TEST 12.

**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.** **Při lovu na umělou mušku v rybářských revírech pstruhových smí být použita jen jedna udice s nejvýše**

a) třemi návazci s tím, že na každém návazci lze použit jen jeden jednoháček nebo dvojháček

b) jedním návazcem a jedním jednoháčkem

c) třemi návazci s tím, že na každém návazci lze použít jen jeden jednoháček

**8.** **Při lovu přívlačí, na umělou mušku nebo muškařením musí osoby provádějící lov dodržovat mezi sebou vzdálenost**

a) alespoň 15 m, nedohodnou-li se na menší vzdálenosti

b) při které se nebudou při lovu vzájemně omezovat

c) alespoň 20 m, nedohodnou-li se na menší vzdálenosti

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