

## 6. ročník (týden od 30. 11.)

*Zápisy si můžete vytisknout a nalepit do sešitu (hezky!) 😊*

### **Přírodopis**

*Přečtěte si v učebnici kapitoly **Názvy a systém organizmů** na str. **35 až 37**.  
Vypracujte úkoly v **pracovním sešitě** na straně **22 a 23**. Vypracované úkoly si  
budeme kontrolovat, případně doplňovat a konzultovat na online hodinách.*

*Zápis do sešitu:*

Téma: **Třídění organizmů**

### **Názvy organizmů**

- obvykle dvouslovné:

**Jméno rodové** (medvěd)

**Jméno druhové** (hnědý, lední)

**Carl von Linné** – švédský lékař a přírodovědec, 18. stol., zavedl dvouslovné názvy organizmů

**Systematická jednotka** – skupina organizmů, které mají společné znaky a vlastnosti

→ **SYSTÉM ORGANIZMŮ**

**DRUH** – základní systematická jednotka

Organizmy, které mají podobné vlastnosti, mohou se vzájemně rozmnožovat, mít plodné potomstvo

**ROD** – nadřazená systematická jednotka

Skupina různých druhů

### **Systém organizmů**

- zahrnuje všechny známé **vyhynulé i žijící organizmy**

- zařazeny jsou **podle jejich příbuznosti a společných znaků**

- nejvyšší systematickou jednotkou je **říše**

**Další systematické jednotky:**

Druh, rod, čeleď, řád, třída, kmen (u živočichů), oddělení (u rostlin), říše

## **ŘÍŠE:**

**Viry** – nebuněčné organizmy, množí se uvnitř buněk jiných organizmů

**Bakterie** – jednobuněčné organizmy, patří sem bakterie a sinice

**Prvoci** – jednobuněční živočichové

**Houby** – jednobuněčné i mnohobuněčné, bez chlorofylu (kvasinky, plísně, houby s plodnicí, lišejníky)

**Rostliny** – jednobuněčné i mnohobuněčné, obsahují chlorofyl → fotosyntéza

**Živočichové** – jednobuněční i mnohobuněční, potravou odkázáni na rostliny, živočichy, houby

*Procvičování přírodopisu:*

<https://www.skolasnadhledem.cz/profil/2-stupen/881-prirodopis/69-7-rocnik/886-souhrne-testy>

## **Občanská výchova**

*Přečtěte si v učebnici látku na straně 22 až 23 – podoby rodiny, užší a širší rodina.*

*Zápis do sešitu:*

Téma: **Podoby rodiny**

### **Biologická rodina**

Skupina, kterou spojují příbuzenské vztahy – pokrevní; rodiče a jim narozené děti.

**užší rodina:** rodiče a děti

**širší rodina:** rodiče + děti + další rodinní příslušníci (babička, dědeček, teta, strýc, sestřenice, bratranec atd.)

manželství – ano/ne – společný život a výchova potomků

jeden rodič / oba rodiče (úmrť, rozvod, matka samoživitelka)

počet dětí v rodině – minulost, současnost