

# PŘÍRODOVĚDA

Minulý týden jsme dokončili ekosystém rybník a tento týden budeme pokračovat ekosystémem potok a řeka, bude to zároveň poslední kapitola z naší učebnice. Na stranách 72/74 najdete závěrečné testování, kde si můžete vyzkoušet Vaše znalosti z přírodovědy. Učebnice str. 68, pracovní list zase vyplň a použij jako poznámky do sešitu.

## EKOSYSTÉM POTOK A ŘEKA

Přikládám velmi pěkný dokument české televize Magické hlubiny: <https://www.youtube.com/watch?v=i8VLugmJZoo>

Potok i řeka se řadí k tekoucím vodám, břehy potoků a řek jsou také zpevněny říčním či břehovým porostem, který tako poskytuje úkryt živočichům.

## ROSTLINY U POTOKŮ A ŘEK

Vrba bílá

Pomněnka bahenní

## RYBY V POTOCÍCH A ŘEKÁCH

**Okoun říční** je \_\_\_\_\_ rybou \_\_\_\_\_ vod. Je to \_\_\_\_\_ ryba.

**Pstruh potoční** žije v \_\_\_\_\_ potocích a říčkách. Je to \_\_\_\_\_ ryba.

Uměle se chová Pstruh duhový, který je nepůvodní, pochází z Ameriky. Ve videu vidíte i Sivena, který je taky nepůvodní rybou.

Rybáři vysazují do řek i **Kapra obecného** a to hlavně pro \_\_\_\_\_.

Díky znečištění téměř vymizely z naší krajiny drobní živočichové jako jsou Střevle, Mihule, Vranky a jiní.

## PTÁCI V OKOLÍ

**Ledňáček říční**: vypiš si sám zajímavost a poté se podívej na video, kde ho můžeš v tichosti obdivovat.

[https://www.youtube.com/watch?v=Er\\_NjAyPhdc](https://www.youtube.com/watch?v=Er_NjAyPhdc)

---

---

## SAVCI

**Bobr evropský**: <https://www.youtube.com/watch?v=wAslRN8A94M>

Vypiš si zajímavosti:

---

---

---

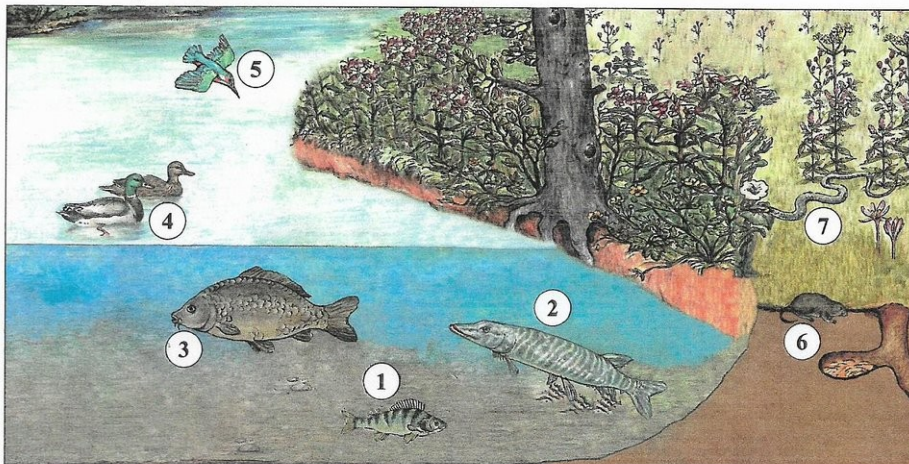
**Vydra říční**: <https://www.youtube.com/watch?v=nor6BNbd10Y>

---

---

## 9. EKOSYSTÉM POTOK A ŘEKA – ROSTLINY A ŽIVOČICHOVÉ

1. Napište názvy živočichů na obrázku.



1. \_\_\_\_\_ 3. \_\_\_\_\_ 5. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_ 4. \_\_\_\_\_ 6. \_\_\_\_\_  
 7. \_\_\_\_\_

2. Doplňte tabulku.

jméno rodové	jméno druhové	skupina (třída)	místo výskytu	potrava
	evropský		okolí řek	býložravec
ledňáček		pták		
	obecný		v rybníku a řece	všežravec
	obojková	plaz	na břehu rybníka	
hryzec		savec		
štika			v rybníku, v řece	



Udělejte si procházku k nejbližší vodní ploše. Řekněte, zda se jedná o rybník, potok, nebo řeku. Své rozhodnutí zdůvodněte. Všimněte si, které druhy rostlin rostou na březích této vodní plochy a které v jejím okolí. Zkuste určit, které druhy ptáků se zde vyskytují. Na základě znalostí z učebnice, případně vlastního pozorování, uveďte, čím se pozorované druhy ptáků živí.

