



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

ETAP SZKOLNY

.....
imię i nazwisko

.....
szkoła, klasa

.....
nauczyciel prowadzący

Zaznacz prawidłową odpowiedź

1. Kwiaty koloru żółtego posiada:

- a) knieć błotna
- b) łączeń baldaszkowy
- c) strzałka wodna
- d) żabieniec babka wodna

7. Jaką długość ciała osiąga topik?

- a) ok. 15 mm
- b) ok. 25 mm
- c) ok. 40 mm
- d) ok. 50 mm

2. Śmieciuszka to popularna nazwa:

- a) mewy pospolitej
- b) dzierłatki
- c) sierpówki
- d) brzegówki

8. Szop pracz:

- a) jest naszym rodzimym gatunkiem
- b) pochodzi z Azji
- c) pochodzi z Ameryki Północnej
- d) pochodzi z Ameryki Południowej

3. Które z wymienionych zwierząt większość życia spędza na drzewie?

- a) turkuć podjadek
- b) podkowiec duży
- c) popielica
- d) husarz władca

9. Który z wymienionych płazów i gadów posiada pionową żrenicę?

- a) żmija zygzakowata
- b) zaskroniec zwyczajny
- c) ropucha paskówka
- d) gniewosz plamisty

4. Grzybienie białe kwitną zwykle:

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

10. Wąż Eskulapa występuje w Polsce głównie:

- a) na Pomorzu Zachodnim
- b) w Tatrach
- c) w Bieszczadach
- d) na Roztoczu

5. Który z wymienionych płazów osiąga największą długość ciała?

- a) rzekotka drzewna
- b) ropucha paskówka
- c) ropucha szara
- d) traszka karpacka

11. Liście którego z wymienionych drzew mają asymetryczną nasadę?

- a) klon jawor
- b) olsza szara
- c) grab zwyczajny
- d) wiąz szypułkowy

6. Która z wymienionych roślin jest na ogół całkowicie zanurzona w wodzie?

- a) żabiściek pływający
- b) jeżogłówka gałęzista
- c) rogatek sztywny
- d) tatarak zwyczajny

12. Gągoł gnieździ się:

- a) wśród trzcin
- b) w zbudowanym przez siebie, pływającym gnieździe
- c) w dziupli
- d) bezpośrednio na ziemi, przy brzegu



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

ETAP SZKOLNY

13. Który z wymienionych krzewów ma ciernie?

- a) śliwa tarnina
- b) dereń świdwa
- c) leszczyna
- d) wawrzynek wilczelyko

14. Który z wymienionych owadów odżywia się głównie bezkręgowcami?

- a) fruczak gołabek
- b) kowal bezskrzydły
- c) biegacz fioletowy
- d) rybik cukrowy

15. Który z wymienionych ptaków gniazduje w Polsce?

- a) pierwiosnek
- b) bernikla obrożna
- c) jer
- d) drozd rdzawy

16. Czym głównie odżywia się zaskroniec?

- a) jajami ssaków
- b) drobnymi gryzoniami
- c) bezkręgowcami
- d) żabami

17. W jakim środowisku rośnie jaskier wielki?

- a) w nurcie wartko płynących rzek
- b) w toni jezior
- c) w szuwarach
- d) na źródłiskach i przy potokach na wyżynach i w górach

18. Które zdanie jest prawdziwe?

- a) traszka zwyczajna nie podlega w Polsce ochronie
- b) żaba trawna nie podlega w Polsce ochronie
- c) żaba śmieszka nie podlega w Polsce ochronie
- d) wszystkie występujące w Polsce płazy objęte są ścisłą ochroną

19. Babka mała to:

- a) grzyb
- b) roślina zielna
- c) ryba
- d) ważka

20. Która z wymienionych roślin posiada pływające po powierzchni wody liście?

- a) grzybieńczyk wodny
- b) wywłócznik kłosowy
- c) przętka pospolita
- d) moczarka kanadyjska

21. W jakim głównie środowisku spotkamy brzanke?

- a) w morzu
- b) w górskim potoku
- c) w rzece
- d) w niewielkim stawie

22. Na jaki kolor kwitnie zawilec gajowy?

- a) czerwony
- b) żółty
- c) biały
- d) niebieski

23. Do jakiej rodziny należy zmierzchnica trupia główka?

- a) bielinkowate
- b) zawisakowate
- c) rusałkowate
- d) modraszkwate

24. Która z wymienionych cech dotyczy rzęsorka rzeczka?

- a) długość ciała zwierzęcia wynosi maksymalnie 5 cm
- b) odżywia się rozkładającymi się szczątkami roślinnymi
- c) posiada gruczoły jadowe
- d) należy do rodziny żukowatych