

Temat lekcji: **Środowisko przyrodnicze Australii i Oceanii.**

Proszę obejrzeć prezentację:

<https://drive.google.com/file/d/1hh4j3NLGxwDI6liR5e1iCcQ0StTbrR7c/view?usp=sharing>

Zapiszcie w zeszytach przedmiotowych:

Australia jest najmniejszym kontynentem- 7,7 mln km kwadratowych, równocześnie jest państwem – Związek Australijski, które zamieszkuje 24mln mieszkańców. Położona na 2 półkulach: południowej i wschodniej. Nie posiada połączenia z żadnym innym kontynentem.

Linia brzegowa jest mało urozmaicona. Wybrzeża są trudno dostępne, mało jest miejsc dogodnych do budowy portów. Na północy dominują wybrzeża bagniste i porośnięte roślinnością namorzynową. Na południu klifowe.

Leży w zasięgu 3 stref klimatycznych: podrównikowej, podzwrotnikowej, zwrotnikowej.

Pozostała część notatki to karta pracy, która wypełnicie, wkleicie do zeszytu, ale też musicie mi odesłać do oceny!

Zabieramy się do pracy!! Karta pracy poniżej! Proszę odesłać ją **do 7 dni od zakończenia lekcji na adres [grazia1961@interia.pl](mailto:grazia1961@interia.pl) lub [grazia522@gmail.com](mailto:grazia522@gmail.com).** Karta pracy na ocenę!

## KARTA PRACY

1.

a) Podpisz na mapie konturowej wymienione obiekty geograficzne.

*Tasmania, półwysep Jork, Wielka Zatoka Australijska, rzeka Murray, Wielkie Góry Wododziałowe, Wyżyna Zachodnioaustralijska, Tasmania*

b) Zakreskuj na mapie konturowej Australii obszar występowania klimatu podrównikowego.

c) podpisz oceany oblewające Australię

d) zaznacz Wielką Rafę Koralową



2. Oceń prawdziwość informacji. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa.

1.	W Australii występują ogromne zbiorniki wód podziemnych, czyli baseny artezyjskie.	P	F
2.	Na Nowej Zelandii występują fiordy i gejzery.	P	F
3.	Atol to rodzaj wulkanu występującego na obszarze Melanezji.	P	F
4.	W obrębie Oceanii wyróżniamy cztery główne regiony geograficzne.	P	F

3. Dokończ zdanie. Wybierz odpowiedź A lub B i jej uzasadnienie: 1 albo 2.

Kangur, dziobak i kolczatka to przykłady australijskich

A.	endemitów,	ponieważ	1.	zasięg ich występowania w warunkach naturalnych nie wykracza poza Australię.
B.	reliktów,		2.	ich organizmy są dostosowane do gorącego i suchego klimatu.

