



Konkurs Przyrodniczy dla Uczniów Gimnazjów i Szkół Podstawowych „Rośliny i zwierzęta mokradeł”

ETAP OKRĘGOWY

.....
imię i nazwisko

.....
szkoła, klasa

.....
nauczyciel prowadzący

Zaznacz prawidłową odpowiedź

1. Przęstka pospolita:

- a) posiada kwiaty białe, na szczycie łodygi
- b) posiada kwiaty żółte, na szczycie łodygi
- c) posiada kwiaty drobne, w kątach liści
- d) nie posiada kwiatów

2. Ile maksymalnie wynosi długość pancerza żółwia błotnego?

- a) ok. 10 cm
- b) ok. 20 cm
- c) ok. 30 cm
- d) ok. 40 cm

3. Która z cech dotyczy traszki grzebieniastej?

- a) posiada suchą skórę
- b) samce i samice wyglądają tak samo
- c) jest to największa krajowa traszka
- d) w Polsce występuje wyłącznie na południu kraju

4. Żabiściek pływający to:

- a) roślina
- b) pająk
- c) pluskwiak
- d) chrząszcz

5. U których z wymienionych owadów larwy budują z części roślin lub muszli mięczaków przenośne domki?

- a) jętki
- b) ważki
- c) widelnice
- d) chruściki

6. U którego z wymienionych ptaków ubarwienie każdego z samców jest niepowtarzalne?

- a) kraska
- b) batalion
- c) jerzyk
- d) trzcinniczek

7. Nartniki odżywiają się:

- a) sokiem roślinnym
- b) krwią ssaków
- c) planktonem roślinnym
- d) owadami

8. W jakich najczęściej miejscach występuje gniewosz plamisty?

- a) nad brzegami zbiorników wodnych
- b) na nasłonecznionych polanach
- c) na drzewach
- d) w wodzie

9. Owoce którego z wymienionych drzew przypominają wyglądem małe szyszki?

- a) olsza czarna
- b) lipa drobnolistna
- c) grab zwyczajny
- d) jesion wyniosły

10. Jenot należy do rodziny:

- a) szopowate
- b) psowate
- c) kotowate
- d) łasicowate

11. Skóra którego z wymienionych zwierząt wydziela przy podrażnieniu śluz zawierający jad?

- a) żaba trawna
- b) kumak nizinny
- c) traszka karpacka
- d) padalec zwyczajny

12. „Strój bobrowy” to:

- a) żeremia zbudowane przez bobry
- b) zimowa barwa futra bobrów
- c) godowe zachowania samców bobrów
- d) wydzielina specjalnych gruczołów u bobrów



Konkurs Przyrodniczy dla Uczniów Gimnazjów i Szkół Podstawowych „Rośliny i zwierzęta mokradeł”

ETAP OKRĘGOWY

13. Która z wymienionych roślin posiada na brzegach liści kolczaste twory?

- a) grążel żółty
- b) osoka aloesowata
- c) rdest ziemnowodny
- d) pływacz zwyczajny

14. Który z wymienionych ptaków nie posiada gruczołu kuprowego i musi suszyć pióra szeroko rozpościerając skrzydła?

- a) kormoran czarny
- b) gęgawa
- c) głowienka
- d) krzyżówka

15. Które z wymienionych drzew pochodzi z Ameryki Północnej?

- a) dąb szypułkowy
- b) robinia akacja
- c) jarzab brekinia
- d) jodła pospolita

16. Grubodziób występuje:

- a) głównie na południu Polski
- b) głównie na północy Polski
- c) głównie na wschodzie Polski
- d) w całej części niżowej Polski

17. Czym głównie odżywia się mroczek pozłocisty?

- a) roślinami
- b) owadami
- c) rybami
- d) płazami oraz drobnymi ssakami

18. Która z wymienionych roślin jest pasożytem?

- a) kopytnik pospolity
- b) cykoria podróżnik
- c) łuskiewnik różowy
- d) glistnik jaskólcze ziele

19. Która z wymienionych ryb podlega w Polsce ochronie?

- a) leszcz
- b) szczupak pospolity
- c) iglicznia
- d) brzana

20. Którego z ptaków spotkamy w Polsce licznie na Bałtyku tylko podczas przelotów i zimą (od końca września do początku maja)?

- a) płaskonos
- b) lodówka
- c) łyska
- d) cyranka

21. Ile par odnóży kroczynek posiada kosarz pospolity?

- a) 2
- b) 4
- c) 8
- d) 20

22. Miodunka plamista kwitnie zwykle:

- a) od lutego do października
- b) od marca do maja
- c) od kwietnia do lipca
- d) od maja do sierpnia

23. Która z wymienionych roślin jest krzewem?

- a) berberys zwyczajny
- b) starzec zwyczajny
- c) wyka ptasia
- d) dzięgiel leśny

24. W jakim głównie środowisku spotkamy kłopotka czarnego?

- a) w strumieniach górskich
- b) w jeziorach
- c) w lasach iglastych
- d) na polach