

PYTANIA DO TESTU

EKOLOGICZNO WĘDKARSKIEGO

OLIMPIAD WĘDKARSKICH

2011

Testy na zlecenie Rady ds. Młodzieży opracowała Komisja w składzie:

1. Wolicki Stanisław
2. Ulanowski Andrzej
3. Świczkowski Janusz
4. Tracz Andrzej
5. Gądek Krzysztof
6. Wolicka Alicja

1. Topnienie lodowców, podnoszenie się poziomu wód w morzach i oceanach to wynik:

- a) efektu cieplarnianego,
- b) kwaśnych deszczy,
- c) dziury ozonowej

2. Karta Wędkarska jest dokumentem wydawanym przez starostwo powiatowe:

- a) dożywotnio,
- b) tylko na określony czas,
- c) to nie jest dokument

3. Jaka roślinność naczyniowa wpływa szczególnie korzystnie na zaopatrzenie wód stojących w tlen?

- a) zanurzona: rdestnice, wywłócznik, moczarka kanadyjska,
- b) pływające - np. grzybień,
- c) twarda: trzcina, tatarak.

4. Jakie gatunki są obce naszej ichtiofaunie?

- a) peluga, amur, tołpyga, pstrąg tęczy,
- b) stynka, miętus, węgorz,
- c) kiełb Kesslera, śliz, jelec.

5. Niszczenie wysokiego brzegu morskiego prowadzi do powstawania urwistych zboczy zwanych:

- a) mierzejami,
- b) klifami,
- c) depresjami

6. Do zwierząt chronionych nie należy:

- a) karp,
- b) kozica,
- c) niedźwiedź brunatny.

7. W którym roku powstał Polski Związek Wędkarski?

- a) 1935r.
- b) 1945r.
- c) 1950r.

8. Nauka o ochronie środowiska:

- a) ekologia,
- b) sozologia,
- c) antropologia

9. Jaki jest okres ochronny dla węgorza w Polsce?

- a) od 1.01 do 30.04.
- b) od 15. 06 do 15. 07.
- c) nie ma okresu ochronnego

10. Regulamin Amatorskiego Połowu Ryb PZW jest zbiorem:

- a) zaleceń postępowania etycznego wędkarza,
- b) przepisów łowienia w morzu,
- c) przepisów obowiązujących wszystkich łowiących na wodach PZW

11. Salmo salar to:

- a) pstrąg tęczowy,
- b) lipień,
- c) łosoś atlantycki

12. Czy wolno wędkować z mostów?

- a) tak, po uzyskaniu zgody od służb drogowych,
- b) tak,
- c) nie wolno

13. Złota orfa to odmiana:

- a) a) jelca,
- b) b) klenia,
- c) c) jazia**

14. Spławik to:

- a) ślad na powierzchni wody po spławieniu się ryby,
- b) sygnalizator brań,**
- c) ozdoba wędki.

15. Który z gatunków nie jest objęty okresem ochronnym:

- a) sandacz,
- b) leszcz,**
- c) szczupak,

16. Za niszczenie rybostanów naszych wód odpowiedzialne są:

- a) bociany.
- b) łabędzie,
- c) kormorany,**

17. Przepisy naruszy wędkarz, który zabierze następujące złowione ryby:

- a) 4 pstrągi tęczowe,
- b) 3 sandacze,**
- c) 8 kg leszczy.

18. Po złowieniu **nie wolno** wypuścić do żadnego zbiornika:

- a) jazgarza.
- b) rozpióra,
- c) sumika karłowatego,**

19. Kanibalami w naszych wodach są:

- a) okonie,**
- b) leszcze,
- c) liny,

20. Ryba zwana popularnie rapą to:

- a) karp,
- b) kleń,
- c) boleń,**

21. Naturalny rozród ryb to:

- a) tarło,**

- b) tarlisko,
- c) krześlisko,

22. Feeder to:

- a) rodzaj krętlika z agrafką,
- b) wędzisko z drgającą szczytówką,**
- c) rodzaj spławika,

23. Ryba rozmnażająca się tylko w wodzie, w której żyją małże to:

- a) stynka,
- b) sieja,
- c) różanka,**

24. Multiplikator jest rodzajem:

- a) woblera
- b) kołowrotka,**
- c) spławika,

25. Proces ponownego wykorzystania surowców nosi nazwę:

- a) recyklingu,**
- b) renowacji,
- c) redukcji.

26. Miejscem liczego występowania w Polsce żubrów jest:

- a) Puszcza Piska,
- b) Pustynia Błędowska,
- c) Puszcza Białowieska,**

27. Złowione ryby muszą być przechowywane:

- a) w wiaderku z wodą,
- b) w zanurzonej w wodzie siatce na obręczach,**
- c) na specjalnych agrafkach,

28. Spławik „lizak” używany jest podczas wędkowania:

- a) w stawach i jeziorach,
- b) w rzekach i kanałach,**
- c) w morzu.

29. Ławica to:

- a) rodzaj pomostu – ławka dla wędkarza,
- b) szybki nurt w górskiej rzece,
- c) duże stado ryb , najczęściej jednego gatunku.**

30. Podpórkę rolkową stosuje się przy połowie metodą:

- a) gruntową,
- b) skróconego zestawu,**
- c) trolingu.

31. Wobler to:

- a) gatunek ważki,
- b) nazwa narybku troci,
- c) rodzaj sztucznej przynęty.**

32. Ripper służy do połowu:

- a) ryb drapieżnych metodą spinningu,**
- b) szybkiego połowu uklei,
- c) karpi z gruntu.

33. Koszyczek zanętowy używany jest przy metodzie:

- a) gruntowej,**
- b) muchowej,
- c) spinningowej.

34. Wahadłówka to:

- a) urządzenie do wyciągania podrywki z wody,
- b) rodzaj błystki do spinningowania,**
- c) metoda wędkowania ze zmianą stanowiska.

35. Stil to:

- a) stalowy przypon używany w wędkarstwie morskim,
- b) mocowanie kołowrotka wykonane z metalu,
- c) rodzaj obciążenia zestawów spławikowych.**

36. Garbus to:

- a) wędzisko wygięte podczas holu ryby,
- b) potoczna nazwa okonia,**
- c) rodzaj sieci rybackiej.

37. Charakterystyczna cecha świnki to:
- a) **dolny otwór gębowy o zrogowaciałych wargach,**
 - b) kolec u nasady płetwy grzbietowej,
 - c) duża płetwa grzbietowa o tęczy barwach.
38. Łowiąc z lodu można:
- a) używać podrywki,
 - b) wiercić otwory o średnicy 25 cm,
 - c) **nęcić.**
39. Ostroga to:
- a) zgrubienie na płetwie,
 - b) **cypel – element regulacji rzeki,**
 - c) najdłuższe odnóże raka.
40. Sprężyna zanętowa to:
- a) składnik zanęty gruntowej,
 - b) **element zestawu wędki,**
 - c) specjalny pojemnik na robaki.
41. Casting to:
- a) konkurs na najprzystojniejszego wędkarza,
 - b) poczwarka larwy muchy plujki,
 - c) **jedna z dyscyplin wędkarskich.**
42. Łowiąc na spinning nie można:
- a) **łowić na żywca,**
 - b) brodzić,
 - c) pływać łodzią.
43. Pstrąg potokowy odbywa naturalne tarło tylko w:
- a) nagrzanych i nasłonecznionych wodach rzek,
 - b) płytkich jeziorach,
 - c) **zimnych wodach górskich potoków.**

44. Szczupak odbywa tarło w:
- a) **pierwszej połowie roku,**
 - b) drugiej połowie roku,
 - c) przez cały rok.
45. Sumik karłowaty to:
- a) narybek suma,
 - b) **szkodnik żywiący się skorupiakami i małymi rybami,**
 - c) ryba z rodziny łososiowatych.
46. Jakie odległości należy zachować przy wierceniu otworów w lodzie?:
- a) **nie mniejszą niż 1 metr,**
 - b) nie mniejszą niż 1,5 metra,
 - c) nie mniejszą niż 2 metry.
47. Wzdreğa nazywana jest krasnopiórą ze względu na:
- a) czerwone plamy na łuskach,
 - b) **jaskrawo-czerwone ubarwienie płetw,**
 - c) ponieważ można je złowić wyłącznie na przynęty wykonane z czerwonych piór.
48. Wagglar to spławik służący do połowu metodą:
- a) skróconego zestawu(na tyczkę),
 - b) na żywca,
 - c) **odległościową.**
49. Która z wymienionych ryb jest rybą rodzimą?
- a) **pstrąg potokowy,**
 - b) pstrąg tęczowy,
 - c) pstrąg źródlany.
50. Główek dżigowych używa się do:
- a) połowu żywca,
 - b) **uzbrajania miękkich przynęt spinningowych,**
 - c) uprawiania wędkarskiego sportu rzutowego.

