

TEST 6.

2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organismů

3. Základní znalosti způsobů lovu ryb

1. Která z ryb čeledi kaprovitých se v dospělosti živí jen rybami?

- a) karas stříbřitý
- b) jelec proudník
- c) bolen dravý

2. Vranka obecná se pohybuje poskoky (střelkovitě). Proč neplave jako ostatní ryby?

- a) chybí jí plynový měchýř
- b) nemá všechny ploutve
- c) chybí jí postranní čára

3. V proudné vodě žije především?

- a) lín obecný
- b) blatňák tmavý
- c) lipan podhorní

4. Naším rybám se nejlépe daří ve vodě?

- a) silně kyselé
- b) silně zásadité
- c) neutrální

5. Zelené vodní rostliny vyrábějí kyslík?

- a) jen ve dne
- b) jen v noci
- c) ani ve dne, ani v noci

6. Mezi plankton patří?

- a) larva chrostíka, potápník vroubený
- b) škeble, perlorodka
- c) buchanka, perloočka

7. Při lovu přívlačí, muškaření nebo na umělou mušku

- a) smí lovící použít vždy jen 1 udici
- b) smí lovící použít 1 udici, kterou musí držet v ruce a další smí mít nahozenou
- c) smí lovící použít 1 udici a smí zároveň také čeřínkovat

8. Musí mít osoba provádějící lov u sebe vyprošťovač háčků?

- a) ne
- b) pouze na údolních nádržích
- c) ano