

1. Kanibalami w naszych wodach są:
 - a) okonie,
 - b) leszcze,
 - c) liny,

2. Proces ponownego wykorzystania surowców nosi nazwę:
 - a) recydingu,
 - b) renowacji,
 - c) redukcji.

3. Złowione ryby muszą być przechowywane:
 - a) w wiaderku z wodą,
 - b) w zanurzonej w wodzie siatce na obręczach,
 - c) na specjalnych agrałkach,

4. Wobler to:
 - a) gatunek ważki,
 - b) nazwa narybku troci,
 - c) rodzaj sztucznej przynęty.

5. Koszyczek zanętowy używany jest przy metodzie:
 - a) gruntowej,
 - b) muchowej,
 - c) spinningowej.

6. Garbus to:
 - a) wędzisko wygięte podczas holu ryby,
 - b) potoczna nazwa okonia,
 - c) rodzaj sieci rybackiej.

7. Szczupak odbywa tarło w:
 - a) pierwszej połowie roku,
 - b) drugiej połowie roku,
 - c) przez cały rok.

8. Cierniki to:
 - a) małe rybki z kolcami na grzbiecie,
 - b) podwodne, kolczaste rośliny,
 - c) cierniste krzewy

9. Czy istnieje zależność między rozwojem ikry a temperaturą wody;
 - a) tak
 - b) nie
 - c) tak, tylko u karpia

10. Tarło węgorza europejskiego odbywa się w morzu
 - a) Morze Barentsa
 - b) Morze Północne
 - c) Morze Sargassowe

11. Podaj ile wąsów posiada sum
 - a) trzy wąsy
 - b) sześć wąsów
 - c) osiem wąsów

12. Ryby drapieżne to ryby odżywiające się:
 - a) innymi rybami
 - b) przynętami sztucznymi
 - c) pokarmem pochodzenia roślinnego

13. Które z wymienionych zwierząt wodnych nie jest rybą
 - a) świnka
 - b) stynka
 - c) delfin

14. Podaj która z ryb składa ikrę w muszli małża

- a) różanka
- b) jelec
- c) strzebla

15. Jaki narząd służy rybom do oddychania

- a) oskrzela
- b) skrzela
- c) płuca

16. Do czego służy rybom linia boczna

- a) do oddychania
- b) jako organ zmysłu
- c) ozdoba w okresie tarła

17. Podaj wymiar ochronny karpia

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

18. Z jakich urządzeń dozwolone jest wędkowanie w porze dziennej

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

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

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

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

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

21. Od ilu lat można samodzielnie wędkować

- a) 18 lat
- b) 14 lat
- c) 16 lat

22. Jaką minimalną długość winno mieć wędzisko wędkarskie

- a) 30cm
- b) 230cm
- c) 630cm

23. 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

24. Która ryba żyje w morzu, a tarło odbywa w wodzie słodkiej?

- a) węgorz
- b) łosoś
- c) pstrąg tęczowy

25. Kto podejmuje decyzję o przyjęciu do PZW?

- a) Zarząd koła PZW
- b) Zarząd Okręgu
- c) Zarząd Główny

26. Jaka to roślina ?

- a) Pałka wodna
- b) Grzybień biały
- c) Rdest ziemnowodny



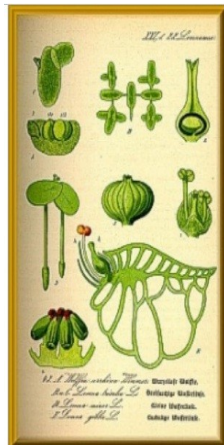
27. Jaka to roślina ?

- a) Strzałka wodna
- b) Grzybień biały
- c) Rdest ziemnowodny



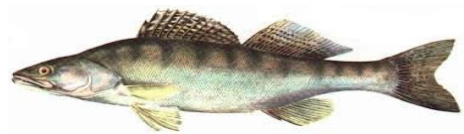
28. Jaka to roślina ?

- a) Rzęsa
- b) Grzybień biały
- c) Tatarak



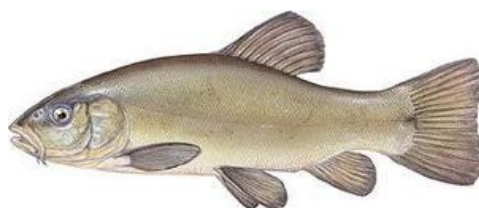
29. Jaka to ryba?

- a) Okoń
- b) Dorsz
- c) Sandacz



30. Jaka to ryba?

- a) Lin
- b) Karp
- c) Karaś



KARTA EGZAMINACYJNA

OLIMPIADA EKOLOGICZNO-WĘDKARSKA

.....
ZESTAW

NAZWISKO IMIĘ UCZESTNIKA

TEST JEDNOKROTNEGO WYBORU WŁAŚCIWĄ ODPOWIEDŹ ZAZNACZ „X”

Lp.	A	B	C	Lp.	A	B	C
1				16			
2				17			
3				18			
4				19			
5				20			
6				21			
7				22			
8				23			
9				24			
10				25			
11				26			
12				27			
13				28			
14				29			
15				30			

ILOŚĆ PUNKTÓW

SZABLON

OLIMPIADA EKOLOGICZNO-WĘDKARSKA

KLUCZ DO ZESTAWU A

1B	2A	3B	4C	5A	6B	7A	8A	9A	10C
11B	12A	13C	14A	15B	16B	17B	18C	19B	20A
21B	22A	23A	24B	25A	26C	27A	28A	29C	30A

TEST JEDNOKROTNEGO WYBORU WŁAŚCIWĄ ODPOWIEDŹ ZAZNACZ „X”

Lp.	A	B	C	Lp.	A	B	C
1				16			
2				17			
3				18			
4				19			
5				20			
6				21			
7				22			
8				23			
9				24			
10				25			
11				26			
12				27			
13				28			
14				29			
15				30			

IŁOŚĆ PUNKTÓW