



**Konkurs Przyrodniczy
dla Uczniów Szkół Ponadgimnazjalnych
„Płazy i gady Polski
(rok szkolny 2014/2015)**

ETAP WOJEWÓDZKI

Grupa

.....
imię i nazwisko

.....
szkoła, klasa

.....
nauczyciel prowadzący

.....
liczba punktów

Zaznacz prawidłową odpowiedź

<p>1. Która z cech dotyczy żaby śmieszki?</p> <p>a) ma gładką skórę, pozbawioną brodawek i zgrubień</p> <p>b) jest mieszkańcem żaby jeziorkowej i trawnej</p> <p>c) posiada pionową źrenicę</p> <p>d) gody rozpoczyna zwykle w marcu</p>	<p>7. Amplexus u grzebiuszki ziemnej ma miejsce zazwyczaj:</p> <p>a) na łądzie, w oddaleniu od zbiornika wodnego</p> <p>b) na łądzie, w pobliżu zbiornika wodnego</p> <p>c) na powierzchni wody</p> <p>d) na dnie zbiornika wodnego</p>
<p>2. Huczek to inna nazwa:</p> <p>a) kumaka nizinnego</p> <p>b) kumaka górskiego</p> <p>c) rzekotki drzewnej</p> <p>d) grzebiuszki ziemnej</p>	<p>8. Salamandra plamista występuje w Polsce:</p> <p>a) głównie w północnej części kraju</p> <p>b) głównie w zachodniej części kraju</p> <p>c) głównie we wschodniej części kraju</p> <p>d) głównie w południowej części kraju</p>
<p>3. W którym z parków narodowych stwierdzono największą populację żółwia błotnego?</p> <p>a) Wielkopolski Park Narodowy</p> <p>b) Poleski Park Narodowy</p> <p>c) Słowiński Park Narodowy</p> <p>d) Roztoczański Park Narodowy</p>	<p>9. Który z wymienionych płazów wydaje najgłośniejsze odgłosy godowe?</p> <p>a) grzebiuszka ziemna</p> <p>b) rzekotka drzewna</p> <p>c) ropucha szara</p> <p>d) żaba jeziorkowa</p>
<p>4. Odmiana melanistyczna występuje często u:</p> <p>a) żmii zygzakowatej</p> <p>b) gniewosza plamistego</p> <p>c) żaby moczarowej</p> <p>d) jaszczurki zwinki</p>	<p>10. Który z wymienionych gatunków najwcześniej zaczyna gody?</p> <p>a) żaba moczarowa</p> <p>b) kumak nizinny</p> <p>c) rzekotka drzewna</p> <p>d) ropucha zielona</p>
<p>5. Larwy którego z wymienionych gatunków są drapieżne?</p> <p>a) ropucha zielona</p> <p>b) żaba trawna</p> <p>c) traszka grzebieniasta</p> <p>d) rzekotka drzewna</p>	<p>11. Kijanki którego z wymienionych płazów osiągają największe rozmiary?</p> <p>a) ropucha szara</p> <p>b) ropucha paskówka</p> <p>c) grzebiuszka ziemna</p> <p>d) żaba moczarowa</p>
<p>6. Gody jaszczurki zwinki odbywają się zwykle w okresie:</p> <p>a) od października do stycznia</p> <p>b) od lutego do kwietnia</p> <p>c) od kwietnia do czerwca</p> <p>d) od maja do września</p>	<p>12. Maksymalna długość ciała dorosłego kumaka nizinnego to:</p> <p>a) ok. 3 cm</p> <p>b) ok. 6 cm</p> <p>c) ok. 10 cm.</p> <p>d) ok. 13 cm.</p>



**Konkurs Przyrodniczy
dla Uczniów Szkół Ponadgimnazjalnych
„Płazy i gady Polski
(rok szkolny 2014/2015)**

13. U którego z gatunków zarówno samce, jak i samice wydają odgłosy godowe?

- a) ropucha zielona
- b) ropucha paskówka
- c) grzebiuszka ziemna**
- d) żaba moczarowa

19. W którym z wymienionych parków narodowych występuje wąż Eskulapa?

- a) Woliński Park Narodowy
- b) Bieszczadzki Park Narodowy**
- c) Białowiecki Park Narodowy
- d) Kampinoski Park Narodowy

14. Zaskroniec zwyczajny:

- a) nigdy nie występuje w pobliżu siedzib ludzkich
- b) potrafi wystrzykiwać cuchnącą wydzielinę ze specjalnych gruczołów w okolicy odbytu**
- c) nie potrafi pływać
- d) jest aktywny głównie w nocy

20. Traszka grzebieniasta odbywa gody:

- a) głównie w rzekach
- b) zarówno w wodach płynących, jak i stojących
- c) w nie zanieczyszczonych ściekami wodach stojących**
- d) w jeziorach, niezależnie od stopnia ich zanieczyszczenia

15. Samica żółwia błotnego składa jaja:

- a) na dnie zbiorników wodnych
- b) wśród roślinności, przy brzegu zbiornika wodnego
- c) w niewielkiej odległości od zbiornika wodnego, w gnieździe zbudowanym z materiału roślinnego
- d) na łądzie, w oddaleniu od zbiornika wodnego, w wykopanych przez siebie jamkach**

21. Spermatofoory u płazów to:

- a) pakiety plemników otoczone galaretowatą substancją**
- b) fałdy skórne wyrastające na odnóżach tylnych samców czasie godów
- c) fałdy skórne wyrastające na odnóżach przednich samców czasie godów
- d) wytwory skóry u samców, wzmacniające odgłosy godowe

16. Która z cech dotyczy żaby jeziorkowej?

- a) jest mieszańcem żaby wodnej i śmieszki
- b) samiec ma delikatniejszą budowę ciała od samicy**
- c) występuje tylko w północnej części naszego kraju
- d) kijanki mogą dorastać do 10 cm.

22. Które z wymienionych środowisk preferuje żółw błotny?

- a) duże, czyste jeziora
- b) niewielkie, zarastające roślinnością zbiorniki, położone w lesie**
- c) stawy położone na otwartej przestrzeni
- d) rowy melioracyjne

17. Jaszczurka zwinka spędza noce zazwyczaj:

- a) w ściółce
- b) w zabudowaniach ludzkich
- c) w norach, w jamkach pod korzeniami drzew i krzewów lub pod kamieniami**
- d) wśród niskiej roślinności

23. Przedstawiciele którego z wymienionych gatunków odbywają taniec godowy?

- a) rzekotka drzewna
- b) traszka zwyczajna**
- c) żaba śmieszka
- d) ropucha szara

18. Które zdanie jest prawdziwe?

- a) dymorfizm płciowy u zaskronca jest bardzo wyraźnie zaznaczony
- b) zaskronce zazwyczaj zaczynają gody w marcu
- c) kopulacja u zaskronców trwa zwykle kilkadziesiąt minut**
- d) młode zaskronce po wykluciu mają na ogół 5-7 cm długości

24. Grzbiet samców którego z gatunków żab w okresie godowym przybiera cytrynowożółtą barwę?

- a) żaba jeziorkowa**
- b) żaba moczarowa
- c) żaba śmieszka
- d) żaba trawna