

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 13 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 organizmů.
2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organizmů.
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 byl pověřen ČRS na základě rozhodnutí MZe ČR z 14. října 2020 č.j.: 53744/2020-MZE-16232.

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

.....

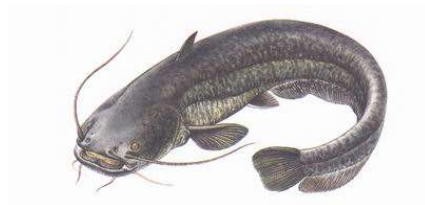
Podpis a razítko pořadatele

V

dne:

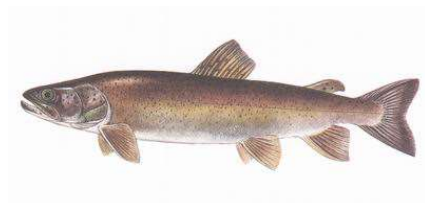
1. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ sumec velký
- b) ☐ štika obecná
- c) ☐ mník jednovousý



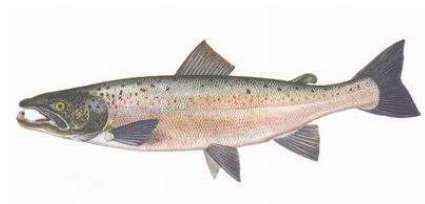
2. O jaký druh ryby se jedná?

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



3. O jaký druh ryby se jedná?

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



4. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ karas obecný
- b) ☐ kapr obecný
- c) ☐ cejn velký



5. O jaký druh živočicha se jedná?

- a) ☐ vydra říční
- b) ☐ nutrie říční
- c) ☐ bobr evropský



6. O jaký druh živočicha se jedná?

- a) ☐ kachna divoká
- b) ☐ čírka obecná
- c) ☐ polák velký



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

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

8. Co je to hypofýza?

- a) ☐ nemoc ledvin
- b) ☐ podvěsek mozkový
- c) ☐ nemoc mozku

9. Které z následujících ryb chybí břišní ploutve?

- a) ☐ slunečnici pestré
- b) ☐ mníku jednovousému
- c) ☐ úhoři říčnímu

10. Lov přívlačí je:

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

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. Čím se převážně živí lipan podhorní v dospělosti?

- a) ☐ porosty zelených řas na dně
 - b) ☐ larvami vodního hmyzu, zejména chrostíků a občas dospělým hmyzem
 - c) ☐ drobnou bílou rybou a měkkými vodními porosty
-

14. Která z následujících ryb se běžně uměle vytírá?

- a) ☐ úhoř říční
- b) ☐ pstruh duhový
- c) ☐ plotice obecná

15. Co je to vodní květ?

- a) ☐ masový rozvoj sinic
- b) ☐ kvetoucí leknín
- c) ☐ hořavka duhová v období výtěru

16. Která ryba je hájena v září?

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

17. Co je povinností rybáře, který zjistí hynutí ryb?

- a) ☐ ihned přerušit lov a odejít od vody
- b) ☐ pokračovat v lovu a hynutí hlásit po skončení lovu MO ČRS
- c) ☐ ihned přerušit lov a hynutí hlásit Policii ČR a uživateli revíru

18. Ryby ulovené v rybářském revíru v době jejich hájení

- a) ☐ musí být šetrně vráceny zpět do rybářského revíru, v němž byly uloveny
- b) ☐ mohou být přisvojeny, ale jen pokud dosahují lovné míry
- c) ☐ mohou být přisvojeny v množství maximálně dvou kusů

19. Kdy je v mimopstruhových rybářských revírech povolen lov čeřínkováním?

- a) ☐ od 1. června do 31. prosince
- b) ☐ od 16. dubna do 31. prosince
- c) ☐ od 16. června do 31. prosince

20. Kdy je v mimopstruhových rybářských revírech hájený candát obecný?

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

21. Candát obecný má nejmenší zákonem stanovenou lovnou míru?

- a) ☐ 45 cm na mimopstruhových revírech, na pstruhových revírech míru nemá
- b) ☐ 50 cm na mimopstruhových i pstruhových revírech
- c) ☐ 50 cm na mimopstruhových revírech, na pstruhových revírech míru nemá

22. Od 1. ledna do 15. června jsou v mimopstruhových rybářských revírech hájeni:

- a) ☐ bolen dravý, candát obecný, štika obecná a sumec velký
- b) ☐ ostroretka stěhovavá, parma obecná, parma východní, podoustev říční, jeseter, vyza, jelec jesen a jelec tloušť
- c) ☐ pstruh obecný a losos obecný

23. Které přisvojené druhy ryb zapisuje osoba provádějící lov v pstruhovém rybářském revíru bezprostředně po jejich ulovení?

- a) ☐ lososovité ryby (mimo síhů) a kapra
- b) ☐ kapra, štika, candáta, bolena, sumce, lipana a lososovité ryby (mimo síhů)
- c) ☐ všechny přisvojené ryby bez ohledu na jejich druh

24. Kdy je rybářská stráž oprávněna zadržet úlovky?

- a) ☐ v případě, že byl jejich ponecháním spáchán trestný čin nebo přestupek
- b) ☐ v případě, že osoba odmítne umožnit kontrolu úlovků
- c) ☐ v případě nezapsání ulovené ryby do přehledu o úlovcích

25. Člen ČRS má povinnost:

- a) ☐ dodržovat Stanovy ČRS, obecně závazné právní předpisy o rybářství a ochraně přírody, bližší podmínky výkonu rybářského práva a plnit rozhodnutí orgánů ČRS
 - b) ☐ dodržovat obecně závazné právní předpisy o rybářství a ochraně přírody, Stanovy ČRS, bližší podmínky výkonu rybářského práva a rozhodnutí orgánů ČRS nejsou pro člena ČRS závazné a plní je či neplní podle vlastního posouzení věci
 - c) ☐ dodržovat Stanovy ČRS, obecně závazné právní předpisy o rybářství a ochraně přírody, bližší podmínky výkonu rybářského práva a rozhodnutí orgánů ČRS nejsou pro člena ČRS závazné a plní je či neplní podle vlastního posouzení věci
-

Správné odpovědi:

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