

## **Drogie Uczennice i Uczniowie!**

Serdecznie Was witam na kolejnej lekcji biologii☺

Dziś zapraszam Was w świat gadów. Na pewno znacie tą grupę zwierząt. Kto nie widział węża, jaszczurki, żółwia czy krokodyla?

Na następnej stronie zamieściłam dla Was instrukcję naszej dzisiejszej lekcji. Wiem, że świetnie sobie poradzicie z wykonaniem wszystkich zadań i zdobędziecie kolejną porcję wiedzy oraz umiejętności.

Pamiętajcie, że nie musicie się spieszyć, a wszystkie informacje możecie wielokrotnie przeglądać i odtwarzać.

Biolodzy! Do pracy!  
Powodzenia!

Dbajcie o siebie i swoje zdrowie ☺  
Pozdrawiam Was bardzo serdecznie!

Elwira Socha

### **Potrzebujesz mojej pomocy? Czegoś nie rozumiesz?**

- jestem dostępna na platformie Office 365 (spoko. edu.pl>szybki dostęp> Office 365> Teams>biologia i geografia6d
- możesz się także skontaktować ze mną przez edziennik lub pocztę [esocho@spoko.edu.pl](mailto:esocho@spoko.edu.pl)

## Biologia klasa 6

### Temat: *Gady – kręgowce, które opanowały ląd.*

KRYTERIA SUKCESU
<b>Po zajęciach będziesz - wiedział/a:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• w jakich środowiskach żyją gady?</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• jak gady przystosowały się do życia na lądzie?</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• co to znaczy, że gady są zmiennocieplne?</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• jak gady się rozmnażają i rozwijają?</li></ul>
<b>- potrafił/a:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• wskazać na rysunku jaszczurki elementy jej budowy</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• wymienić przystosowania gadów do życia z daleka od wody</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• opisać rozmnażanie gadów</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• wyjaśnić pojęcie: zapłodnienie wewnętrzne</li></ul>

#### Zadanie

1. Zajrzyj na stronę

<https://epodreczniki.pl/a/gady---mistrzowie-przetrwania-w-suchym-srodowisku/D1C7YooNc>

2. Zapoznaj się z informacjami na temat gadów.

- punkt 1 **Gady – zwierzęta zmiennocieplne**
- punkt 2 **Budowa gadów**
- punkt 3 **Rozmnażanie gadów**

3. Spróbuj poszukać odpowiedzi na poniższe pytania:

- Czym pokryte jest ciało gadów?
- Jak zbudowane są ich kończyny?
- Co służy gadom do oddychania? Jak one to robią?
- Co to znaczy, że gady są jajorodne?
- Gdzie gady składają jaja?
- Czy w rozwoju gadów występuje larwa? Jak się taki rozwój nazywa?

4. Spójrz jeszcze raz na kryteria sukcesu, czy wszystko już wiesz i potrafisz?

#### Masz podręcznik i ćwiczenia w domu? Temat znajdziesz:

- w podręczniku na stronie 103-106
- w ćwiczeniach na stronie 85-88

Zadania w ćwiczeniach sprawdzimy po powrocie do szkoły ☺