51. Kur rogacz to:

- a) ptak wodny,
- b) niewielki skorupiak z rogami,
- c) gatunek ryby chronionej prawem.**

52. Cierniki to:

- a) małe rybki z kolcami na grzbiecie,**
- b) podwodne, kolczaste rośliny,
- c) cierniste krzewy

52. Śluz to:

- a) gatunek ryby chronionej prawem,
- b) wydzielina pokrywająca ciało ryb,**
- c) rodzaj smaru do kołowrotek.

53. W jakich typach jezior występuje najwięcej gatunków ryb;

- a) **w leszczowych**
- b) w karasiowych
- c) w linowo- szczupakowych

54. Liczba gatunków ryb i minogów, żyjących w wodach śródlądowych naszego kraju objętych prawną

ochroną gatunkową jest;

- a) większa niż 15**
- b) zawiera się w przedziale 10 –15
- c) jest mniejsza niż 10

55. Które ryby mają łuski grzebykowane;

- a) węgorz i krap
- b) sandacz i okoń**
- c) kleń i karaś

56. Czy temperatura wody ma wpływ na rozpuszczalność tlenu;

- a) nie ma
- b) tak, zimna woda rozpuszcza więcej tlenu niż ciepła**

c) tak, ciepła woda rozpuszcza więcej tlenu

57. Czy istnieje zależność między rozwojem ikry a temperaturą wody;

a) tak

b) nie

c) tak, tylko u karpia

58. Które z wymienionych grup ryb mają w okresie tarła wysypkę perłową;

a) karpowate

b) łososiowate

c) kozowate

59. Która grupa ryb składa ikrę wiosną;

a) boleń, szczupak, lipień

b) łosoś, sieja, miętus

c) karp, karaś, płoć

60. Która z wymienionych grup ryb jest pod ochroną od 1 stycznia do 30 czerwca;

a) brzana, certa,

b) ciosa, śliz,

c) kleń, jaź,

61. Która z wymienionych grup ryb jest pod ochroną od 1 marca do 31 maja;

a. głowacica, lipień,

b. peluga, łosoś

c. kleń, wzdręga

62. Czy wyznaczone odstępny między wędkującymi mogą być zmniejszone;

a) tak, za zgodą wędkarza który wcześniej zajął inne stanowisko

b) nie, nie mogą być zmieniane

c) tak, w zależności od ukształtowania terenu

63. Czy osoby do 14 lat mogą wędkować;

- a. tak, wyłącznie pod opieką osoby pełnoletniej posiadającej uprawnienia do wędkowania
- b. nie
- c. tak, z wyłączeniem metody spinnigowej i muchowej

64. Tarło węgorza europejskiego odbywa się w morzu

- a) Morze Barentsa
- b) Morze Północne
- c) **Morze Sargassowe**

65. Jaka ryba posługuje się wyłącznie wzrokiem przy chwytaniu pokarmu

- a) węgorz
- b) **pstrąg**
- c) szczupak

66. Jaka może być dopuszczalna długość **przyponu** w zestawie muchowym

- a) trzy długości wędziska
- b) cztery długości wędziska
- c) **dwie długości wędziska**

67. Podaj ile wąsów posiada sum

- a) trzy wąsy
- b) **sześć wąsów**
- c) osiem wąsów

68. Którą z ryb potocznie nazywamy „krasnopiórą”

- a) płoć
- b) **wzdręga**
- c) karaś

69. Która z rybich płetw jest nieparzysta

- a) piersiowa
- b) brzuszna
- c) **odbytowa**

70. Która z ryb nazywana jest potocznie „kardynałem”

- a) okoń
- b) **lipień**
- c) brzana

71. Wymień która z ryb należy do grupy ryb planktonożernych

- a) śliz
- b) sielawa
- c) sieja

72. Ryby drapieżne to ryby odżywiające się:

- a) innymi rybami
- b) przynętami sztucznymi
- c) pokarmem pochodzenia roślinnego

73. U których gatunków ryb występuje płetwa tłuszczowa

- a) szczupakowate
- b) sumowate
- c) łososiowate

74. Które z wymienionych zwierząt wodnych nie jest rybą

- a) świnka
- b) stynka
- c) delfin

75. Która z ryb odbywa tarło w zimie

- a) piskorz
- b) śliz
- c) miętus

76. Która z ryb jest pod całkowitą ochroną prawną

- a) czebaczek amurski
- b) jesiotr zachodni
- c) pstrąg źródlany

77. Podaj która z ryb składa ikrę w muszli małża

- a) różanka
- b) jelec
- c) strzebla

78. Która z rodzin ryb jest najliczniejsza w Polsce

- a) okoniowate
- b) **karpowate**
- c) łososiowate

79. Która z ryb jest uznana za rybę wędrowną

- a) karaś
- b) **łosoś**
- c) kleń

80. Jaki narząd służy rybom do oddychania

- a) oskrzela
- b) **skrzela**
- c) płuca

81. Która z ryb należy do grupy ryb rodzimych

- a) karp
- b) **szczupak**
- c) amur

82. Miętus spokrewniony jest z następującą grupą ryb

- a) sumowatymi
- b) **dorszowatymi**
- c) kozowatymi

83. Która z ryb posiada tylko jeden wąs

- a) brzana
- b) **miętus**
- c) karp

84. Jaką funkcję u ryb spełnia pęcherz pławny

- a) służy do trawienia
- b) służy do oddychania
- c) **służy jako organ hydrostatyczny**

85. Która z ryb ma tzw zęby gardłowe
- a) troć
 - b) karp**
 - c) sandacz
86. Podaj wymiar i okres ochronny lipienia
- a) do 30cm od 1 kwietnia do 31 maja
 - b) do 35cm od 1 stycznia do 31 maja
 - c) do 30cm od 1 marca do 31 maja**
87. Do czego służy rybom linia boczna
- a) do oddychania
 - b) jako organ zmysłu**
 - c) ozdoba w okresie tarła
88. Podaj wymiar i okres ochronny suma (*w pozostałych wodach*)
- a) do 55cm od 1 stycznia do 31 maja
 - b) do 75cm od 1 grudnia do 31 maja
 - c) do 70cm od 1 listopada do 30 czerwca**
89. Która z wymienionych grup ryb należy do rodziny karpowatych
- a) sandacz, lin jaź
 - b) świnka, karp, miętus
 - c) kiełb, strzebla potokowa, brzana**
90. Podaj wymiar i okres ochronny głowacicy
- a) do 50cm od 1 stycznia do 31 marca
 - b) do 70cm. od 1 stycznia do 30 kwietnia
 - c) do 70cm od 1 marca do 31 maja**
91. Podaj wymiar i okres ochronny szczupaka
- a. do 40 od 1 stycznia do 30 kwietnia
 - b. do 45cm. od 1 grudnia do 30 kwietnia
 - c. **do 50 cm** od 1 stycznia do 30 kwietnia

92. Podaj wymiar ochronny jelca:

- a) do 20cm.
- b) do 15cm.
- c) do 10cm.

