i slaných vodách
- mořští se loví pro maso
- dýchají většinou žábrami
- drobní koryši tvoří plankton
- často jsou součástí potravního řetězce jako potrava pro jiné živočichy

**Učebnice str. 73 – ústně zodpověz otázku č. 6!**

### Zástupci „Dalších koryšů“ :

**Krab říční:** chodí bokem, krátké oválné tělo s malým zadečkem, zavlečený k nám loděmi z Číny do Evropy a až do Labe

**Humr obecný:** velký mořský koryš, velká klepeta, dorůstá až 0,5m, má chutné maso (Atlantik a Středozevní moře)

**Langusta obecná:** max. úlovky až 8kg, loví se pro maso (stejný výskyt jako humr)

**Garnát obecný:** druh krevety žijící podél evropského pobřeží od Bílého moře po Maroko v hloubkách do 150 metrů, objevuje se také v brakických (**zopakuj ze zeměpisu!**) vodách. Drobní 5-9cm.

**Perloočky:** plovoucí koryši, připomínají malé průhledné perličky dosahující velikosti 0,2 až 6 mm, mají 1složené oko, součást planktonu

**Buchanky:** vřetenovitý tvar, samička nese na zadečku 2váčky s vajíčky, tvoří plankton

**Beruška vodní, Blešivci:** součást našich potoků, řek a tůní, potrava ryb

**Svinky, Stínky:** žijí ve vlhku, pod kameny, listy, pařezy, ve sklepích

## VZDUŠNICOVCI

VÝKLAD UČIVA NA: <https://www.youtube.com/watch?v=xQgVU8sjSo8>

- NEJPOČETNĚJŠÍ SKUPINA ČLENOVCŮ název je odvozen od dýchacích orgánů= **VZDUŠNICE** = trubičky vyztužené chitinem, které ústí na povrch těla, kyslík proudí přímo ke tkáním (*podívej se do učebnice na str. 74!*)

### Zástupci vzdušnicovců:

**MNOHONOŽKY** - tělo na řezu kruhové nebo polokruhové, zpevněné vápenitým krunýřem, tělo z článků, 2 články vždy splynuly v 1 a tak z každého článku vyrůstají 2 páry končetin, většinou býložravci

př. mnohonožka zemní, svinule lesní

**STONOŽKY** – mají měkké, zploštělé tělo, počet tělních článků je od 15-177, z jednoho článku vyrůstá pouze 1 pár končetin (*porovnej rozdíl s mnohonožkami!*) na 1. článku jsou kusadlové nožky, do kterých ústí jedové žlázy = usmrcení kořisti, poslední pár končetin=vlečné nohy (nápadné u samců)

*Nakresli a popiš ze str. 75 -řez tělem stonožky a mnohonožky!*

**HMYZ** - *velmi početná skupina, kterou si necháme na příště!*

## OBRÁZKY

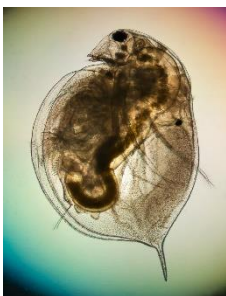
**KRAB ŘÍČNÍ**



**HUMR OBECNÝ**



**PERLOOČKA**



**BUCHANKA**



**BLEŠIVEC**



### BERUŠKA VODNÍ



### MNOHONOŽKA ZEMNÍ



### SVINULE LESNÍ (PŘI NEBEZPEČÍ SE STOČÍ DO KULIČKY)



### STÍNKA ZEDNÍ



**A teď slíbený dotazník, který je nutno vyplnit do 15.5 !!!!!!!**

**Vyřešení bude součástí hodnocení, nevyplnění dotazníku bude také ohodnoceno!!!**

**Dotazník:**

<https://forms.gle/kEemYa9LF2a1wLeR8>