

Test
na přezkoušení uchazeče
pro získání kvalifikace pro vydání prvního rybářského lístku
a přijetí za člena ČRS



Test č.3

Tento test je určen organizačním jednotkám Českého rybářského svazu na přezkoušení uchazečů pro získání kvalifikace pro vydání prvního rybářského lístku ve smyslu § 10 odst. 3 vyhlášky č. 197/2004 Sb., v platném znění k zákonu o rybářství č. 99/2004 Sb. a zároveň žadatelů o přijetí za člena ČRS. Test obsahuje 25 otázek. Pro úspěšné absolvování testu musí uchazeč zodpovědět minimálně 20 otázek z 25. Každá z otázek nabízí tři možné odpovědi, ale pouze jedna je správná. Otázky pro test jsou z těchto základních okruhů témat (dle přílohy č. 6 oddílu III vyhlášky č. 197/2004 Sb., v platném znění):

1. Základní znalosti z poznání ryb a vodních organismů.
2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organismů.
3. Základní znalosti způsobů lovu ryb.
4. Základní znalosti o rybářském hospodaření v rybářských revírech.
5. Základní znalosti zákona č. 99/2004 Sb., o rybníkářství, výkonu rybářského práva, rybářské strážní, ochraně mořských rybolovných zdrojů a o změně některých zákonů (zákon o rybářství), jeho prováděcí vyhlášky č. 197/2004 Sb., v platném znění a Stanov ČRS (Stanovy ČRS nejsou součástí přílohy č. 6 oddílu III vyhlášky č. 197/2004 Sb., v platném znění).

Oprávněním k zabezpečení výuky, přezkoušení a vystavení osvědčení o získání kvalifikačních předpokladů pro vydání prvního rybářského lístku byly pověřeny organizační jednotky ČRS na základě rozhodnutí MZe ČR ze dne 23. dubna 2004 č.j.: 15.820/2004-16.230.

Elektronickou podobu testu najdete na oficiálních internetových stránkách Českého rybářského svazu www.rybsvaz.cz.

Název pořadatele:

Adresa:

IČ:

Titul, jméno, příjmení uchazeče:

Místo trvalého pobytu:

Datum narození:

Místo narození:

Počet správných odpovědí:

Počet špatných odpovědí:

Vyhodnocení (prospěl – neprospěl):

.....
Podpis uchazeče

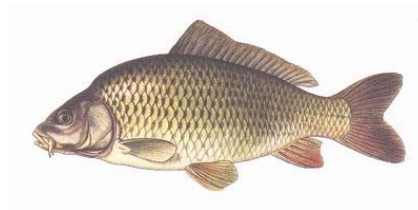
.....
Podpis a razítko pořadatele

V

dne:

1. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ kapr obecný
- b) ☐ štika obecná
- c) ☐ lín obecný



2. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ bolen dravý
- b) ☐ síh severní maréna
- c) ☐ tolstolobik bílý



3. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ lín obecný
- b) ☐ plotice obecná
- c) ☐ pstruh obecný



4. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ kapr obecný
- b) ☐ karas obecný
- c) ☐ perlín ostrobřichý



5. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ tolstolobik bílý
- b) ☐ jeseter malý
- c) ☐ amur bílý



6. O jaký druh živočicha se jedná?

- a) ☐ kachna divoká
- b) ☐ husa velká
- c) ☐ lyska černá



7. Co je to inkubace jiker?

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

8. K čemu slouží žaberní aparát ryb?

- a) ☐ k okysličování krve
- b) ☐ k rozmělnění potravy
- c) ☐ k pohybu

9. Vranka obecná se pohybuje poskoky (střelkovitě). Proč neplave jako ostatní ryby?

- a) ☐ chybí jí plynový měchýř
- b) ☐ nemá všechny ploutve
- c) ☐ chybí jí postranní čára

10. Lov čeřínkováním je

- a) ☐ lov vodorovnou sítí o maximální ploše 1 m²
- b) ☐ lov na umělou mušku
- c) ☐ lov při kterém se použijí nejvýše 2 udice s nástrahou, která může být v pohybu nebo i v klidu nastavena v libovolné výšce vodního sloupce