93. Podaj wymiar ochronny okonia

- a) do 15cm.
- b) do 18cm.
- c) do 20cm.

94. Podaj wymiar ochronny karpia

- a) do 25cm.
- b) do 30cm
- c) do 35cm.

95. Podaj wymiar ochronny troci jeziorowej

- a) do 50cm.
- b) do 45cm.
- c) do 40cm.

96. Podaj wymiar ochronny świnki

- a) do 20cm.
- b) do 25cm.
- c) do 30cm.

97. Podaj wymiar ochronny brzany i bolenia

- a) do 35cm.
- b) do 40cm
- c) do 45cm.

98. Podaj wymiar i okres ochronny bolenia

- a) do 35cm od 1 stycznia do 30 kwietnia
- b) do 40cm. od 1 lutego do 1 maja
- c) do 40cm. od 1 stycznia do 30 kwietnia

99. Podaj wymiar ochronny głowacicy

- a) do 60cm.
- b) do 70cm.
- c) do 80cm.

100. Ryby złowione spod lodu przeznaczone do zabrania powinny być:

- a) przysypane śniegiem
- b) owinięte w ręcznik lub inny materiał.
- c) natychmiast uśmiercone

101. Walne zgromadzenie członków koła Sprawozdawczo-Wyborcze zwoływane jest przez Zarząd Koła PZW

- a) co dwa lata
- b) co cztery lata
- c) w każdym roku działalności Koła PZW

102. Czy Prezes Koła i Zarząd może przyjąć kandydata w poczet członków Koła PZW

- a) bez egzaminu za osobistym poręczeniem
- b) po zdaniu egzaminu ze znajomości Statutu PZW
- c) po zdaniu egzaminu przed Komisją Egzaminacyjną.

103. Podaj kto jest najwyższą władzą koła PZW

- a) Zarząd Koła z Prezesem na czele
- b) Walne Zgromadzenie Członków Koła
- c) Skarbnik i Komisja Rewizyjna

104. Kto decyduje o przyjęciu do koła PZW

- a) Prezes Koła
- b) Komisja Egzaminacyjna Zarządu Okręgu PZW
- c) Zarząd Koła PZW

105. Jaka jest struktura organizacyjna PZW;

- a) trzystopniowa : Zarząd Koła, Zarząd Okręgu, Zarząd Główny
- b) czterostopniowa : Zarząd Koła, Zarząd Powiatowy, Zarząd Okręgu, Zarząd Główny
- c) dwustopniowa : Zarząd Koła, Zarząd Główny

106. Czy członkostwo w PZW jest obowiązkowe;

- a) **nie, dobrowolne**
- b) tak, w przypadku łowienia ryb w wodach śródlądowych
- c) tak, w przypadku łowienia ryb w wodach użytkowanych przez PZW

107. Jaka jest minimalna odległość pomiędzy wędkującymi na lodzie:

- a) dwa metry
- b) pięć metrów
- c) **dziesięć metrów**

108. Sztuczna mucha to grupa przynęt sztucznych wykonanych na haczyku:

- a) **z jednym lub dwoma ostrzami,**
- b) z trzema ostrzami
- c) z jednym ostrzem

109. Ile wynosi minimalna odległość przy wędkowaniu od urządzeń hydrotechnicznych

- a) 10 metrów
- b) **50 metrów**
- c) 100 metrów

110. Z jakich urządzeń dozwolone jest wędkowanie w porze dziennej

- a) hydrotechnicznych
- b) tam i zapór wodnych służących do piętrzenia wody.
- c) **pomostów wędkarskich,**

111. W jakich wodach użytkowanych przez PZW nie można wędkować w porze nocnej:

- a) we wszystkich wodach
- b) **w wodach „krajny pstrąga i lipienia”**
- c) w zbiornikach o powierzchni mniejszej niż 10 ha.

112. Czy w czasie połowu ryb na przynęty naturalne możemy jednocześnie łowić:

- a) metodą spinningową
- b) metodą muchową
- c) **nie wolno**

113. Ile metrów powinna wynosić odległość pomiędzy wędkującymi z łodzi metodą spławikową:

- a) 20 metrów
- b) **25 metrów**
- c) 50 metrów

114. Ile metrów powinna wynosić minimalna odległość pomiędzy wędkarzami łowiącymi metodą spinningową z łodzi:

- a) **50 metrów**
- b) 75 metrów
- c) 150 metrów

115. Ile metrów powinna wynosić odległość pomiędzy wędkarzami łowiącymi metodą spławikową z brzegu.

- a) **10 metrów**
- b) 30 metrów
- c) 20 metrów

116. Ile metrów powinna wynosić minimalna odległość między wędkarzami łowiącymi metodą spinningową z brzegu

- a) **25 metrów**
- b) 50 metrów
- c) 100 metrów

117. Złowione ryby niewymiarowe lub będące pod ochroną muszą być:

- a) przechowywane w siatce o wymiarach: średnica 50cm i długości 5m.
- b) wypuszczone do wody po zakończeniu wędkowania.
- c) **wypuszczone do wody zaraz po złowieniu**

118. Osoby pełnoletnie posiadające tylko kartę wędkarską mogą wędkować na:

- a) jedną wędkę
- b) dwie wędki
- c) **nie mogą wędkować.**

119. Czy młodzież do 14 roku życia **zrzeszona w PZW** może wędkować jednocześnie na:
- a) jedną wędkę
 - b) dwie wędki**
 - c) trzy wędki.
120. Jaki dokument powinien przy sobie posiadać wędkarz w czasie połowu ryb.
- a. kartę wędkarską
 - b. legitymację wędkarską z aktualnymi opłatami, kartę wędkarską, zezwolenie**
 - c. kartę wędkarską, dowód osobisty lub paszport, inny dowód tożsamości.
121. Od ilu lat można samodzielnie wędkować
- a) 18 lat
 - b) 14 lat**
 - c) 16 lat
122. Czy regulamin Amatorskiego Połowu Ryb obowiązuje:
- a) wszystkich wędkujących na wodach użytkowanych przez PZW**
 - b) wszystkich łowiących na wodach śródlądowych
 - c) wszystkich łowiących na wodach morskich.
123. Z obowiązku posiadania karty wędkarskiej zwolnione są osoby:
- a) po ukończeniu 65 roku życia
 - b) młodzież do lat 14**
 - c) nie ma takiej możliwości.
124. Jaką minimalną długość winno mieć wędzisko wędkarskie
- a) 30cm**
 - b) 230cm
 - c) 630cm

125. Przynęty naturalne są:

- a. wykonane z włókien polimerowych..
- b. wykonane z materiałów naturalnych(wełna, ptasie pióra, drewno)
- c. **pochodzenia zwierzęcego i roślinnego.**

126. Żywca możemy poławiać przy pomocy siatki (podrywki)

- a) nie
- b) **tak**
- c) tylko na jeziorach

127. Wędka do połowu metodą muchową z zastosowaniem sznura muchowego ma kołowrotek:

- a) ze stałą szpulą
- b) nie stosuje się kołowrotka
- c) **ze szpulą ruchomą**

128. Ile ostrzy może mieć maksymalnie haczyk do połowu ryb.

- a) trzy ostrza
- b) **cztery ostrza**
- c) dwa ostrza

129. Kto może wędkować na wodach użytkowanych przez PZW

- a. tylko obywatele Polski
- b. obywatele Wspólnoty Europejskiej
- c. **wszyscy posiadający kartę wędkarską, i aktualnie opłacone składki.**

