

## Rostliny a živočichové potoků a řek

### Rostliny:

- roste zde břehový porost
- rostou zde rostliny jako na březích rybníků např. vrba bílá

### Živočichové:

- **RYBY:** - Okoun říční – masožravec
  - Pstruh potoční – masožravec
- **PTÁCI:** - Ledňáček říční – je stálý
- **SAVCI:** - Bobr evropský – býložravec
  - Vydra říční – má plovací blány

s. 68

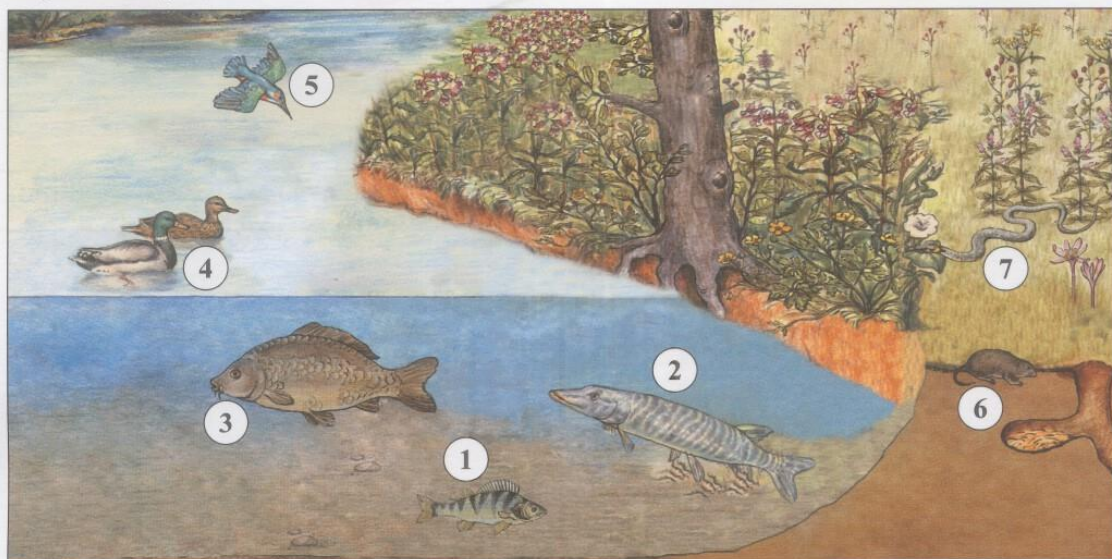
## Člověk a příroda

- naučme se přírodu poznávat a chránit
- jsme její součástí
- bez ní nemůžeme existovat
- nesmíme ohrožovat naše životní prostředí

s. 70, 71 – přečíst

## 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)	ekosystém rybník; potok a řeka	potrava
	evropský		okolí řek	býložravec
ledňáček		pták		
	obecný		v rybníku	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.

