

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



Test č.7

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) ☐ jelec jesen
- c) ☐ parma obecná



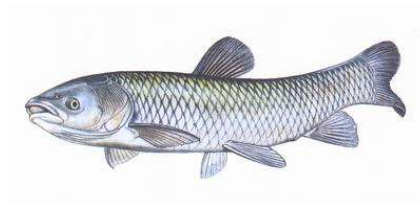
2. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ jelec tloušť
- b) ☐ lín obecný
- c) ☐ siven americký



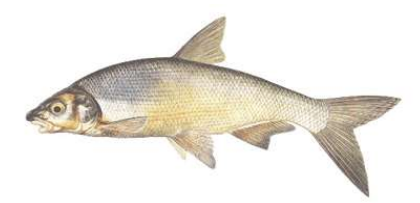
3. O jaký druh ryby se jedná?

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



4. O jaký druh ryby se jedná?

- a) ☐ podoustev říční
- b) ☐ ostroretka stěhovavá
- c) ☐ parma obecná



5. O jaký druh živočicha se jedná?

- a) ☐ rak říční
- b) ☐ škleble rybníčná
- c) ☐ vodoměrka štíhlá



6. O jaký druh živočicha se jedná?

- a) ☐ zmije obecná
- b) ☐ užovka obojková
- c) ☐ užovka podplamatá



7. Jaké postavení úst má ouklej obecná?

- a) ☐ horní
 - b) ☐ střední
 - c) ☐ spodní
-

8. Co je to postranní čára?

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

9. Která ryba má hadovitý tvar těla?

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

10. Co se rozumí pod pojmem hlubinná přívlač?

- a) ☐ tažení nástrahy za pohybujícím se plavidlem
- b) ☐ lov na moři
- c) ☐ lov udicí ze břehu při kterém je nástraha aktivně vedena vodním prostředím

11. Kolik jednoduchých háčků může mít rybář na jedné udici při lovu ryb na položenou na těsto?

- a) ☐ 1
- b) ☐ 2
- c) ☐ neomezeně

12. Kdy je v pstruhových rybářských revírech povolen lov muškařením?

- a) ☐ od 16. dubna do 30. listopadu
- b) ☐ od 16. dubna do 31. srpna
- c) ☐ od 16. března do 30. listopadu

13. Co je to přepravní bedna?

- a) ☐ nádoba určená k přepravě živých ryb
- b) ☐ vanička na ryby
- c) ☐ nádoba na přepravu drobného rybářského náčiní

14. Co je to váčkový plůdek?

- a) ☐ plůdek ryb po vylíhnutí z jikry do vstřebání žloutkového váčku
 - b) ☐ plůdek ryb napadený větším množstvím parazitů
 - c) ☐ plůdek ryb napadený virovým onemocněním, které způsobuje deformace těla
-

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. Kolik kusů marény si mohu ponechat 18. 7. na mimopstruhovém rybářském revíru?

- a) ☐ žádnou
- b) ☐ 3 kusy
- c) ☐ libovolně do 7 kg celkového úlovku

17. Kde je povolen lov ryb z plavidel?

- a) ☐ pouze na údolních nádržích
- b) ☐ tam, kde to určí uživatel rybářského revíru
- c) ☐ pouze některým členům MO ČRS

18. Bližšími podmínkami výkonu rybářského práva ČRS je stanovena doba hájení lososa obecného

- a) ☐ celoročně
- b) ☐ od 1. září do 30. listopadu
- c) ☐ od 1. září do 15. dubna

19. Při lovu ryb lososovitých a ulovení ryby nedravé v pstruhovém rybářském revíru:

- a) ☐ lovíci musí rybu pustit zpět do vody
- b) ☐ lovíci si může rybu přisvojit
- c) ☐ lovíci si může rybu přisvojit, ale potom si již nesmí přisvojit ryby lososovité

20. Má právo rybářská stráž zadržet rybáři povolenku k lovu?

- a) ☐ ano, ale musí ji do 5 pracovních dnů doručit tomu, kdo ji vydal
- b) ☐ ano, ale jen v přítomnosti Policie ČR
- c) ☐ ne, ale může zaslat hlášení orgánu státní správy se žádostí o zadržení povolenky

21. Jaká je nejmenší lovná míra úhoře říčního?

- a) ☐ 50 cm
 - b) ☐ 55 cm
 - c) ☐ 45 cm
-

22. Od 16. března do 15. června jsou v rybářských revírech hájeni:

- a) ☐ ostroretka stěhovavá, parma obecná, parma východní, podoustev říční, jeseter a vyza
- b) ☐ ostroretka stěhovavá, parma obecná, parma východní, podoustev říční a úhoř říční
- c) ☐ bolen dravý, candát obecný, štika obecná a sumec velký

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. Rybářská stráž je oprávněna kontrolovat:

- a) ☐ užívání jezů, stavidel, zdymadel, výpustí a jiných zařízení z hlediska dodržování právních předpisů a opatření na ochranu výkonu rybářského práva
- b) ☐ zda provozní a manipulační řády rybníků a dalších vodohospodářských děl nejsou porušovány a nedochází ke znečišťování vody
- c) ☐ zda není narušován provoz malých vodních elektráren

25. Jaké je mimo jiné poslání Českého rybářského svazu?

- a) ☐ zajistit maximální hospodářskou těžbu lovem ryb v rybářských revírech
 - b) ☐ chovat ryby v ekologických rybníčních chovech a zarybňovat rybářské revíry v množství daném výsledkem produkce ryb
 - c) ☐ chovat, chránit a lovit ryby, chovat a lovit vodní organismy, ochraňovat jejich život a životní prostředí
-

Správné odpovědi:

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