130 Czy na żądanie policji lub straży rybackiej wędkarz ma obowiązek pokazać używany sprzęt wędkarski?

- a) **tak, a także złowione ryby i przynęty**
- b) nie ma takiego obowiązku
- c) tak, ale tylko jeśli tego wymaga regulamin

131 Ile wędek można używać przy połowach spod lodu?

- a) jednej
- b) **dwóch**
- c) nie ma ograniczeń

- 132 Żyłkę w metodzie muchowej wolno stosować do:
- a) do wiązania przyponów o długości nie przekraczającej dwukrotnej długości używanego wędziska
 - b) do wiązania przyponów o długości nie większej niż 1 m
 - c) do uzupełniania ubytków sznura i zaczepiania przynęty
- 133 Przy łowieniu ryb łososiowatych metodą spinningową lub trollingową wolno łowić na:
- a) dowolną ilość wędek
 - b) jedną wędką uzbrojoną w jedną przynętę sztuczną
 - c) jedną wędką uzbrojoną w trzy przynęty sztuczne
- 134 Czy wolno stosować dodatkowe zewnętrzne obciążenia linki lub przyponu do połowu ryb metodą muchową?
- a) tak
 - b) nie
 - c) tak, ale tylko kulą wodną
- 135 Czy wolno stosować sztuczne światło do lokalizowania lub zwabiania ryb na stanowisko?
- a) wolno
 - b) nie wolno
 - c) tylko za zgoda użytkownika wód
- 136 Czego nie wolno stosować jako przynęt lub zanęt:
- a) ikry rybiej
 - b) odchodów
 - c) karmy dla ryb
- 137 Wędka w metodzie muchowej musi być wyposażona w sznur muchowy i kołowrotek o szpuli:
- a) ruchomej
 - b) nieruchomej
 - c) wędka nie może mieć kołowrotka
- 138 Kombinacje co najmniej ilu materiałów musi zawierać sztuczna mucha?
- a) dwóch
 - b) dowolną ilość
 - c) trzech
- 139 Co to są przynęty sztuczne?

a) wykonane z części roślin i zwierząt, a także imitujące owada lub jego stadia rozwojowe

b) zbudowane przy pomocy sztucznych materiałów

c) ciasta ze sztucznymi barwnikami

140 Co to są przynęty naturalne roślinne?

a) rośliny, ich części oraz przetwory z nich, a także sery

b) tkaniny i włóczki, naśladujące roślin

c) woblery wykonane z drewna

141 Co są przynęty naturalne zwierzęce?

a) żywe lub martwe ryby oraz inne organizmy, a także ich części

b) wydzieliny organizmów żywych

c) wykonane z piór i sierści zwierząt

142 Jaką maksymalną średnicę mogą mieć haczyki o więcej niż jednym ostrzu do połowów pod lodem?

a) 10 mm

b) 20 mm

c) 35 mm

143 Jaką maksymalną średnicę mogą mieć haczyki o więcej niż jednym ostrzu do połowów z wyjątkiem połowów pod lodem?

a) 15 mm

b) 30 mm

c) 50 mm

144 Ile ostrzy może mieć haczyk do połowów pod lodem?

a) jeden

b) dwa

c) trzy

145 W ile haczyków może być wyposażona sztuczna przynęta do połowów pod lodem?

a) jeden

b) dwa

c) trzy

146 W ile haczyków może być wyposażona sztuczna przynęta użytkowana do wędkowania poza łowieniem spod lodu?

a) dwa

b) nie jest określone

c) trzy

147 Ile ostrzy może mieć haczyk z wyjątkiem połowów spod lodu?

a) jedno

b) dwa

c) cztery

148 Jaką minimalną długość wędziska określono w przepisach o rybactwie?

- a) 30 cm
- b) 50 cm
- c) 70 cm

149 Czy istnieją negatywne skutki kłusownictwa dla środowiska wodnego?

- a) Tak, ponieważ występuje przełowienie wód, ograniczenie rozrodu ryb, wyłowienie drapieżników, zniszczenie siedlisk i tarlisk ryb
- b) nie ma wpływu, bo następuje oczyszczenie wód z gatunków niepożądanych,
- c) nie, bo odławiają chore sztuki

159 Co oznacza termin „przepławka”?

- a) przelewanie się wody przez jazy i inne progi wodne
- b) urządzenie, które umożliwia migrację ryb i organizmów wodnych, pomimo wybudowania przegrody w nurcie rzeki
- c) szczelina w tamie wodnej, przez którą wypływa nadmiar wody

160 Czy nadmierne nęcenie może być szkodliwe dla wód?

- a) nie, ponieważ ryby zjadają cała zanętę
- b) tak, ponieważ resztki nie zjedzonej zanęty gniją i zatrują środowisko
- c) nie, ponieważ są obojętne dla środowiska, nie gniją i nie pochłaniają tlenu

161 Co należy zrobić gdy stwierdzimy objawy zatrucia wody ściekami?

- a) zlekceważyć je, licząc na działania specjalistycznych służb i instytucji
- b) pobrać próbki wody aby mieć dowód zauważonej sytuacji
- c) powiadomić odpowiednie służby o zaistniałej sytuacji

162 Dlaczego ścieki wpływają negatywnie na stan wody i żyjących w niej organizmów?

- a) ponieważ nie może powstać warstwa lodu
- b) ponieważ ulegają zatruciu
- c) ponieważ duszą się

163 Co wpływa negatywnie na świat zwierzęcy i roślinny w zbiornikach zaporowych?

- a) intensywne promieniowanie słoneczne i częste zakwity
- b) częste wahania poziomu wody i wysychanie strefy przybrzeżnej
- c) silne oziębienie w zimie i gruba warstwa lodu

164 Co to są zbiorniki zaporowe?

- a) jeziora powstałe sztucznie na terenach popowodziowych

- b) jeziora powstałe w wyniku zbudowania zapór na rzekach
- c) jeziora powstałe z zatorów wodnych np. zbudowanych przez bobry

165 Co oznacza termin „zakwit wód”?

- a) zmianę barwy wody spowodowaną ściekami
- b) zmianę barwy wody spowodowaną zmianą składu chemicznego wody
- c) zmianę barwy wody spowodowaną nadmiernym rozwojem mikroorganizmów

166 Co oznacza termin – jeziora oligotroficzne?

- a) zbiornik o niewielkiej zawartości soli pokarmowych, ubogiej roślinności
- b) jeziora wyjąłowane z ryb i roślin
- c) jeziora zatrute i martwe

167 Co znaczy termin – eutroficzny zbiornik wodny?

- a) bogaty w składniki odżywcze, żyzny
- b) ubogi w składniki odżywcze, mało żyzny
- c) zawierający kwaśną wodę, bez pokarmu

168 Czy temperatura wody wpływa na zawartość tlenu?

- a) nie ma wpływu
- b) ma wpływ, bo zimna woda rozpuszcza więcej tlenu niż ciepła
- c) ma wpływ, bo ciepła woda rozpuszcza więcej tlenu niż zimna

169 Jaka roślinność szczególnie korzystnie wpływa na zaopatrzenie wód stojących w tlen?

- a) zanurzona – rdestnice, wywłóczniki, moczarka kanadyjska
- b) pływająca – np. grzybienie
- c) twarda – trzcina, tatarak

170 Co decyduje o jakości wód jeziora?

- a) zawartość składników mineralnych
- b) zawartość tlenu
- c) ilość pokarmu dla ryb

