

TEST 11.

2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organismů

3. Základní znalosti způsobů lovu ryb

1. Co je to řemenatka?

- a) virus způsobující zduření ledvin u pstruhů
- b) rybí cizopasník
- c) bakterie způsobující skvrnitost ryb

2. Chobotnatka rybí patří mezi?

- a) roztoče
- b) ploštice
- c) kroužkovce

3. Kapřivec je?

- a) rybí parazit
- b) kříženec kapra a jelce
- c) vyřazený generační kapr

4. Chrostíci patří mezi?

- a) koryše
- b) červy
- c) hmyz

5. Larva potápníka je?

- a) dravá
- b) býložravá
- c) všežravá

6. Na čem nejvíce záleží doba tření kaprovitých ryb?

- a) na obsahu kyslíku ve vodě
- b) na množství potravy
- c) na teplotě vody

7. Vyhrazování míst k lovu ryb je

- a) zakázáno
- b) zakázáno u revírů o výměře do 2 ha
- c) povoleno, ale pouze se souhlasem uživatele revíru

8. Při lovu na plavanou nebo položenou v rybářských revírech pstruhových smí lovíci používat nejvýše

- a) 2 udice, u každé z nich nejvýše dva návazce s jednoduchými háčky, dvojháčky nebo trojháčky
- b) 2 udice, u každé z nich nejvýše jeden návazec s jednoduchým háčkem
- c) 2 udice, u každé z nich nejvýše dva návazce s jednoduchými háčky