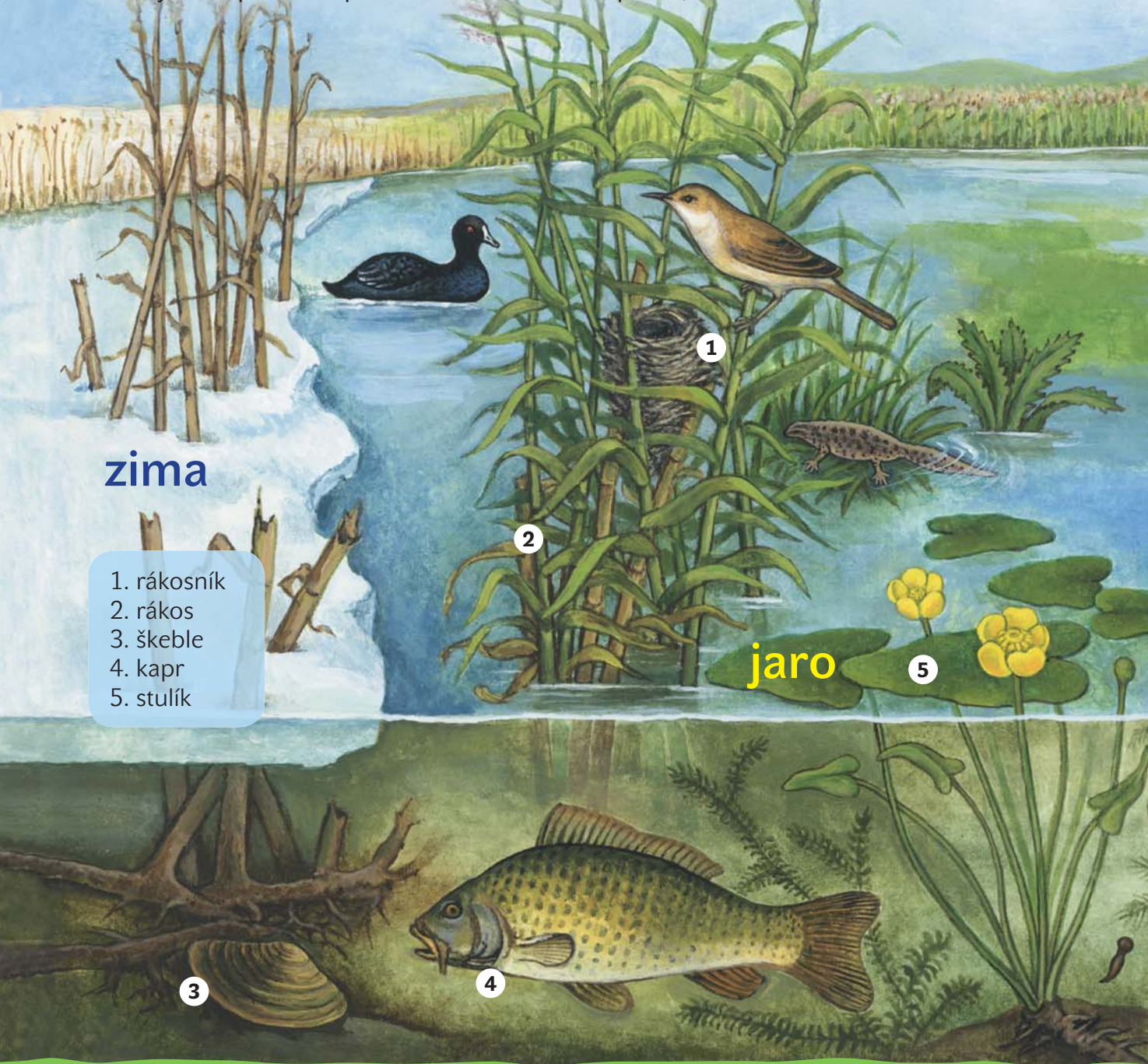


Život v rybníce a jeho okolí

Rybníky jsou umělé vodní nádrže. Vytvořili je naši předkové, většinou pro chov ryb. Bývají ozdobou krajiny. Lidé u nich rádi odpočívají.

I dnes v některých oblastech vznikají užitečné vodní nádrže například zatopením starých lomů a dolů. Jejich budováním se snažíme napravit škody, které jsme způsobili přírodě těžbou šterkopísku, uhlí a dalších surovin.



zima

1. rákosník
2. rákos
3. škeble
4. kapr
5. stulík

jaro

V čem je rozdíl mezi vodou řek a rybníků? Co bývá na dně řek, co na dně rybníků? Jaké rostliny na březích rybníků rostou? Jaké rostliny můžete vidět na vodní hladině? Jaké vodní ptáky můžete u rybníků spatřit? Čím se živí? Kterí ptáci hnízdí v porostech na březích rybníků? Čím se živí?

Dění v přírodě se mění podle proměn počasí v jednotlivých ročních obdobích. Na jaře a v létě je kolem rybníka spousta života. Na podzim a v zimě je rybník tichý, někdy sevřený ledem. Pod povrchem se však již připravuje další jaro a léto. Některé druhy ptáků odlétly do teplejších krajín, ostatní se přestěhovaly k řekám, které ani v zimě nezamrzají.



léto

- 6. vážka
- 7. kachna divoká
- 8. užovka
- 9. skokan zelený
- 10. štika
- 11. orobinec

podzim

Jaký je rozdíl mezi jezerem, rybníkem, přehradou? Které ryby žijí v rybnících? Čím se živí? Kteří další živočichové v rybnících žijí? Které živočichy můžeme vidět u vody po celý rok? Které živočichy v zimě neuvidíme? Proč? Jaké nebezpečí dětem u vodních nádrží hrozí v létě a jaké v zimě?