

Szkoła Podstawowa nr 8
w Sopocie
Trójmiejski
Park Krajobrazowy

Sopot, 20. 04. 2017 r.

Nr. Kodu:

Konkurs

FAUNA I JEJ OCHRONA W TRÓJMIEJSKIM PARKU KRAJOBRAZOWYM

Instrukcja dla ucznia

Masz przed sobą zadania do wykonania. Rozwiązanie ich polega na wyborze jednej odpowiedzi spośród kilku proponowanych (tylko jedna odpowiedź jest prawidłowa).

Wybraną odpowiedź zaznacz przez skreślenie krzyżykiem odpowiedniej liter - a, b, c, lub d.

Możesz swoją decyzję zmienić przez otoczenie uprzednio zakreślonej litery wyraźnym kółkiem i skreślenie krzyżykiem litery powtórnie wybranej przez Ciebie.

Na wykonanie testu masz 45 minut.

Pamiętaj o naniesieniu na test swojego kodu

Życzymy Ci powodzenia !

1. Puszczyk – to przedstawiciel:

- A) owadów
- B) sów
- C) płazów
- D) bezkręgowców

2. Najcenniejszym gatunkiem płaza przystępującego do rozrodu na obszarze Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego jest:

- A) ropucha zielona
- B) jaszczurka zwinka
- C) traszka grzebieniasta
- D) żaba wodna

3. Strojnica baldaszkówka – pięknie ubarwiony pluskwiak został stwierdzony w:

- A) rezerwacie „Gałęźna Góra”
- B) Dolinie Samborowo
- C) w jeziorze Wyspowo
- D) w jaskiniach Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego

4. Borowiec wielki to ściśle chroniony gatunek:

- A) nietoperza
- B) grzyba
- C) porostu
- D) pluskwiaka

5. Rozpoznaj na zdjęciu obok ściśle chroniony gatunek płaza, występujący w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym. Jest to:

- A) ropucha szara
- B) traszka zwyczajna
- C) żaba wodna
- D) grzebiuszka ziemna



6. Spośród ptaków drapieżnych gniazduje w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym:

- A) sokół wędrowny
- B) gadożer
- C) bielik
- D) rybołów

7. Zdjęcie obok przedstawia jeden z gatunków awifauny, który regularnie zimuje na obszarze Parku. Jest to

- A) myszołów
- B) zwinka
- C) pluszcz
- D) kos



8. W Polskiej Czerwonej Księdze Zwierząt została umieszczona, jako gatunek bliski zagrożenia:

- A) traszka zwyczajna
- B) traszka grzebieniasta
- C) kukułka
- D) żaba trawna

9. Ochrona czynna płazów, realizowana przez pracowników Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego polega na:

- A) ich dokarmianiu
- B) rozmnażaniu w niewoli
- C) stawianiu płotków zabezpieczających przed wejściem płazów na drogę
- D) montażu specjalnych budek lęgowych

10. Gągoł to:

- A) rzadki gatunek płaza, występujący w Parku
- B) gatunek objętego ochroną ściśłą gada
- C) gatunek kaczki, gniazdujący w dziuplach lub specjalnych budkach lęgowych
- D) gatunek owada występującego na łąkach w Dolinie Samborowo

11. Przedstawiona na zdjęciu obok budka przeznaczona jest dla:

- A) sójki
- B) gągoła
- C) pliszki górskiej
- D) dzięcioła



12. Zdjęcie obok przedstawia znajdujący się pod częściową ochroną prawną gatunek płaza. Jest to:

- A) traszka
- B) żaba wodna
- C) ropucha szara
- D) żaba trawna



13. Do tak zwanych żab brunatnych zaliczamy:

- A) żabę wodną i żabę trawną
- B) żabę moczarową i żabę jeziorkową
- C) żabę wodną i żabę moczarową
- D) żabę trawną i żabę moczarową

14. Występowanie skrajnie rzadkich gatunków owadów o charakterze puszczańskim jest charakterystyczne dla rezerwatu:

- A) „Dolina Strzyży”
- B) „Łęg nad Sweliną”
- C) „Zajęcze Wzgórze”
- D) „Źródlika w Dolinie Ewy”

15. Gatunek płazińca, będącego wskaźnikiem czystości wód, występujący w rezerwacie „Łęg nad Sweliną” to:

- A) motyllica wątrobowa
- B) wypławek alpejski
- C) gąsiorek
- D) grzebiuszka ziemna

