

TEST 5.

2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organismů

3. Základní znalosti způsobů lovu ryb

1. Které z následujících ryb pečují o své jikry i po výtěru?

- a) sumec velký, sumeček americký
- b) lipan podhorní, siven americký
- c) kapr obecný, karas obecný

2. Jaké postavení úst má parma obecná?

- a) spodní
- b) střední
- c) horní

3. Kolik druhů ryb žije v našich vodách (v ČR)?

- a) 10 - 20
- b) 30 - 40
- c) 50 a více

4. Ve kterém světovém oceánu se rozmnožuje úhoř říční?

- a) Atlantský
- b) Tichý
- c) Indický

5. Která naše ryba patří do čeledi treskovitých?

- a) sumeček americký
- b) mník jednovousý
- c) sekavec horský

6. Které části rybího těla slouží k určení stáří?

- a) ocasní ploutev
- b) vousky
- c) šupiny

7. V jaké minimální vzdálenosti od sebe musí být rybáři při lovu na položenou?

- a) 3 m
- b) 5 m
- c) 8 m

8. K lovu na plavanou nebo položenou v pstruhových rybářských revírech lze použít výhradně nástrahy

- a) rostlinného původu
- b) umělé nebo rostlinného původu
- c) rostlinného nebo živočišného původu

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