11. Musí mít osoba provádějící lov u sebe vyprošťovač háčků?

- a) ☐ ne
- b) ☐ pouze na údolních nádržích
- c) ☐ ano

12. 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

13. Jak rozdělujeme rybí pásma na vodních tocích?

- a) ☐ pstruhové, lipanové, parmové a cejnové
- b) ☐ pstruhové, lipanové, kaprové a cejnové
- c) ☐ pstruhové, parmové, kaprové a cejnové

14. Jaký je nejúčinnější způsob slovování násad nebo škodlivých ryb na malých potocích a říčkách?

- a) ☐ pomocí mírně omamných látek
- b) ☐ pomocí speciálních podběráků
- c) ☐ pomocí elektrického agregátu

15. Co jsou rybí přechody?

- a) ☐ jsou to stavby a všechna zařízení, která umožňují rybám a dalším vodním živočichům překonat překážku ve vodním toku
- b) ☐ zařízení sloužící k přemísťování ryb z nákladních automobilů do revírů
- c) ☐ silně proudné úseky vodních toků

16. Lov lososovitých ryb v pstruhových rybářských revírech je povolen pouze

- a) ☐ přívlačí a na umělou mušku
- b) ☐ muškařením, na umělou mušku a přívlačí
- c) ☐ muškařením a přívlačí

17. Jako nástražní rybky nemohou být použity?

- a) ☐ ryby, které dosahují své zákonné míry a větší
- b) ☐ ryby lososovité, úhoř, chráněné druhy ryb a ryby nedosahující nejmenší lovné míry
- c) ☐ ryby lososovité a lipan, chráněné druhy ryb a ryby nedosahující nejmenší lovné míry

18. Kolik kusů síha severního marény si mohou ponechat v jednom dni na pstruhovém revíru?

- a) ☐ 3 ks
- b) ☐ 4 ks
- c) ☐ do 7 kg

19. Při lovu ryb udicí je osoba provádějící lov povinna mít u sebe a na požádání oprávněné osoby (rybářská stráž, hospodář, Policie ČR) předložit

- a) ☐ rybářský lístek, povolenku k lovu
- b) ☐ povolenku k lovu, členskou legitimaci
- c) ☐ rybářský lístek, členskou legitimaci

20. Kdy je v rybářských revírech hájený lipan podhorní?

- a) ☐ od 1. prosince do 15. dubna
- b) ☐ od 1. září do 15. dubna
- c) ☐ od 1. prosince do 15. června

21. Podoustev říční má nejmenší zákonnou lovnou míru?

- a) ☐ 25 cm
- b) ☐ 30 cm
- c) ☐ 40 cm

22. Kdy je v mimopstruhových rybářských revírech hájený jelec tloušť?

- a) ☐ od 16. března do 15. června
- b) ☐ nemá stanovenou dobu hájení
- c) ☐ od 1. ledna do 15. června

23. Vyskytují-li se v mimopstruhovém rybářském revíru také ryby lososovité, může si osoba provádějící lov v jednom dni přisvojit

- a) ☐ nejvýše 3 ks, pokud celková hmotnost denního úlovku nepřesáhne 7 kg
- b) ☐ nejvýše 2 ks, pokud celková hmotnost denního úlovku nepřesáhne 7 kg
- c) ☐ nejvýše 4 ks, pokud celková hmotnost denního úlovku nepřesáhne 7 kg

24. Kdy je rybářská stráž oprávněna zadržet rybářské náčiní?

- a) ☐ v případě, že je osoba důvodně podezřelá, že jím spáchala trestný čin nebo přestupek
- b) ☐ v případě, že jím byl spáchán trestný čin a hodnota zadrženého náčiní nepřesahuje 3000 Kč
- c) ☐ v případě zjištěného přestupku, pokud hodnota zadrženého náčiní nepřesahuje 2000 Kč

25. Jaká je struktura ČRS?

- a) ☐ místní organizace, územní svaz, Republiková rada
- b) ☐ místní organizace, územní rada, Republikový sněm
- c) ☐ místní skupiny, místní organizace, vyšší svazové orgány

Správné odpovědi:

1. a)
2. a)
3. a)
4. b)
5. c)
6. a)
7. a)
8. a)
9. a)
10. a)
11. c)
12. c)
13. a)
14. c)
15. a)
16. a)
17. b)
18. c)
19. a)
20. c)
21. a)
22. a)
23. a)
24. a)
25. a)