171 Co stanowi pierwsze ogniwo łańcucha pokarmowego w środowisku naturalnym?

- a) małe rybki
- b) rośliny
- c) owady

172 Zdolność samooczyszczenia, przy sprzyjających warunkach, mają:

- a) stawy leśne
- b) potoki i rzeki
- c) jeziora

- 173 Jakie mogą być skutki zanieczyszczenia środowiska, które można zauważyć w wodzie?
- a) śnięta ryby, zmiana koloru wody, plamy olejowe, nienaturalny zapach
 - b) nadmierna roślinność i brak organizmów żywych
 - c) liczne pęcherzyki powietrza wydobywające się z dna
- 174 Jakie martwe ryby mogą być użyte, jako przynęta?
- a) tylko wymiarowe, nie objęte wymiarem ochronnym i nie znajdujące się w okresie ochronnym
 - b) odpowiednie do rozmiarów haczyka i potrzeb łowionego drapieżnika
 - c) najmniejsze, jakie się złowi
- 175 Co należy zrobić w przypadku zauważenia przypadku kłusownictwa?
- a) zgłosić natychmiast organom ścigania: policji, straży rybackiej
 - b) odejść z tego miejsca w obawie o własne bezpieczeństwo
 - c) podjąć próbę czynnego przeciwdziałania
- 176 Co należy zrobić ze złowioną i zabraną rybą, która jest oznakowana?
- a) przesłać do okręgu PZW na terenie, którego została złowiona ryba, znaczek i kilka łusek z grzbietu ryby, z podaniem gatunku, długości i ciężaru oraz miejsca, daty i godziny połowu
 - b) zachować znaczek na pamiątkę
 - c) odnotować połów w rejestrze połowów
- 177 Aby ustalić wymiar ochronny ryby to trzeba dokonać?
- a) zmierzenie ryby za pomocą miarki
 - b) rozciągnięcia ryby
 - c) zważenia ryby
- 178 W czym należy przechowywać ryby w stanie żywym?
- a) sadzykach metalowych
 - b) w siatkach wykonanych z miękkich nici, rozpiętych na sztywnych obręczach
 - c) w wiadrze

- 179 Co należy zrobić ze złowionymi rakami przegowanymi, rakami sygnałowymi, rybami z gatunków trawianka, czebaczek amurski i sumik karłowaty?
- a) **zabrać z łowiska i nie wpuszczać do wody z której je złowiono, ani do innych wód**
 - b) wypuścić do wody
 - c) wypuścić do innego łowiska
- 180 Co należy zrobić gdy złowimy ryby z widocznymi objawami choroby lub obecności pasożytów?
- a) wyrzucamy na brzeg lub zakopujemy
 - b) **zgłaszamy taki przypadek i oddajemy ryby do rybackiego gospodarza wód w celu podjęcia dalszego postępowania**
 - c) wrzucamy z powrotem do wody
- 181 Jak postępować przy złowieniu ryby niewymiarowej?
- a) **trzymać rybę mokrymi rękoma, odczepić haczyk a w razie konieczności odciąć przypon i wpuścić rybę do wody,**
 - b) przytrzymując rybę suchym ręcznikiem ostrożnie odczepić haczyk
 - c) odczepić i wrzucić do siatki
- 182 Co należy zrobić jeśli przeznaczona do zabrania ryba zbyt głęboko połknęła haczyk?
- a) haczyk wyciągnąć przy użyciu siły
 - b) **rybę należy we właściwy sposób natychmiast uśmiercić**
 - c) haczyk należy odciąć i zostawić do czasu zakończenia wędkowania
- 183 Jaki jest najskuteczniejszy sposób uśmiercania ryby?
- a) pozostawić na ziemi aż do uduszenia
 - b) przez nacięcie nasady ogona
 - c) **przez uderzenie w czaszkę i nakłucie serca**
- 184 Co należy zrobić z przeznaczoną do zabrania rybą złowioną pod lodem?
- a) zważyć i zmierzyć
 - b) natychmiast usunąć haczyk
 - c) **uśmiercić**
- 185 Czy wędkarzowi wolno obcinać rydom głowy przed zakończeniem wędkowania?
- a) tak, ale w wyjątkowych okolicznościach
 - b) **nie**
 - c) nie ma takich przepisów

- 186 Naczelną zasadą powinniśmy się kierować w obchodzeniu się z rybami?
- a) **żadnej rybie nie wolno zadawać bólu lub cierpień**
 - b) nie przejmować się ich stanem, ponieważ nie odczuwają bólu
 - c) jak najdłużej utrzymywać w stanie żywym, aby były świeże
- 187 W jakiej odległości można wędkować od rozstawionych i oznakowanych sieci i innych rybackich narzędzi połowu?
- a) Nie mniej niż 100 m
 - b) **Nie mniej niż 50 m**
 - c) Nie mniej niż 150 m
- 188 Kto może posiadać narzędzie rybackie i urządzenia połowowe?
- a) **wyłącznie uprawniony do rybactwa**
 - b) każdy użytkownik wód
 - c) tylko posiadacze kart wędkarskich
- 189 Czy wody użytkowane przez PZW powinny być oznakowane?
- a) **tak, zgodnie z uchwałą ZG PZW**
 - b) nie
 - c) tak., ale tylko obręby hodowlane i ochronne
- 190 Co wolno zrobić jeśli zauważymy w wodzie narzędzia rybackie?
- a) **zgłosić odpowiednim służbom**
 - b) podjąć i oddać do straży rybackiej
 - c) zniszczyć
- 191 Co należy uczynić jeśli w zbiorniku wodnym występuje zbyt duże pogłowie nie pożądaných ryb karpiowatych?
- a) zarybić zbiornik wodny tymi samymi gatunkami ryb
 - b) **prowadzić intensywny odłów i zarybienie odpowiednimi drapieżnikami**
 - c) nic nie robić, czekając na skutek naturalnych procesów
- 192 Dlaczego w gospodarce rybackiej stosuje się sztuczne zarybienia wód?
- a) aby zwiększyć ilość młodych ryb pożartych przez drapieżniki
 - b) **z powodu zniszczenia naturalnych tarlisk**
 - c) z powodu zmiennej aury
- 193 Dlaczego regulacja rzek może wpływać negatywnie na ichtiofaunę?
- a) gdyż woda zmieni swoją temperaturę
 - b) gdyż woda straci odpowiedni poziom natlenienia
 - c) **zniszczone zostaną naturalne ostoje i tarliska ryb**

- 194 Co najczęściej zakłóca równowagę w ekosystemie zbiornika wodnego?
- obecność ryb drapieżnych
 - jednostronne zarybienia**
 - zakaz połowów ryb chronionych
- 195 Jakie gatunki ryb są obce w polskiej ichtiofaunie?
- peluga, amur, tołpyga, pstrąg tęczy, sumik karłowaty**
 - stynka, miętus, węgorz
 - kiełb Kesslera, śliz, jelec, świnka
- 196 Czy wędkarze mają obowiązek prowadzenia rejestracji połowów?
- nie, bo nie ma takiego obowiązku
 - tak, rozpoczynając zapis przed każdym połowem**
 - nie, chyba, że dla własnych potrzeb
- 197 Do czego służy ewidencja połowów?
- do wykazania rekordowych połowów
 - do obliczenia wysokości składek
 - dla potrzeb statystyki i prawidłowej gospodarki rybackiej**
- 198 Co jest „starorzecze”?
- dawne koryto rzeki wypełnione wodą i połączone lub nie połączone z rzeką**
 - zbiornik wypełniony wodą obok rzeki
 - zbiornik wody ze starym rybostanem
- 199 W jakich typach jeziora występuje najwięcej gatunków ryb?
- w leszczowym**
 - w karasiowym
 - w linowo-szczupakowym
- 200 W której krainie rzecznej występuje zazwyczaj największa liczba gatunków ryb?
- w krainie pstrąga
 - w krainie brzany
 - w krainie leszcza**
- 201 Co decyduje przy zarybieniu wód?
- możliwości finansowe
 - wymogi racjonalnej gospodarki rybackiej**
 - życzenia wędkarzy
- 202 Jeziora z której grupy najczęściej występują w Polsce?
- leszczowy, linowo-szczupakowy**
 - płociowy, węgorzowy,
 - uklejowy, okoniowy

