

POLSKI ZWĄZEK WĘDKARSKI OKRĘG W GDAŃSKU
ETAP I-KONKURS WIEDZY WĘDKARSKIEJ I EKOLOGICZNEJ 2019 R.

1	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
2	W którym roku powstał Polski Związek Wędkarski?
a	1935 r.
b	1945 r.
c	1950 r.
3	Karta Wędkarska jest dokumentem wydawanym przez starostwo powiatowe:
a	dożywotnio,
b	tylko na określony czas,
c	to nie jest dokument
4	Topnienie lodowców, podnoszenie się poziomu wód w morzach i oceanach to wynik:
a	dziury ozonowej
b	efektu cieplarnianego
c	kwaśnych deszczy
5	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.
6	Kartę wędkarską może otrzymać osoba, która ukończyła:
a	14 lat
b	16 lat
c	18 lat
7	Proces ponownego wykorzystania surowców nosi nazwę:
a	redukcji
b	recyklingu
c	renowacji
8	Jaki przyrząd zobowiązany jest posiadać wędkarz?
a	do wyjmowania haczyków
b	do rozplątywania supłów na żyłce
c	do zakładania przynęty
9	Czy w czasie połowu ryb na przynęty naturalne możemy jednocześnie łowić:
a	metodą spinningową
b	metodą muchową
c	nie wolno
10	Miejszem liczego występowania w Polsce żubrów jest:
a	Puszcza Piska
b	Puszcza Błędowska
c	Puszcza Białowieska
11	Jak długo można przechowywać żywe ryby?
a	do 24 godzin
b	tylko ile przebywa na łowisku wędkarz
c	48 godzin

12	Co oznacza termin „zakwit wód”?
a	zmianę barwy wody spowodowaną zmianą składu chemicznego wody
b	zmianę barwy wody spowodowaną ściekami
c	zmianę barwy wody spowodowaną nadmiernym rozwojem mikroorganizmów
13	Co oznacza termin – jeziora oligotroficzne?
a	jeziora wyjąłowane z ryb i roślin
b	zbiornik o niewielkiej zawartości soli pokarmowych, ubogiej roślinności
c	jeziora zatrute i martwe
14	Podaj wymiar ochronny dla lina:
a	do 15 cm,
b	do 18 cm,
c	do 25 cm.
15	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
16	Najgłębsze jezioro w Polsce to:
a	Śniardwy
b	Morskie Oko
c	Hańcza
17	Czy istnieje zależność między rozwojem ikry a temperaturą wody;
a	tak,
b	nie,
c	tak, tylko u karpia
18	Zdolność samooczyszczania, przy sprzyjających warunkach, mają:
a	stawy leśne
b	jeziora
c	potoki i rzeki
19	Salmo salar to:
a	pstrąg tęczowy,
b	lipień,
c	łosoś atlantycki
20	Naturalny rozród ryb to:
a	tarło,
b	tarlisko,
c	krześlisko,
21	Na jakiej rzece zbudowana jest największa zapora wodna w Polsce ?
a	na Bobrze
b	na Odrze
c	na Sanie
22	Najdłuższą rzeką Polski jest?
a	Wisła
b	Bug
c	Warta

23	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
24	Która z rodzin ryb jest najliczniejsza w Polsce?
a	karpionate,
b	okoniowate,
c	łososiowate
25	Najwyższa forma ochrony przyrody to:
a	Park Krajobrazowy
b	Park Narodowy
c	Rezerwat Przyrody
26	Która grupa ryb składa ikrę wiosną;
a	boleń, szczupak, lipień,
b	łosoś, sieja, miętus,
c	karp, karaś, płoć
27	Podaj okres ochronny dla sielawy
a	od 1 stycznia do 30 czerwca
b	od 1 października do 31 grudnia,
c	nie ma okresu ochronnego.
28	W jakich miejscach nie wolno łowić ryb?
a	tarliska, zimowiska, mateczniki,
b	ostrogi wodne, urwiska,
c	w pobliżu zatopionych drzew
29	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
30	Czy wolno wędkować z mostów?
a	tak, po uzyskaniu zgody od służb drogowych,
b	tak,
c	nie wolno
31	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
32	Jaki kolor oczu ma płoć?
a	żółty
b	czerwony
c	zielony
33	Pęcherz pławny ułatwia rybom:
a	oddychanie
b	utrzymanie pozycji w wodzie
c	trawienie
34	Która ryba jest chroniona prawem?
a	troć jeziorowa
b	łosoś,
c	jesiotr zachodni.

35	Które płetwy u ryb są parzyste?
a	piersiowa i brzuszna
b	grzbietowa, ogonowa,
c	odbytowa i tłuszczowa
36	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
37	Czy młodzież do 14 roku życia zrzeszona w PZW może wędkować jednocześnie na:
a	jedną wędkę
b	dwie wędki
c	trzy wędki
38	Od ilu lat można samodzielnie wędkować
a	18 lat
b	14 lat
c	16 lat
39	Gdzie znajduje się serce u ryb?
a	w okolicy gardzielowej
b	w środku korpusu, między głową a odbytem
c	między płetwami brzuszными
40	Kto jest właścicielem publicznych powierzchniowych wód płynących w Polsce?
a	Skarb Państwa,
b	Osoby prywatne,
c	Organizacje uprawnione do rybactwa
41	Która ryba jest chroniona prawem?
a	ciosa,
b	słonecznica,
c	sielawa.
42	Które ryby opiekują się swoim potomstwem?
a	strzebla potokowa
b	ciernik
c	jaź
43	Z obowiązku posiadania karty wędkarskiej zwolnione są osoby:
a	po ukończeniu 65 roku życia
b	młodzież do lat 14
c	nie ma takiej możliwości
44	Jaką minimalną długość winno mieć wędzisko wędkarskie
a	30cm
b	230cm
c	630cm
45	Który z gatunków nie jest objęty okresem ochronnym:
a	sandacz,
b	leszcz,
c	szczupak
46	Co oznacza termin „przeplawka”?
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

47	Czy nadmierne nęcenie może być szkodliwe dla wód?
a	nie, ponieważ ryby zjadają całą 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
48	Co decyduje o jakości wód jeziora?
a	zawartość składników mineralnych
b	zawartość tlenu
c	ilość pokarmu dla ryb
49	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
50	Meander to:
a	typ jeziora na południu Polski
b	fragment koryta rzeki w kształcie łuku
c	rodzaj przynęty stosowanej w wędkarstwie spinningowym