

# Płazy

## (AMPHIBIANS)



1. Wymień cechy charakterystyczne płazów.
2. Wymień 2 główne rzędy płazów i opisz różnice między nimi.
3. Wymień różnice między żabami i ropuchami.
4. W jaki sposób płazy bronią się przed drapieżnikami?
5. Zrób listę płazów, które można znaleźć w Twojej okolicy. Wykonaj jedno z zadań:
  - a. Rozpoznaj 5 płazów oraz podaj miejsca, w których je znalazłeś
  - b. Zbierz zdjęcia lub szkice 5 różnych płazów, które potrafisz rozpoznać i podaj miejsce, gdzie można je znaleźć
6. Opisz cykl życiowy jednego z wybranych płazów.
7. Wyjaśnij, w jaki sposób płazy mogą być przydatne.
8. Gdzie ropuchy spędzają zimę lub suchą porę roku?
9. Zidentyfikuj dwa gatunki żab po ich dźwięku lub naśladowaj dźwięki dwóch różnych żab.
10. Wyjaśnij w jaki sposób żaby i ropuchy „śpiewają”? Co powoduje, że ten dźwięk jest tak głośny?
11. Wykonaj jedno z poniższych zadań:
  - a. Obserwuj wybranego płaza, by dowiedzieć się:
    - I. Gdzie i kiedy śpi
    - II. Kiedy opuszcza swój dom, aby udać się po pożywienie.
    - III. Jak szybko się porusza
    - IV. Jak daleko potrafi skakać oraz tak wiele innych interesujących informacji, jakie tylko potrafisz zebrać z przeprowadzonych obserwacji
  - b. Pozwól wylęgnąć się żabim jajom w twoim akwarium i obserwuj jak przechodzą kolejne stadia ich cyklu rozwojowego. Napisz esej opisujący szczegóły obserwacji.