|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **4.** | **Základní znalosti o rybářském hospodaření v rybářských revírech** | |
|  |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **1.** | **Co je to pH?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | kyselost vody | | b) | průhlednost vody | | c) | hodnota vodivosti vody | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **2.** | **Kdo rozdělil toky na rybí pásma (pstruhové, lipanové parmové, cejnové)?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | A. Frič | | b) | J. Šusta | | c) | J. Tejčka | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **3.** | **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 | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **4.** | **Co je to aerátor?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | zařízení k obohacení vody kyslíkem | | b) | vodní čerpadlo | | c) | zařízení k recirkulaci vody v rybí líhni | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **5.** | **Co je to přepravní bedna?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | nádoba určená k přepravě živých ryb | | b) | vanička na ryby | | c) | nádoba na přepravu drobného rybářského náčiní | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **6.** | **Co je to komorový rybník?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | rybník používaný k přezimování ryb | | b) | rybník používaný k přirozenému výtěru kapra | | c) | betonová sádka | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **7.** | **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 | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **8.** | **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 | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **9.** | **K jakému účelu slouží rybám plankton?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | úkryt | | b) | substrát na kladení jiker | | c) | potrava | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **10.** | **Která z následujících ryb se běžně uměle vytírá?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | úhoř říční | | b) | pstruh duhový | | c) | plotice obecná | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **11.** | **Co je cílem vápnění rybníků?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | optimalizace pH | | b) | zvýšení kyselosti vody | | c) | omezení růstu rostlin | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **12.** | **K čemu slouží hypofyzace ryb?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | k dezinfekci ryb při napadení plísní | | b) | k urychlení přípravy k výtěru | | c) | k mezidruhovému křížení ryb | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **13.** | **Jak zvyšujeme úrodnost rybníka?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | letněním | | b) | vysazováním tvrdých porostů | | c) | úplným odbahněním | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **14.** | **Proč v zimě vysekáváme na rybnících otvory do ledu?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | aby se mohla odpařovat voda | | b) | aby měly ryby světlo | | c) | aby byl přístup kyslíku a světla | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **15.** | **Pomocí čeho se slovují generační pstruzi z malých říček za účelem umělého výtěru?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | mírně omamných látek | | b) | stejnosměrného elektrického proudu (elektrickým agregátem) | | c) | vrší a sítí | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **16.** | **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 | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **17.** | **Která nemoc postihuje naše ryby?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | infekční vodnatelnost | | b) | malárie | | c) | chřipka | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **18.** | **Čím je vymezena hranice rybářského revíru?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | zpravidla ji tvoří jez, soutok apod. Na břehu je vyznačena tabulemi | | b) | vždy ji tvoří jez nebo jiné vodní dílo | | c) | zpravidla podle kilometráže toku | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **19.** | **Jak rozdělujeme rybářské revíry z hlediska zákona o rybářství?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | pstruhové a mimopstruhové | | b) | tekoucí a stojaté | | c) | svazové a soukromé | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **20.** | **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 | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **21.** | **Z pozemku zaplaveného při povodni je povinen neprodleně odstranit uhynulé ryby:** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | uživatel rybářského revíru | | b) | vlastník, popřípadě uživatel pozemku | | c) | místně příslušný obecní úřad | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **22.** | **Lov ryb elektrickým proudem** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | je zakázán, pokud k tomu nebyla příslušným rybářským orgánem stanovena výjimka | | b) | je zakázán, pokud lov neprovádí uživatel revíru za účelem hospodářské těžby, umělého chovu či záchrany ryb | | c) | je povolen pouze k vědeckým účelům, a to jen osobám s kvalifikací odborné způsobilosti v elektrotechnice, pokud k tomu byly zmocněny místně příslušným krajským úřadem | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **23.** | **V případě, že byla příslušným rybářským orgánem udělena výjimka k lovu ryb pomocí elektrického proudu, je tento lov povolen** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | pouze při splnění bezpečnostních předpisů. Osoby obsluhující elektrické zařízení musí mít u sebe povolení k takovému lovu a doklady opravňující k použití elektrolovného zařízení | | b) | pouze v chráněné rybí oblasti osobám stanoveným uživatelem revíru či rybníkářem, pokud loví ryby a jiné vodní organismy pro potřeby hospodářské těžby, či umělého chovu | | c) | pouze k vědeckým účelům, a to jen osobám s kvalifikací odborné způsobilosti v elektrotechnice, pokud k tomu byly zmocněny místně příslušným krajským úřadem | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **24.** | **Lov ryb pod ledem (na dírkách) v rybářských revírech** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | je zakázán, pokud místně příslušný rybářský orgán nepovolil výjimku: k chovu ryb, jejich záchraně při mimořádných situacích, k vědeckým účelům nebo v jednotlivých zvlášť odůvodněných případech | | b) | je povolen, pokud lov provádí držitel platné povolenky k rybolovu pro potřeby chovu, k záchraně ryb nebo k hospodářské těžbě | | c) | je povolen pouze, pokud lov provádí specializovaná firma z pověření Mze | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **25.** | **Lov ryb nesmí být mimo jiné prováděn** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | z lodí obytných, z plavidel veřejné dopravy a ze zvláštních plovoucích zařízení, využívaných k přepravě materiálu | | b) | z loděk, které jsou navaleny na vodní stavby a z lodí obytných, pokud pro tato plavidla nebyla udělena příslušná výjimka | | c) | z lodí obytných, pokud lov neprovádí vlastník plavidla, který je současně držitelem povolenky k lovu ryb | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **26.