

TEST 7.

2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organismů

3. Základní znalosti způsobů lovu ryb

1. Hadovitý tvar těla má?

- a) jelec tloušť
- b) cejn velký
- c) piskoř pruhovaný

2. Které párové (sudé) ploutve má úhoř říční?

- a) břišní
- b) prsní
- c) hřbetní

3. Zadní postavení hřbetní ploutve má?

- a) kapr obecný
- b) štika obecná
- c) siven americký

4. Břišní ploutve scházejí?

- a) slunečnici pestré
- b) mníku jednovousému
- c) úhoři říčnímu

5. Která naše ryba nemá šupiny vůbec vyvinuté?

- a) mník jednovousý
- b) vranka obecná
- c) slunečnice pestrá

6. Která naše ryba má šupiny i na spánkové části hlavy?

- a) kapr obecný
- b) mník jednovousý
- c) štika obecná

7. Co učiníš s jelcem tloušťem, který byl uloven na pstruhovém revíru a má háček zaseknutý hluboko v jícnu?

- a) ustříhnu vlasec a vrátím jej zpět do vody
- b) pokud má zákonnou míru, ponechám si jej
- c) musím si ho vzít

8. Co je to návnada?

- a) přirozená potrava, kterou dopravujeme do vody a lákáme jí ryby k místu, kde lovíme
- b) přirozená potrava nebo její napodobenina, opatřená jedním nebo více háčky, určená k lovu ryb
- c) přirozená potrava, kterou si ryba sama v revíru uloví