



**Konkurs Przyrodniczy  
dla Uczniów Gimnazjów i Szkół Podstawowych  
„Płazy i gady Polski”  
(rok szkolny 2017/2018)**

**ETAP SZKOLNY**

.....  
imię i nazwisko

.....  
szkoła, klasa

.....  
nauczyciel prowadzący

.....  
liczba punktów .....

**Zaznacz prawidłową odpowiedź**

<b>1. Kijanki którego z wymienionych płazów osiągną największe rozmiary?</b> a) żaba śmieszka b) ropucha paskówka c) rzekotka drzewna d) grzebiuszka ziemna	<b>7. Samce żab moczarowych przebarwiają się w okresie godowym na kolor:</b> a) pomarańczowy b) niebieski c) żółty d) czarny
<b>2. Który z płazów ma pionową źrenicę?</b> a) grzebiuszka ziemna b) żaba jeziorkowa c) ropucha zielona d) salamandra plamista	<b>8. Karapaks u żółwi to:</b> a) grzbietowa część pancerza b) brzuszna część pancerza c) ogon d) rogowa listwa na krawędziach szczęk
<b>3. Najwcześniej do godów w naszym kraju przystępuje:</b> a) ropucha szara b) żaba śmieszka c) rzekotka drzewna d) żaba trawna	<b>9. Którego z płazów najczęściej spotkamy w pobliżu zabudowań?</b> a) ropuchę zieloną b) kumaka nizinnego c) żabę moczarową d) rzekotkę drzewną
<b>4. Żmija zygzakowata w odmianie melanistycznej ma kolor:</b> a) pomarańczowy b) brązowy c) turkusowy d) czarny	<b>10. Które z wymienionych środowisk preferuje zaskroniec?</b> a) środowiska podmokłe, wodne b) w pobliżu siedzib ludzkich c) lasy iglaste d) tereny górskie
<b>5. Przez Polskę przebiega granica występowania węża Eskulapa. Jaka?</b> a) północna b) południowa c) wschodnia d) zachodnia	<b>11. Gniewosz plamisty występuje w naszym kraju głównie:</b> a) w części północnej b) w części zachodniej i południowej c) w części wschodniej d) w części wschodniej i centralnej
<b>6. Salamandry plamiste rodzą swoje młode zazwyczaj:</b> a) w wygrzebanych w ziemi jamkach b) w ściółce lasów liściastych c) w potokach i strumieniach d) w kałużach	<b>12. Największa z naszych krajowych traszek to:</b> a) traszka zwyczajna b) traszka karpacka c) traszka górską d) traszka grzebieniasta



**Konkurs Przyrodniczy  
dla Uczniów Gimnazjów i Szkół Podstawowych  
„Płazy i gady Polski”  
(rok szkolny 2017/2018)**

**13. Co to jest refleks kumaka?**

- a) pojedynczy rezonator umiejscowiony na spodniej stronie ciała
- b) model na kończynie tylnej
- c) zachowanie obronne, polegające na wyeksponowaniu w chwili zagrożenia jaskrawego zabarwienia spodu ciała
- d) odrzucenie fragmentów ciała w sytuacji zagrożenia życia

**19. Które zdanie jest prawdziwe?**

- a) salamandra plamista występuje na terenie całej Polski
- b) rzekotka drzewna potrafi dostosować swoje ubarwienie do koloru otoczenia
- c) grzebiuszka ziemna nie wydaje żadnych odgłosów godowych
- d) kumak górski ma na brzuchu plamy koloru czerwonego

**14. U którego z wymienionych płazów zarówno samce jak i samice wydają dźwięki w okresie godowym?**

- a) żaba trawna
- b) grzebiuszka ziemna
- c) kumak górski
- d) rzekotka drzewna

**20. Które ze zdań dotyczy traszki karpackiej?**

- a) poza okresem godowym jest aktywna głównie w dzień
- b) samica jest na ogół nieznacznie większa od samca
- c) większą część życia spędza w wodzie
- d) nie jest w Polsce objęta ochroną prawną

**15. Jednolicie pomarańczowy brzuch występuje u:**

- a) kumaka górskiego
- b) traszki górskiej
- c) traszki zwyczajnej
- d) żaby jeziorkowej

**21. Salamandra plamista:**

- a) zazwyczaj odbywa gody na lądzie
- b) dorasta przeciętnie do 7 cm
- c) zimuje na dnie zbiorników wodnych
- d) odżywia się głównie owocami

**16. Która cecha opisuje padalca?**

- a) jego oczy wyposażone są w nieprzezroczyste powieki
- b) ma wyraźne rozgraniczenie pomiędzy głową a tułowiem
- c) występuje głównie w pobliżu zbiorników wodnych
- d) zimuje w dziuplach drzew

**22. Które poniższe przyporządkowanie nazwy gatunku do okresu, w którym zazwyczaj odbywa gody w naszym kraju jest prawidłowe?**

- a) kumak nizinny – luty
- b) żaba śmieszka – marzec
- c) ropucha szara – kwiecień
- d) żaba moczarowa – maj

**17. Jaka barwę przybierają boki ciała samca jaszczurki zwinki w okresie godowym?**

- a) czarną
- b) pomarańczową
- c) niebieską
- d) zieloną

**23. Która z wymienionych żab należy do grupy żab brunatnych?**

- a) żaba śmieszka
- b) żaba jeziorkowa
- c) żaba moczarowa
- d) żaba wodna

**18. U kumaka nizinnego jasne (pomarańczowe lub czerwone) plamy na brzuchu:**

- a) pokrywają mniejszą powierzchnię niż ciemne tło
- b) pokrywają większą powierzchnię niż ciemne tło
- c) pokrywają taką samą powierzchnię co ciemne tło
- d) w okresie godowym u samców zanikają

**24. Który z wymienionych płazów poza okresem godowym unika terenów wilgotnych?**

- a) ropucha paskówka
- b) żaba śmieszka
- c) rzekotka drzewna
- d) salamandra plamista