** | **Zajištění řádné ochrany rybářských revírů je:** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | povinností jejich uživatelů | | b) | je právem jejich uživatelů a vlastníků | | c) | je povinností příslušného obecního úřadu | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **27.** | **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 přemisťování ryb z nákladních automobilů do revírů | | c) | silně proudné úseky vodních toků | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **28.** | **Co je to kulení plůdku?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | proces líhnutí váčkového plůdku ryb z jikry | | b) | vystoupení očí z očních důlků při virovém onemocnění plůdku ryb | | c) | období, kdy je těsně po vylíhnutí plůdek unášen proudem vody | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **29.** | **Do které čeledi patří candát obecný?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | okounovití | | b) | candátovití | | c) | treskovití | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **30.** | **Co je to vodní květ?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | masový rozvoj sinic | | b) | kvetoucí leknín | | c) | hořavka duhová v období výtěru | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **31.** | **Jak definujeme rybářský revír?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | část vodního útvaru povrchových vod o výměře nejméně 500 m2 souvislé vodní plochy, umožňující život rybí obsádky a vodních organismů, vyhlášená rozhodnutím příslušného orgánu státní správy rybářství | | b) | každá část vodního útvaru povrchových vod o výměře nejméně 500 m2 souvislé vodní plochy, umožňující život rybí obsádky a vodních organismů | | c) | část vodního útvaru povrchových vod o výměře nejméně 500 m2 souvislé vodní plochy, umožňující život rybí obsádky a vodních organismů, kde právnická nebo fyzická osoba, na základě ohlášení příslušnému orgánu státní správy rybářství, vykonává rybářské právo | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **32.** | **Co je to chráněná rybí oblast?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | vymezená část rybářského revíru, v níž je výkon rybářského práva omezen, popřípadě vyloučen za účelem vytvoření podmínek pro chov a ochranu ryb nebo chov a reprodukci vodních organismů | | b) | vymezená část rybářského revíru, v níž je výkon rybářského práva omezen, popřípadě vyloučen z důvodu výskytu chráněných živočichů | | c) | vymezená část chovného rybníka nebo speciální rybochovné zařízení, kde je rybníkářská činnost omezena, popřípadě vyloučena za účelem vytvoření podmínek pro chov a ochranu ryb nebo chov a reprodukci vodních organismů | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **33.** | **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 | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **34.** | **Kdo je povinen vyznačit v přírodě hranice rybářských revírů?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | uživatel revíru | | b) | úřad obce s rozšířenou působností | | c) | rybářský orgán, který rybářský revír vyhlásil | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **35.** | **Co musí obsahovat tabulka označující hranice revíru?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | název a číslo rybářského revíru a údaje o tom, zda jde o revír pstruhový nebo mimopstruhový nebo o chráněnou rybí oblast a údaje o uživateli rybářského revíru, a to jeho jméno a příjmení u fyzické osoby nebo obchodní firmu nebo název u právnické osoby | | b) | pouze název a číslo rybářského revíru a údaje o tom, zda jde o revír pstruhový nebo mimopstruhový | | c) | údaje, které stanoví uživatel revíru | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **36.** | **Chráněnou rybí oblast vyhlašuje:** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | příslušný rybářský orgán po projednání s uživatelem rybářského revíru | | b) | státní orgán ochrany přírody po projednání s uživatelem rybářského revíru | | c) | uživatel rybářského revíru po projednání s příslušným rybářským orgánem | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **37.** | **Kdo může vykonávat rybářské právo?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | ten, komu byl výkon rybářského práva povolen | | b) | vlastník revíru či rybníka | | c) | nájemce revíru, vlastník revíru či rybochovného zařízení | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **38.** | **Kde lze vykonávat rybářské právo?** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | jen v rybářských revírech | | b) | jen v chovných rybnících | | c) | ve všech vodách, umožňujících život ryb | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **39.** | **Podnájem rybářského revíru je:** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | zakázán. Za podnájem rybářského revíru se nepovažuje pověření nižší organizační složky uživatele rybářského revíru výkonem některých činností souvisejících s výkonem rybářského práva touto osobou | | b) | zakázán. Za podnájem rybářského revíru se považuje i pověření nižší organizační složky uživatele rybářského revíru výkonem některých činností souvisejících s výkonem rybářského práva touto osobou | | c) | povolen pouze fyzické osobě | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **40.** | **Vstupovat na pobřežní pozemky mohou:** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | uživatel rybářského revíru, držitel povolenky k lovu, rybářský hospodář, jeho zástupce a rybářská stráž pokud na ně není vstup zakázán z důvodů obecného zájmu. Jsou však povinni nahradit škodu, kterou přitom způsobí | | b) | držitelé platných povolenek, uživatel revíru a jím pověřené osoby, rybářský hospodář a jeho zástupce a rybářská stráž. Za způsobenou škodu je odpovědný uživatel revíru a rybářská stráž je oprávněna vstupovat i tam, kde je přístup zakázán | | c) | uživatel revíru a jím pověřené osoby, rybářská stráž, rybářský hospodář a jeho zástupce a držitelé povolenek, včetně jejich rodinných příslušníků. Musí se však řídit místními podmínkami | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **41.** | **Přístup na pobřežní pozemky při výkonu rybářského práva může být zakázán:** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | jen z důvodu obecného zájmu | | b) | z důvodu ochrany vlastnických práv vlastníka pozemku | | c) | z rozhodnutí vlastníka či nájemce pobřežního pozemku | | |  |  | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **42.** | **Za škodu způsobenou na rybí obsádce v rybářském revíru odpovídá:** | |  | |  |  | | --- | --- | | a) | fyzická nebo právnická osoba, která ji způsobila | | b) | stát | | c) | nikdo, protože ryby v revíru jsou volně žijící živočichové bez vlastníka | | |  |  | |