- 203 Jaki kolor oczu ma płoć?
a) Żółty
b) Czerwony
c) Zielony
- 204 Które płetwy u ryb są parzyste?
a) piersiowa i brzuszna
b) grzbietowa, ogonowa,
c) odbytowa i tłuszczowa
- 205 Czy temperatura wody wpływa na rozwój ikry?
a) tak
b) nie
c) tylko u karpiowatych
- 206 Do czego służy wylęgowi ryb woreczek żółciowy?
a) zapobiega spłynięciu larw z prądem wody
b) tanowi źródło pokarmu
c) nie ma żadnego znaczenia
- 207 Które z wymienionych grup ryb pokrywają się w okresie tarła wysypką perłową?
a) karpioвате
b) łososiowate
c) kozowate
- 208 Które ryby budują gniazda tarłowe?
a) sandacz, łosoś
b) okoń, jazgarz
c) leszcz, krąp
- 209 Które ryby opiekują się swoim potomstwem?
a) strzebla potokowa
b) ciernik
c) jaź
- 210 Które z wymienionych grup ryb składają ikrę na twardym zwirowatym dnie?
a) pstrąg, głowacica
b) leszcz, śliz
c) sieja, sielawa
- 211 Które z wymienionych grup ryb składają ikrę na roślinności podwodnej?
a) różanka, kiełb
b) szczupak, leszcz, okoń
c) brzana, koza

- 212 Która grupa ryb odbywa tarło na przełomie wiosny i lata?
a) kleń, brzana, sum
b) szczupak, pstrąg potokowy
c) świnka, jaź
- 213 Która grupa ryb składa ikrę późną jesienią?
a) głowacica,
b) łosoś, pstrąg potokowy
c) sandacz, certa
- 214 Która ryba żyje w morzu, a tarło odbywa w wodzie słodkiej?
a) węgorz
b) łosoś
c) pstrąg tęczy
- 215 Która ryba potrafi oddychać jelitowo?
a) szczupak
b) piskorz
c) miętus
- 216 Który gatunek należy do ryb wędrownych (dwośrodowiskowych)?
a) głowacica
b) pstrąg źródlany
c) troć
- 217 Która ryba ma gładkie, koliste łuski?
a) sum
b) miętus
c) kleń
- 218 Które ryby należą do kozowatych?
a) kiełb i strzebla potokowa
b) brzana i głowacz białopłetwy
c) śliz i piskorz
- 219 Która z wymienionych grup gatunków ryb należy do ryb karpowatych?
a) kiełb, strzebla potokowa, brzana
b) sandacz, jaź, lin
c) świnka, karp, miętus

- 220 Która ryba posiada tylko jeden wąs?
a) brzana
b) miętus
c) lin
- 221 Gdzie znajduje się serce u ryb?
a) w okolicy gardzielowej
b) w środku korpusu, między głową a odbytem
c) między płetwami brzuszными
- 223 Czy pęcherz pławny ułatwia rybom:
a) oddychanie
b) trawienie
c) utrzymywanie pozycji w wodzie
- 224 Która grupa ryb posiada zęby gardłowe?
a) pstrągi, trocie i głowacice
b) leszcze, wzdręgi i karpie
c) okonie, szczupaki i sandacze
- 225 Która grupa ryb występujących w naszej ichtiofaunie obejmuje największą liczbę gatunków?
a) łososiowate
b) okoniokształtne
c) karpowate
- 226 Która grupa gatunków ryb należy do gatunków rodzimych w wodach Polski?
a) jaź, brzana, leszcz, pstrąg potokowy, sielawa
b) strąg tęczowy, amur, tołpyga
c) karp, peluga, bass
- 227 Ile godzin można wędkować z brzegu w wodach użytkowanych przez PZW?
a) przez całą dobę
b) od świtu do zmierzchu
c) tylko w dzień
- 228 Jaki przyrząd zobowiązany jest posiadać wędkarz?
a) do wyjmowania haczyków
b) do rozplątywania supłów na żyłce
c) do zakładania przynęty

- 229 Czy wolno stosować metodę „szarpaka” i łowić z mostów?
- a) tak
 - b) **nie**
 - c) tak, tylko na małych rzekach
- 230 W jakiej odległości od jazów śluz, tam, zapór, przepławek oraz innych urządzeń do piętrzenia wody wolno łowić ryby?
- a) 100 m
 - b) **50 m**
 - c) 200 m
- 231 Jak długo można przechowywać żywe ryby?
- a) **do 24 godzin**
 - b) tyle ile przebywa na łowisku wędkarz
 - c) 48 godzin
- 232 W jakich miejscach nie wolno łowić ryb?
- a) **tarliska, zimowiska, mateczniki,**
 - b) ostrogi wodne, urwiska
 - c) w pobliżu zatopionych drzew
- 233 Czy wolno przechowywać ryby poniżej ich wymiaru ochronnego?
- a) **nie, bo należy je natychmiast wypuścić**
 - b) tak, aby się ryby „odpiły’
 - c) tak, aby podrosły
- 234 Czy wędkarz może rozdawać złowione ryby na terenie łowiska?
- a) tak
 - b) **nie**
 - c) tak, tylko koledze którym wędkuje
- 235 Czy wędkarz może sprzedawać złowione ryby?
- a) **nie**
 - b) tak
 - c) tak, tylko w sklepie rybnym
- 236 Jakie są limity dzienne połowu krąpia i leszcza?
- a) 10 kg
 - b) Łącznie 10 szt.
 - c) **Nie ma limitu**

- 237 Dla którego gatunku ryby prawidłowo podany jest limit tygodniowy?
- a) głowacica 1 szt.
 - b) sum 1 szt.
 - c) łosoś 1 szt
- 238 Która z wymienionych grup ryb znajduje się pod ochroną od 1 października do 31 grudnia?
- a) sieja, sielawa
 - b) łosoś, troć jeziorowa
 - c) pstrąg potokowy, troć jeziorowa
- 239 Która z wymienionych grup ryb znajduje się pod ochroną do 31 maja?
- a) głowacica, lipień, sandacz, sapa
 - b) peluga, karp, leszcz
 - c) boleń, brzana
- 240 Która z wymienionych grup ryb jest pod ochroną od 1 stycznia do 30 kwietnia?
- a) boleń, szczupak,
 - b) łosoś, leszcz, okoń
 - c) głowacica, sieja
- 241 Która z wymienionych grup ryb jest pod ochroną od 1 stycznia do 30 czerwca?
- a) brzana
 - b) ciosa,
 - c) lipień
- 242 Co oznacza ustanowienie okresu ochronnego?
- a) okres, w którym nie wolno łowić ryb określonego gatunku
 - b) termin odbywania tarła ryb
 - c) okres do wyłączenia wędkowania
- 243 Które ryby mają wymiar ochronny do 70 cm?
- a) sum, głowacica
 - b) karp, troć jeziorowa
 - c) sandacz szczupak
- 244 Które ryby mają wymiar ochronny do 40 cm?
- a) boleń, brzana,
 - b) łosoś, sandacz,
 - c) węgorz, sieja

