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 tlouštěm, který byl uloven na pstruhovém revíru a má háček zaseknutý hluboko v jícnu?**

a) ustřihnu 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

© Copyright, Český rybářský svaz - Rada, 2003 - 2011, Všechna práva vyhrazena