

TEST 1.

2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organismů

3. Základní znalosti způsobů lovu ryb

1. Co je to plankton?

- a) drobné vodní organismy vznášející se ve vodním sloupci
- b) vodní organismy s mohutným aktivním pohybem
- c) preparát urychlující výtěr ryb

2. Co je to trdliště?

- a) místo přirozeného rozmnožování ryb
- b) stanoviště ryb v zimním období
- c) sádka využívaná k odchovu lososovitých ryb

3. Co je to inkubace jiker?

- a) období vývoje zárodku v jikře
- b) vývoj jiker ve vaječnicích jikernaček
- c) kulení plůdku z jiker

4. Který z uvedených orgánů kapr nemá?

- a) žaludek
- b) hltan
- c) jícen

5. Má úhoř říční šupiny?

- a) ano
- b) ne
- c) ano, ale jen při základu ploutví

6. Jaké postavení úst má plotice obecná?

- a) střední
- b) spodní
- c) horní

7. Lov na položenou je

- a) lov při kterém se použijí nejvýše 2 udice a pohyb nástrahy není aktivně ovlivňován
- b) lov na jednoháčkovou umělou mušku
- c) lov při kterém se použijí nejvýše 2 udice a pohyb nástrahy je aktivně ovlivňován

8. Lov přívlačí je

- a) lov při kterém je nástraha aktivně vedena vodním prostředím
- b) lov na umělou mušku
- c) lov při kterém se použijí nejvýše 2 udice a pohyb nástrahy není aktivně ovlivňován

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