- 245 Które ryby mają wymiar ochronny do 25 cm?
- a) jaź, kleń, lin, rozpiór, świnka,
 - b) certa, boleń, lipień, miętus
 - c) sielawa, sieja, brzana
- 246 Jak określa się wymiar ochronny ryby (poniżej którego nie można ryby zabierać)?
- a) oznacza długość od początku głowy do najdalszego krańca płetwy ogonowej
 - b) oznacza długość od początku głowy do wcięcia płetwy ogonowej
 - c) licząc łuski na linii bocznej
- 247 Czy można przetrzymywać w siatkach żywe ryby łososiowate?
- a) nie, należy je uśmiercić
 - b) tak, jeżeli nie złowiono jeszcze określonego limitu ilościowego
 - c) nie ma ograniczeń regulaminowych
- 248 Ryby łososiowate i lipienie mogą być łowione:
- a) na żywca
 - b) na przynęty sztuczne
 - c) na przynęty naturalne
- 249 Jakiej wielkości otwory można wykonywać przy łowieniu ryb spod lodu?
- a) nie większe niż 10 cm
 - b) nie większe niż 20 cm
 - c) bez ograniczeń
- 250 Jakich przynęt nie wolno stosować przy połowie ryb spod lodu?
- a) martwej i żywej ryby
 - b) przynęt naturalnych
 - c) przynęt sztucznych
- 251 Ile wędek można stosować przy łowieniu ryb spod lodu błyską?
- a) jedną
 - b) dwie
 - c) bez ograniczeń
- 252 Czy do złowienia żywej ryby jako przynęty wędkarskiej wolno używać podrywki?
- a) nie
 - b) tak, tylko podczas wędkowania
 - c) tak, tylko z pomostu

- 253 Czy żywa ryba może być przynętą wędkarską?
- a) nie
 - b) tak, tylko karaś
 - c) tak, ale tylko wymiarowa i nie chroniona
- 254 Ilu wędkami wolno się posługiwać przy łowieniu w wodach krainy ryb łososiowatych?
- a) dwiema
 - b) jedną
 - c) nie ma ograniczeń
- 255 Na ile wędek można używać łowiąc ryby metodą spinningową lub trollingową?
- a) jedną uzbrojoną w jedną przynętę sztuczną
 - b) jedną uzbrojoną w dwie przynęty sztuczne
 - c) dwoma
- 256 Na ile wędek można łowić ryby spokojnego żeru i ryby drapieżne przy zastosowaniu przynęt naturalnych?
- a) dwie
 - b) jedną
 - c) powyżej dwóch
- 257 Czy wędkarz może pozostawić wędkę, których jest właścicielem, bez nadzoru?
- a) Nie
 - b) Tak, ale pod opieką sąsiada
 - c) Tak, ale tylko na chwilę
- 258 Jaką odległość powinni zachować wędkarze łowiący ryby drapieżne na przynęty sztuczne z brzegu?
- a) 30 m
 - b) 25 m
 - c) 50 m
- 259 Jaką odległość powinna dzielić wędkarzy łowiący na przynęty naturalne z łodzi?
- a) 20 m
 - b) 15 m
 - c) 25 m

- 260 Czy członek PZW może udostępnić współmałżonkowi jedną ze swoich wędek bez konieczności uiszczenia przez współmałżonka składki członkowskiej oraz składki na ochronę i zagospodarowanie wód?
- a) Tak, ale w granicach przysługującego mu stanowiska i limitu połowu
 - b) Nie, jeśli łowi się metodą spinningową lub muchową
 - c) Nie
- 261 Czy osoba nie zrzeszona w PZW w wieku do lat 14 może wędkować metodą spinningową lub muchową?
- a) Tak, ale w ramach uprawnień i dziennego limitu połowu ryb swojego opiekuna
 - b) Nie
 - c) Tylko z brzegu
- 262 Czy opiekun, który udostępnił swoje stanowisko i limit połowów do wędkowania na jedną wędkę dwóm osobom do lat 14 może także wędkować?
- a) Tak, ale tylko na jedną wędkę
 - b) Nie
 - c) Tak, na dwie wędkę
- 263 Jakie dokumenty powinien posiadać przy sobie wędkarz w czasie wędkowania na wodach PZW?
- a) kartę wędkarską i dowód osobisty
 - b) kartę wędkarską, legitymację PZW z potwierdzeniem uiszczenia należnych składek i ważne zezwolenie
 - c) kartę wędkarską i legitymację szkolną
- 264 Czy dopuszcza się wędkowanie kilkuosobowych grup młodzieży nie posiadających kart wędkarskich?
- a) tak, ale pod nadzorem opiekuna posiadającego stosowne uprawnienia oraz zezwolenie wydane przez Zarząd Okręgu lub koła PZW
 - b) nie
 - c) tylko po zdaniu egzaminu na kartę wędkarską
- 265 Czy w ramach stanowiska i dziennego limitu połowów ryb opiekuna mogą wędkować dwie osoby w wieku do 14 lat?
- a) tak
 - b) tylko jedna
 - c) nie

- 266 W jakim przypadku wędkarz do lat 14 może pod opieką osoby uprawnionej wędkować na własnym łowisku, zgodnie z limitem ilościowym i wagowym?
- Jeżeli jest członkiem PZW
 - Jeżeli ma upoważnienie od rodziców
 - Jeżeli uzyskał zgodę rybackiego użytkownika wód
- 267 Czy osoby w wieku do 14 lat mogą wędkować?
- Tak, ale wyłącznie pod opieką osoby uprawnionej do wędkowania
 - Nie
 - Tak, ale nie w porze nocnej
- 268 Kto ma prawo do wędkowania w wodach użytkowanych przez PZW?
- tylko obywatele polscy
 - tylko osoby zrzeszone w PZW
 - osoby posiadające kartę wędkarską, przestrzegające zasad RAPR oraz po opłaceniu stosownych składek
- 269 Czy w wodach PZW można łowić kuszą?
- tak, we wszystkich wodach
 - nie
 - tak, ale za zgodą uprawnionego do rybactwa w danym obwodzie rybackim,
- 270 Kogo obowiązuje Regulamin Amatorskiego Połowu Ryb?
- wszystkich wędkujących w wodach będących w użytkowaniu PZW
 - wszystkich łowiących w wodach śródlądowych
 - osoby w wieku powyżej 14 lat
- 271 Regulamin Amatorskiego Połowu Ryb to:
- poradnik dla osób wędkujących na wodach śródlądowych
 - zbiór przepisów dotyczących zasad uprawiania wędkarstwa i ochrony zasobów ichtiofauny
 - dodatek do Statutu PZW
- 272 Podstawową jednostką organizacyjną PZW jest:
- koło
 - klub
 - sekcja

- 273 Do kiedy należy wносить składkę członkowską w PZW?
- a) nie później niż do 15 stycznia
 - b) nie później niż do 30 kwietnia**
 - c) nie później niż do rozpoczęcia wędkowania
- 274 Komu można odmówić przyjęcia do PZW?
- a) osobie niepełnoletniej
 - b) osobie ukaranej w ciągu ostatnich 2 lat za naruszenie prawa z zakresu rybactwa i ochrony przyrody**
 - c) osobie ukaranej za przekroczenie przepisów drogowych
- 275 Kto podejmuje decyzję o przyjęciu do PZW?
- a) Zarząd koła PZW**
 - b) Zarząd Okręgu
 - c) Zarząd Główny
- 276 Czy członkostwo w PZW jest obowiązkowe?
- a) nie, bo jest dobrowolne**
 - b) tak, ale w przypadku łowienia ryb w wodach publicznych
 - c) tak, ale w przypadku łowienia ryb w wodach użytkowanych przez PZW
- 277 Kto może zostać pełnoprawnym członkiem PZW?
- a) osoba, która ukończyła 16 lat, zna i uznaje Statut Związku oraz wniosła stosowne składki**
 - b) osoba pełnoletnia, która przestrzega ustawy o rybactwie śródlądowym
 - c) każdy, kto posiada uprawnienia do rybactwa
- 278 Głównym celem działalności PZW jest:
- a) tworzenie i nadzór struktur organizacyjnych
 - b) organizowanie wędkarstwa, rekreacji, sportu wędkarskiego, użytkowanie i ochrona wód**
 - c) organizowanie rybactwa zawodowego i komercyjnych łowisk
- 279 Podstawą finansów PZW stanowią:
- a) składki członkowskie**
 - b) dotacje państwowe
 - c) dotacje samorządów terytorialnych
- 280 Jakie istnieją jednostki terenowe PZW?
- a) zarządy województwa
 - b) koła i okręgi**
 - c) kluby

