

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



Test č.10

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) ☐ losos obecný
- b) ☐ pstruh obecný
- c) ☐ hlavatka obecná



2. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ lipan podhorní
- b) ☐ sekavec písečný
- c) ☐ pstruh duhový



3. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ okoun říční
- b) ☐ candát obecný
- c) ☐ lín obecný



4. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ tolstolobik bílý
- b) ☐ amur bílý
- c) ☐ hlavatka obecná



5. O jaký druh živočicha se jedná?

- a) ☐ kormorán velký
- b) ☐ volavka popelavá
- c) ☐ husa velká



6. O jaký druh živočicha se jedná?

- a) ☐ škleble rybníčná
- b) ☐ mlok skvrnitý
- c) ☐ velevrub malířský



7. Která z následujících druhů ryb má střední postavení úst?

- a) ☐ štika obecná
- b) ☐ ouklej obecná
- c) ☐ podoustev nosák

8. Postranní čára je?

- a) ☐ pohlavní rozlišovací znak
- b) ☐ smyslový orgán
- c) ☐ pomocný dýchací orgán

9. Hadovitý tvar těla má?

- a) ☐ jelec tloušť
- b) ☐ cejn velký
- c) ☐ piskoř pruhovaný

10. 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 ovlňován

11. 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

12. Osoba provádějící lov je při lovu na položenou nebo při lovu na plavanou oprávněna použít v rybářských revírech mimopstruhových

- a) ☐ nejvýše 2 udice, u každé z nich nejvýše 3 návazce s jednoduchými háčky nebo 1 návazec s dvojháčkem nebo trojháčkem
- b) ☐ nejvýše 2 udice, u každé z nich nejvýše 2 návazce s jednoduchými háčky nebo 1 návazec s dvojháčkem nebo trojháčkem
- c) ☐ nejvýše 2 udice, u každé z nich nejvýše 2 návazce s jednoduchými háčky, dvojháčky nebo trojháčky

13. Plankton slouží rybám jako?

- a) ☐ úkryt
- b) ☐ substrát na kladení jiker
- c) ☐ potrava

14. Vlastník, popřípadě uživatel pozemku zaplaveného při povodni

- a) ☐ není oprávněn na tomto pozemku lovit ryby a nesmí činit opatření, jímž by rybám zabránil vrátit se do rybářského revíru. Jestliže uživatel rybářského revíru neučinil do 7 dnů po opadnutí vody opatření k záchraně takovýchto ryb, je vlastník, popřípadě uživatel pozemku, na kterém voda zůstala, oprávněn si tyto ryby ponechat
- b) ☐ je oprávněn na tomto pozemku lovit ryby, ale nesmí činit opatření, jímž by rybám zabránil vrátit se do rybářského revíru
- c) ☐ není oprávněn na tomto pozemku lovit ryby, ale smí činit opatření, jímž by rybám zabránil vrátit se do rybářského revíru, pokud se na takovém postupu dohodne s uživatelem rybářského revíru a umožní mu do 7 dnů ryby ze svého pozemku, na kterém voda zůstala, slovit

15. Rybářský revír vyhlašuje

- a) ☐ příslušný rybářský orgán; ten je oprávněn vyhlásit rybářský revír pouze v obvodu své územní působnosti
- b) ☐ vlastník rybníka nebo vlastník pozemku, na němž se nachází uzavřená voda, v případě více vlastníků pak osoba pověřená všemi spoluvlastníky
- c) ☐ pouze Ministerstvo zemědělství ČR, v případě revírů na území národních parků pak Ministerstvo životního prostředí

16. Která ryba je hájena v září?

- a) ☐ štika obecná
- b) ☐ siven americký
- c) ☐ pstruh obecný

17. Lov ryb u přehrad a jezů, které slouží k výrobě elektřiny nebo k plavbě je povolen ve vzdálenosti?

- a) ☐ 10 metrů od tělesa hráze
- b) ☐ 50 metrů od tělesa hráze
- c) ☐ 100 metrů od tělesa hráze

18. Doba hájení jelce tlouště je v mimopstruhovém rybářském revíru?

- a) ☐ od 1. ledna do 15. června
- b) ☐ od 16. března do 15. června
- c) ☐ od 1. září do 15. dubna

19. Rybářská stráž je oprávněna požadovat od osoby provádějící lov

- a) ☐ prokázání totožnosti a předložení platné povolenky k lovu, nesmí požadovat rybářský lístek
- b) ☐ předložení platného rybářského lístku a platné povolenky k lovu, nesmí požadovat prokázání totožnosti, což je věcí Policie ČR
- c) ☐ prokázání její totožnosti, předložení platného rybářského lístku a platné povolenky k lovu

20. Nejmenší zákonná délka u pstruha obecného je?

- a) ☐ 20 cm
- b) ☐ 25 cm
- c) ☐ 30 cm

21. Denní doby lovu ryb v pstruhovém rybářském revíru jsou v březnu

- a) ☐ od 6 do 18 hodin
- b) ☐ od 7 do 18 hodin
- c) ☐ od 6 do 17 hodin

22. Kdy je v rybářských revírech hájený úhoř říční?

- a) ☐ od 1. září do 30. listopadu
- b) ☐ nemá stanovenou dobu hájení
- c) ☐ od 1. ledna do 30. září

23. Rybářská stráž je oprávněna požadovat od osoby lovící vodní organismy

- a) ☐ prokázání její totožnosti, předložení platného rybářského lístku a platné povolenky k lovu a předložení souhlasu uživatele rybářského revíru nebo rybníkáře
- b) ☐ při podezření, že přepravuje v autě neoprávněně nabyté ryby doklad o jejich původu
- c) ☐ prokázání totožnosti a v případě podezření na neoprávněně vydaný rybářský lístek a povolenku tyto dokumenty proti potvrzence odebrat a do 5 pracovních dní je předat policii

24. Lov ryb v rybářských revírech pomocí harpuny je

- a) ☐ zakázán
- b) ☐ povolen pouze potápěči, který je držitelem platného rybářského lístku a povolenky k rybolovu
- c) ☐ povolen pouze na základě souhlasu uživatele rybářského revíru

25. Člen ČRS může být organizován?

- a) ☐ v místních organizacích podle pobytů v průběhu roku (trvalé bydliště, chata, dovolená)
- b) ☐ jen v jedné MO, zpravidla nejblíže místu trvalého bydliště
- c) ☐ maximálně ve dvou MO podle vlastního výběru

Správné odpovědi:

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