16. Którego gatunku żab samce przybierają w okresie godowym błękitną barwę:

- A) żaby wodnej
- B) żaby trawnej
- C) żaby jeziorkowej
- D) żaby moczarowej

17. Do rzadkich ptaków występujących w rezerwacie „Łęg nad Sweliną” zaliczamy:

- A) dzięcioła czarnego i pliszkę górską
- B) kruką i orzechówkę
- C) myszołowa i uszatkę
- D) żurawia i perkoza

18. Użytek ekologiczny, którego celem utworzenia była, między innymi, ochrona zbiorników wodnych będących miejscem rozrodu żab trawnych i jeziorowych to:

- A) „Salwinia w Owczarni”
- B) „Dolina Czystej Wody”
- C) „Wąwóz Huzarów”
- D) „Łąka nad Zagórką Strugą”

19. Zdjęcie obok przedstawia największego, europejskiego dzięcioła, który przystępuje do lęgów również w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym. Podaj jego nazwę gatunkową.

- A) dzięcioł duży
- B) dzięcioł czarny
- C) dzięcioł olbrzymi
- D) dzięciołek



20. W niektórych zbiornikach wodnych na obszarze Lasów Oliwskich występuje najliczniejszy w naszym kraju gatunek ropuchy. Jest to:

- A) ropucha paskówka
- B) ropucha szara
- C) ropucha zielona
- D) ropucha aga

21. Użytek ekologiczny „Okuniewskie Łąki” chroni liczną populację jednego z gatunków bezkręgowców. Gatunkiem tym jest:

- A) przedstawiciel pająków: tygrzyk paskowany
- B) przedstawiciel chrząszczy: kruszczyca złotawka
- C) przedstawiciel motyli: paż królowej
- D) przedstawiciel ślimaków: winniczek

22. Obok puszczyka, pójdzki, uszatki na obszarze Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego gniazduje również przedstawiony na zdjęciu gatunek sowy. Podaj jego nazwę:

- A) sowa jarzębata
- B) puchacz
- C) włochatka
- D) sóweczka



23. Ochrona czynna ptaków, realizowana przez pracowników Parku polega na:

- A) hodowli zagrożonych gatunków ptaków w niewoli
- B) rozwieszaniu specjalnych budek lęgowych, pełniących funkcję zastępczych miejsc gniazdowania
- C) nawadnianiu siedlisk łąkowych
- D) grodzeniu obszarów łąkowych

24. W Trójmiejskim Parku Krajobrazowym utworzone zostały dwie strefy ochronne wokół miejsc rozrodu (gniazd) wybranych, rzadkich gatunków ptaków. Powstały one wokół gniazd:

- A) żurawia i kani rudej
- B) orła przedniego i bielika
- C) bielika i kani rudej
- D) muchołówki małej i kani rudej

25. Do rozsiewania nasion dębów, leszczyn i buków przyczynia się:

- A) kos
- B) bocian biały
- C) sówka
- D) pełzacz leśny

26. Na zdjęciu przedstawiono jeden z gatunków awifauny, charakterystyczny dla lasów drzewostanów liściastych. Jest to:

- A) muchołówka mała
- B) śpiewak
- C) zniczek
- D) świstunka leśna



27. Który z gatunków płazów charakteryzuje się umiejętnością szybkiego zagrzebywania się w ziemi przy pomocy kończyn, na których występują rogowe zgrubienia?

- A) żaba wodna
- B) żaba trawna
- C) traszka zwyczajna
- D) grzebiuszka ziemna

28. Do płazów bezogonowych, występujących w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym zaliczamy:

- A) żabę trawną i traszkę zwyczajną
- B) ropuchę szarą i żabę jeziorkową
- C) traszkę grzebieniastą i żabę wodną
- D) traszkę grzebieniastą i salamandrę

29. Znakowanie drzew czerwoną literą „E”, prowadzone przez pracowników Parku w lasach na obszarze Parku ma na celu:

- A) oznakowanie drzew do wycięcia w trakcie prac rębnych (tzw. drzewa „do Eliminacji”)
- B) oznakowanie drzew martwych
- C) zaznaczenie drzew dziuplastych do pozostawienia w trakcie prac rębnych (tzw. drzewa Ekologiczne)
- D) oznaczenie drzew najstarszych

30. Krajowe gatunki płazów wymagają do rozrodu:

- A) obszarów piaszczystych
- B) niezanieczyszczonych zbiorników wodnych
- C) obszarów leśnych
- D) torfowisk