281 PZW działa na terenie:

- a) Rzeczypospolitej Polskiej z siedzibą władz naczelnych w m.st. Warszawa
- b) Na terenie województw
- c) Na terenie dorzeczy

282 Polski Związek Wędkarski jest:

- a) stowarzyszeniem społecznym z osobowością prawną
- b) jednostką administracji państwowej
- c) ogniwem samorządu terytorialnego

283 Czy we wszystkich śródlądowych płynących wodach powierzchniowych w Polsce można łowić ryby?

- a) Tak, bez ograniczeń
- b) Tylko w rzekach i zbiornikach zaporowych
- c) Tak, ale za zezwoleniem uprawnionego do rybactwa

284 Kto tworzy Społeczną Straż Rybacką?

- a) Rada powiatu na wniosek Starosty
- b) PZW
- c) Marszałek województwa

285 Kto kontroluje przestrzeganie ustawy o rybactwie śródlądowym i innych przepisów wydanych na jej podstawie?

- a) WOPR
- b) Straż Pożarna
- c) Państwowa Straż Rybacka

286 Kto w imieniu Skarbu Państwa zarządza śródlądowymi wodami płynącymi w Polsce?

- a) dyrektorzy Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej
- b) dyrektorzy Agencji Nieruchomości Rolnych
- c) wojewodowie

287 Kto jest właścicielem publicznych powierzchniowych wód płynących w Polsce/

- a) Skarb Państwa
- b) Osoby prywatne
- c) Organizacje uprawnione do rybactwa

288 Kto jest zwolniony z obowiązku składania egzaminu na kartę wędkarską?

- a) właściciele i dzierżawcy wód
- b) osoby posiadające średnie lub wyższe wykształcenie rybackie
- c) współmałżonkowie członków PZW

- 289 Kto jest zwolniony z obowiązku posiadania karty wędkarskiej?
- a) cudzoziemcy czasowo przebywający w Polsce i osoby poniżej 14 lat
 - b) rolnicy
 - c) strażnicy rybacy
- 290 Kartę wędkarską może otrzymać osoba, która ukończyła:
- a) 14 lat
 - b) 16 lat
 - c) 18 lat
- 291 Kto posiada uprawnienia do przeprowadzania egzaminów uprawniających do wydania karty wędkarskiej?
- a) Polski Związek Wędkarski
 - b) Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze
 - c) Każde towarzystwo wędkarskie
- 292 Kto jest uprawniony do wydawania karty wędkarskiej?
- a) PZW
 - b) Starosta właściwy dla miejsca zamieszkania
 - c) Komendant Policji
- 293 Jaki dokument państwowy uprawnia do amatorskiego połowu ryb?
- a) karta wędkarska lub karta łowiectwa podwodnego
 - b) legitymacja strażnika Państwowej Straży Rybackiej
 - c) patent żeglarski i motorowodny
- 294 Która ryba jest chroniona prawem?
- a. ciernik,
 - b. śliz,
 - c. kielb.
- 295 Która ryba jest chroniona prawem?
- a. ciosa,
 - b. słonecznica,
 - c. sielawa.
- 296 Która ryba jest chroniona prawem?
- a. troć jeziorowa
 - b. łosoś,
 - c. jesiotr zachodni.
- 297 Która ryba jest chroniona prawem?
- a. sieja,
 - b. alosa.
 - c. certa.

298 Która ryba jest chroniona prawem?

- a. różanka,
- b. wzdręga,
- c. brzanka.

299 Która ryba nie jest chroniona prawem?

- a. kielb białopłetwy
- b. głowacz pręgowany,
- c. czebaczek amurski.

300 Która ryba nie jest chroniona prawem?

- a. koza,
- b. piskorz,
- c. jazgarz.

301 Która ryba nie jest chroniona prawem?

- a. trawianka,
- b. babka piaskowa,
- c. babka czarna

302 Która ryba nie jest chroniona prawem?

- a. alosa,
- b. sapa,
- c. kur rogacz.

303 Która ryba nie jest chroniona prawem?

- a. piekielnica,
- b. stynka,
- c. strzebla potokowa.

304 Podaj okres ochronny dla sapy:

- a. od 1 stycznia do 31 maja,
- b. od 1 kwietnia do 31 maja,
- c. od 1 marca do 31 maja.

305 Podaj okres ochronny dla świnki:

- a. od 1 stycznia do 15 maja,
- b. od 1 kwietnia do 31 maja,
- c. od 1 marca do 31 maja.

306 Podaj okres ochronny dla troci jeziorowej:

- a. od 1 września do 31 stycznia,
- b. od 1 października do 31 grudnia,
- c. od 1 marca do 31 maja.

307 Podaj okres ochronny dla brzanki:

- a. od 1 marca do 31 maja,
- b. od 1 października do 31 grudnia,
- c. od 1 stycznia do 31 grudnia.

308 Podaj okres ochronny dla sielawy:

- a. od 1 stycznia do 30 czerwca
- b. od 1 października do 31 grudnia,
- c. nie ma okresu ochronnego.

309 Podaj okres ochronny dla miętusa:

- a. nie ma okresu ochronnego,
- b. od 1 grudnia do końca lutego,
- c. jest pod całkowitą ochroną.

310 Podaj okres ochronny dla sandacza:

- a. od 1 stycznia do 30 czerwca,
- b. od 1 marca do 31 maja,
- c. od 1 stycznia do 31 maja.

311 Podaj okres ochronny dla okonia:

- a. nie ma okresu ochronnego,
- b. od 1 marca do 30 kwietnia,
- c. od 15 czerwca do 15 lipca.

312 Podaj okres ochronny dla brzany:

- a. od 1 stycznia do 31 maja,
- b. od 1 stycznia do 30 czerwca,
- c. od 1 października do 31 maja.

313 Podaj okres ochronny dla kielbia:

- a. od 1 marca do 31 lipca,
- b. jest pod całkowitą ochroną,
- c. nie ma okresu ochronnego.

314 Podaj wymiar ochronny dla łososia:

- a. do 30 cm,
- b. do 35 cm,
- c. do 50 cm.

315 Podaj wymiar ochronny dla lina:

- a. do 15 cm,
- b. do 18 cm,
- c. do 25 cm.

316 Podaj wymiar ochronny dla jazia:

- a. do 25 cm,
- b. do 30 cm,
- c. do 15 cm.

317 Podaj wymiar ochronny dla certy:

- a. do 35 cm,
- b. do 30 cm,
- c. do 25 cm.

318 Podaj wymiar ochronny dla sieji:

- a. do 35 cm,
- b. do 18 cm,
- c. nie ma wymiaru ochronnego.

319 Podaj wymiar ochronny dla wzdręgi:

- a. do 20 cm,
- b. do 18 cm,
- c. do 15 cm.

320 Podaj wymiar ochronny dla sielawy:

- a. do 15 cm,
- b. do 18 cm,
- c. nie ma wymiaru ochronnego.

321 Podaj wymiar ochronny dla amura:

- a. do 40 cm,
- b. do 45 cm,
- c. nie ma wymiaru ochronnego.

322 Podaj wymiar ochronny dla tołpygi białej:

- a. nie na wymiaru ochronnego.
- b. do 70 cm,
- c. do 50 cm.

323 Podaj wymiar ochronny dla piskorza:

- a. do 15 cm,
- b. do 18 cm,
- c. ryba pod całkowitą ochroną.